

**Kaakkois-Suomen Allergiakeskuksen (1983-1988) ja
Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin (1989-2020)**

JULKAISUT

38 toimintavuoden aikana

Kimmo Saarinen (toim.)



**Etelä-Karjalan Allergia-
ja Ympäristöinstituutti**

Imatra tammikuu 2021

Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti
Vuoksenniskantie 64, 55800 Imatra

www.allergia.fi/tutkimus

sähköposti: instituutti@allergia.fi

**KAAKKOIS-SUOMEN ALLERGIAGESKUKSEN (1983-1988) JA
ETELÄ-KARJALAN ALLERGIA- JA YMPÄRISTÖINSTITUUTIN (1989-2020)
JULKAISUT 38 TOIMINTAVUODEN AIKANA**

Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti on valtakunnallisen Allergia-, Iho- ja Astmaliitto ry:n yksikkö Imatralla. Instituutti tuottaa tietoa ja tiedottaa allergioista, allergioiden ja ympäristön välisestä vuorovaikutuksesta sekä ihmistoiminnan ympäristövaikutuksista. Julkaisutyö on keskeinen osa toimintaa. Aluksi Kaakkois-Suomen Allergiakeskuksen ja myöhemmin Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin puitteissa on laadittu 38 toimintavuoden aikana yhteensä **2 050 julkaisua**.

Tähän raporttiin julkaisut on koottu viiteen aihepiiriin: julkaisua

1) <i>allergia ja astma</i>	954 (47 %)
2) <i>ilmansaasteet ja terveys</i>	156 (7 %)
3) <i>kasvit</i>	184 (9 %)
4) <i>perhoset</i>	387 (19 %)
5) <i>muut ympäristöaiheet</i>	369 (18 %)

Kunkin aihepiirin julkaisut on jaettu yhdeksään luokkaan: julkaisua

1) <i>alkuperäistutkimukset</i> (kotimaiset ja kansainväliset artikkelit)	293 (14 %)
2) <i>tutkimusraportit ja laitosjulkaisut</i>	181 (9 %)
3) <i>opinnäytetyöt</i>	20 (1 %)
4) <i>katsausartikkelit</i>	140 (7 %)
5) <i>kirjat</i>	40 (2 %)
6) <i>kokoomateokset</i>	38 (2 %)
7) <i>kirjoissa ja kokoomateoksissa ilmestyneet artikkelit</i>	155 (8 %)
8) <i>abstraktit ja luentolyhennelmät</i>	115 (5 %)
9) <i>yleistajuiset kirjoitukset</i>	1 068 (52 %)

Julkaisujen esittämisjärjestys luokissa on vuosittain uusimmista vanhempiin. Kunkin vuoden julkaisut on esitetty tekijöiden mukaan aakkosjärjestyksessä.

SISÄLLYS

1. Allergia ja astma	3
2. Ilmansaasteet ja terveys	25
3. Kasvit	30
4. Perhoset	34
5. Muut ympäristöaiheet	43

I. ALLERGIA JA ASTMA

I.1. ALKUPERÄISTUTKIMUKSET (116)

- Bousquet J, Anto J, Haahtela T, Jousilahti P, Erhola M, Basagana X, Czarlewski W, Odemyr M, Pelkonen S, Sofiev M, Velasco C, Bedbrook A, Delgado R, Kouznetsov R, Mäkelä M, Pa-lamarchuk Y, Saarinen K, Tommila E, Valovirta E, Vasankari T, Zuberbier T, Anne-si-Maesano I, Benveniste S, Mathieu-Dupas E, Pépin J-L, Picard R, Zeng S, Ayache J, Calves Venturo N, Micheli Y, Jullian-Desayes I, Laune D. (2020). Digital transformation of health and care to sustain Planetary Health – The MASK proof-of-concept for airway diseases — POLLAR symposium under the auspices of Finland’s Presidency of the EU, 2019 and MACVIA-France, Global Alliance against Chronic Respiratory Diseases (GARD, WHO) demonstration project, Reference Site Collaborative Network of the European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing. *Clinical and Translational Allergy* 10: 24.
- Haahtela T, Valovirta E, Saarinen K, Jantunen J, Kauppi P, Pelkonen A, Lindström I, Tommila E, Petman L, Ketola T, Mäkinen-Kiljunen S, Csonka P, Hellemaa P, Pajunen S, Puolanne M, Repo I, Salava A, Savolainen J, Laatikainen T, Linna M, von Hertzen L, Abdulla Hama Salih K, Hannuksela M, Vasankari T, Mäkelä MJ. (2020). Kansallinen allergiaohjelma 2008–2018 muutti asenteita ja vähensi sairastavuutta. *Lääkärilehti* 75(36): 1760–1769.
- Jantunen J, Haahtela T, Salimäki J, Linna M, Mäkelä M, Pelkonen A, Kauppi P. (2019). Multimorbidity in asthma, allergic conditions and COPD increase disease severity, drug use and costs: The Finnish pharmacy survey. *Int Arch Allergy Immunol.* 18: 1-8.
- Peura S, Jantunen J, Salimäki J, Leinonen L, Haahtela T, Kauppi P. (2019). Is pharmacy personnel a significant source of information for patients with asthma? *DOIS* 2/2019: 106–116.
- Jantunen J, Haahtela T, Salimäki J, Pelkonen A, Mäkelä M, Kauppi P. (2018). Astma ja allergiat lievenevät Suomessa – apteekkien allergiabarometri 2010-2016. *Lääkärilehti* 73(6): 367-380.
- Haahtela T, Valovirta E, Bousquet J, Mäkelä M, Allergy Programme Steering Group (2017). The Finnish Allergy Programme 2008-2018 works. *European Respiratory Journal* 49: 1700470.
- Vandenplas O, Vinnikov D, Blanc PD, Agache I, Bachert C, Bewick M, Cardell LO, Cullinan P, Demoly P, Des-catha A, Fonseca J, Haahtela T, Hellings PW, Jamart J, Jantunen J, Kalayci Ö, Price D, Samolinski B, Sastre J, Tian L, Valero AL, Zhang X, Bousquet J. (2017). Impact of Rhinitis on Work Productivity: A Systematic Review. *J Allergy Clin Immunol Pract.* 2017 Oct 7. pii: S2213-2198(17)30725-0.
- Kauppi P, Jantunen J, Martikainen J, Mäkelä M, Haahtela T. (2016). Consumption of asthma and allergy drugs in Finland. Abstracts / 26th International Congress London, United Kingdom 4–7 September 2016. *Eur Respir J.* Vol. 48 / supplement 60: PA4119.
- Haahtela T, Valovirta E, Hannuksela M, von Hertzen L, Jantunen J, Kauppi P, Ketola T, Laatikainen T, Lindström I, Mäkinen-Kiljunen S, Linna M, Pajunen S, Pelkonen A, Petman L, Puolanne M, Repo I, Saarinen K, Savolainen J, Tommila E, Vasankari T, Mäkelä MJ. (2015). Kansallinen allergiaohjelma 2008–2018 puoli-välissä – suunnanmuutos tuo tuloksia. *Suomen Lääkärilehti* 70(35): 2165–2172.
- Jantunen J, Kauppi P, Martikainen JE, Mäkelä M, Haahtela T. (2015). Astma- ja allergialääkkeiden kulutus kasvaa mutta kustannukset pienenevät. *Suomen Lääkärilehti* 46/2015: 3117–3124.
- Kauppi P, Linna M, Jantunen J, Martikainen JE, Haahtela T, Pelkonen A, Mäkelä M. (2015). Chronic comorbidities contribute to the burden and costs of persistent asthma. *Mediators of Inflammation*, vol. 2015: 7 p.
- Jantunen J, Kauppi P, Linna M, Martikainen J, Mäkelä M, Pelkonen A, Haahtela T. (2014). Astman ja allergian kustannukset ovat suuret mutta laskussa. *Suomen Lääkärilehti* 9/2014: 641-647.
- Sandell J, Hedman J, Saarinen K, Haahtela T. (2013). Salt chamber treatment is ineffective in treating eosinophilic inflammation in asthma. *Allergy* 68(1): 125-127.
- Haahtela T, Valovirta E, Kauppi P, Tommila E, Saarinen K, von Hertzen L, Mäkelä MJ. (2012). The Finnish Allergy Programme 2008-2018 - scientific rationale and practical implementation. *Asia Pacific Allergy* 2(4): 275-279.
- Jantunen J, Saarinen K, Rantio-Lehtimäki A. (2012). Allergy symptoms in relation to alder and birch pollen concentrations. *Aerobiologia* 28(2): 169-176.
- Jantunen J, Saarinen K. (2011). Pollen transport by clothes. *Aerobiologia* 27(4): 339-343.
- Saarinen K, Jantunen J, Haahtela T. (2011). Birch pollen honey for birch pollen allergy – A randomized controlled pilot study. *International Archives of Allergy and Immunology* 155: 160-166.
- Jantunen J, Saarinen K. (2009). Intrusion of airborne pollen through open windows and doors. *Aerobiologia* 25(3): 193–201.
- Hugg TT, Jaakkola MS, Ruotsalainen RO, Pushkarev VJ, Jaakkola JJK. (2008). Parental smoking behaviour and effects of tobacco smoke on children's health in Finland and Russia. *The European Journal of Public Health* 18(1): 55–62.
- Hugg T, Ruotsalainen R, Jaakkola MS, Pushkarev V, Jaakkola JJK. (2008). Comparison of allergic diseases, symptoms and respiratory infections between Finnish and Russian school children. *European Journal of Epidemiology* 23(2): 123–133.
- Hugg TT, Jaakkola MS, Ruotsalainen R, Pushkarev V, Jaakkola JJK. (2008). Exposure to animals and the risk of allergic asthma: a population-based cross-sectional study in Finnish and Russian children. *Environmental Health* 7: 28.
- Hugg T, Rantio-Lehtimäki A. (2007). Indoor and outdoor pollen concentrations in private and public spaces during the Betula pollen season. *Aerobiologia* 23(2): 119–129.
- Hugg T, Valtonen A, Rantio-Lehtimäki A. (2007). Pollen concentrations inside private cars during the Poaceae and Artemisia spp. pollen season – a case study. *Grana* 46(2): 110–117.
- Haahtela T, Saarinen K, Hublin C, Mäkinen-Kiljunen S,

- Karvonen J, Mikkola K. (2005). Lepidopterismi - Perhosten aiheuttamat allergiat ja muut reaktiot. *Duodecim* 121(3): 303-310.
- Haahtela T, Saarinen K, Hublin C, Karvonen J, Mikkola K. (2004). Perhosten aiheuttamat allergiat ja muut reaktiot. Suomen Perhostutkijain Seuran jäsenille tehdyn kyselyn tulokset. *Baptria* 29(2): 37-43.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Mäkinen-Kiljunen S, Haahtela T. (2000). Occurrence of dog, cat, and mite allergens in public transport vehicles. *Allergy* 55: 65-68.
- Haahtela T. (1999). Kehittyneiden teollisuusmaiden väestön "IgE-antennit" on vedetty ylös. *Therapia* 1: 4-7.
- Haahtela T. (1999). Early treatment of asthma. *Allergy* 54 (Suppl.49): 74-81.
- Haahtela T. (1999). Advances in pharmaco-therapy of asthma. *Current Problems in Dermatology* 28: 135-152.
- Haahtela T. (1999). Siitepölyallergian hoito. *Erikoislääkäri* 2: 71-76.
- Kiistala R, Mäkinen-Kiljunen S, Heikkinen K, Rinne J, Haahtela T. (1999). Occupational allergic rhinitis and contact urticaria caused by bishop's weed (*Ammi majus*). *Allergy* 54: 635-639.
- Pietinalho A, Tukiainen P, Haahtela T, Persson T, Selroos O. (1999). Finnish Pulmonary Sarcoidosis Study Group. Oral prednisolone followed by inhaled budesonide in newly diagnosed pulmonary sarcoidosis: a double-blind, placebo -controlled multicenter study. *Chest* 116: 424- 431.
- Haahtela T. (1998). The long-term influence of therapeutic interventions in asthma with emphasis on inhaled steroids and early disease. *Clinical and Experimental Allergy* 28 (Suppl. 5): 133-140.
- Haahtela T, Klaukka T. (1998). Societal and health care benefits of early use of inhaled steroids. *Thorax* 53: 1005-1006.
- Haahtela T, Ahonen A, Hämäläinen KM; Laurikainen K, Kainulainen P, Silvasti M. (1998). Histamine-induced bronchoconstriction is equally relieved by Easyhaler7 and Diskhaler7, salbutamol powder inhalers. *Clinical Drug Investigation* 16: 371-376.
- Helenius IJ, Ryttilä P, Metso T, Haahtela T, Venge P, Tikkanen HO. (1998). Respiratory symptoms, bronchial responsiveness and cellular characteristics of induced sputum in elite swimmers. *Allergy* 53: 346-352.
- Helenius IJ, Tikkanen HO, Haahtela T. (1998). Occurrence of exercise-induced bronchospasm in elite runners: dependence on atopy and on exposition to cold air and pollen. *British Journal of Sports Medicine* 32: 125-129.
- Helenius IJ, Tikkanen HO, Sarna S, Haahtela T. (1998). Asthma and increased bronchial responsiveness in elite athletes: atopy and sport event as risk factors. *Journal of Allergy and Clinical Immunology* 101: 646-652.
- Kilpiö K, Mäkinen-Kiljunen S, Haahtela T, Hannuksela M. (1998). Allergy to feathers. *Allergy* 53: 159-164.
- Lahdensuo A, Haahtela T, Herrala J, Kava T, Kiviranta K, Kuusisto P, Pekurinen M, Perämäki E, Saarelainen S, Svahn T, Liljas B. (1998). A cost effectiveness analysis of guided self management of asthma in Finland. *British Medical Journal* 316: 1138-1139.
- Haahtela T. (1997). Astmaliknande inflammation - ny term behövs. *Nordisk Medicin* 112: 110-111, Ledare, Editorial.
- Haahtela T. (1997). Airway remodeling takes place in asthma - what are the clinical implications? *Clinical and Experimental Allergy* 27: 351-353, Editorial.
- Helenius IJ, Tikkanen HO, Haahtela T. (1997). Association between type of training and risk of asthma in elite athletes. *Thorax* 52: 157-160.
- Kilpiö K, Mäkinen-Kiljunen S, Haahtela T, Hannuksela M. (1997). Pölypunkki - höyhenten tärkein allergeeni. *Suomen Lääkärilehti* 52: 824-828.
- Klaukka T, Haahtela T. (1997). Astman lääkeshoidossa tapahtuu. *Suomen Lääkärilehti* 52: 1972-1973.
- Mäkinen-Kiljunen S, Haahtela T. (1997). Reagiineista allergeenien molekyylibiologiseen avaamiseen. *Suomen Lääkärilehti* 52: 2169-2179.
- Männistö J, Haahtela T. (1997). Nya läkemedel vid astma-behandling. Leuko-trienreceptorblockerare och leukotriensynteshämmare. *Nordisk Medicin* 112: 122-125.
- Pelkonen AS, Hakulinen AL, Turpeinen M. (1997). Bronchial lability and responsiveness in school children born very preterm. *Am J Respir Crit Care Med* 156: 1177-1184.
- Pelkonen AS, Nikander K, Turpeinen M. (1997). Jet nebulization of budesonide suspension into a neonatal ventilator circuit: synchronized versus continuous nebulizer flow. *Pediatr Pulm* 24: 282-286.
- Sorva R, Metso T, Turpeinen M, Juntunen-Backman K, Björkstén F, Haahtela T. (1997). Eosinophil cationic protein in induced sputum as a marker of inflammation in asthmatic children. *Pediatric Allergy and Immunology* 8: 45-50.
- Turpeinen M, Juntunen-Backman K. (1997). Lapsen astma tulee todeta varhain. *Duodecim* 113: 613-616.
- Haahtela T, Laitinen LA. (1996). Introduction to the Asthma Programme in Finland 1994-2004. *Clinical and Experimental Allergy* 26 (Suppl. 1): i-ii.
- Helenius IJ, Tikkanen HO, Haahtela T. (1996). Exercise-induced bronchospasm at low temperature in elite runners. *Thorax* 51: 628-629.
- Helenius IJ, Tikkanen HO, Haahtela T. (1996). Association between type of training and risk of asthma in elite athletes. *Thorax* 51.
- Koskela K, Haahtela T, Lahdensuo A, Muotka R, Ahonen E, Nurmi T, Vakkilainen E-L, Laitinen LA, Klaukka T, Kukkonen E, Turpeinen M. (1996). Asthma Programme in Finland 1994-2004. Report of a Working Group. *Clinical and Experimental Allergy* 26 (Suppl. 1): 1-24.
- Lahdensuo A, Haahtela T, Herrala J, Kava T, Kiviranta K, Kuusisto P, Perämäki E, Poussa T, Saarelainen S, Svahn T. (1996). Randomised comparison of self management and traditional treatment of asthma over one year. *British Medical Journal* 312: 748-752.
- Metso T, Kilpiö K, Björkstén F, Kiviranta K, Haahtela T. (1996). Can early asthma be confirmed by laboratory tests. *Allergy* 51: 226-231.
- Reijula K, Haahtela T, Klaukka T, Rantanen J. (1996). Incidence of occupational asthma and persistent asthma in young adults has increased in Finland. *Chest* 110: 58-61.
- Sorva R, Tähtelä, Turpeinen M, Juntunen-Backman K, Haahtela T, Risteli L, Risteli J, Sorva A. (1996). Changes in bone markers in children with asthma during in-

- haled budesonide and nedocromil treatments. *Acta Paediatrica* 85: 1176-1180.
- Haahtela T. (1995). The importance of inflammation in early asthma. *Resp Med* 89: 461-462, Editorial.
- Haahtela T, Laitinen LA. (1995). Inhaled budesonide for mild asthma. Correspondence. *New England J Med* 332: 683.
- Rimpelä AH, Savonius B, Rimpelä MK, Haahtela T. (1995). Asthma and allergic rhinitis among Finnish adolescents. *Scand J Soc Med* 1: 60-65.
- Sorva R, Mäkinen-Kiljunen S, Suvilehto K, Juntunen-Backman K, Haahtela T. (1995). Latex allergy in children with no known risk factor for latex sensitization. *Ped All Immunol* 6: 36-38.
- Vilkkä V, Kauppinen R. (1995). Jatkuva inhalaatio astma-kohtauksen hoidossa: onnistuu aikuisillakin, mutta tarvitaanko sitä? *Suomen Lääkärilehti* 50: 2689-2695.
- Haahtela T, Järvinen M, Kava T, Kiviranta K, Koskinen S, Lehtonen K, Nikander K, Persson T, Selroos O, Sovijärvi A, Stenius-Aarniala B, Svahn T, Tammivaara R, Laitinen LA. (1994). Effects of reducing of discontinuing inhaled budesonide in patients with mild asthma. *New England J Med* 331: 700-705.
- Haahtela T, Vidgren M, Nyberg A, Korhonen P, Laurikainen K, Silvasti M. (1994). A novel multiple dose powder inhaler. Salbutamol powder and aerosol give equal bronchodilatation with equal doses. *Annals of Allergy* 72: 178-182.
- Kiviranta K, Haahtela T. (1994). Kahden päiväkodin kosteusvauriot ja henkilökunnan oireet. Tapausselostus. *Allergiatutkimussäätiön vuosikirja 1994*: 83-87.
- Malmberg LP, Sovijärvi ARA, Paajanen E, Piirilä P, Haahtela K, Kaitila T. (1994). Changes in frequency spectra of breath sounds during histamine challenge test in adult asthmatics and healthy control subjects. *Chest* 105: 122-131.
- Haahtela T, Soini K, Männistö J. (1993). Inhalaatiohoito-laitteet hyötykäyttöön. *Suomen Lääkärilehti* 36: 3615.
- Laitinen LA, Laitinen A, Haahtela T. (1993). Airway mucosal inflammation in newly diagnosed asthmatic patients. *Am Rev Resp Dis* 147: 697-704.
- Laitinen LA, Laitinen A, Haahtela T, Vilkkä V, Sprus BW, Lee TH. (1993). Leukotriene E4 and granulocytic infiltration into asthmatic airways. *Lancet* 341: 989-990.
- Lauerma A, Kiistala R, Haahtela T. (1993). Skin rash caused by inhaled budesonide. *Clin Exper Allergy* 4: 232-233.
- Lindgren I, Kiistala R, Mäkinen-Kiljunen S, Haahtela T. (1993). Anafylaktinen reaktio luonnonkumipallosta paksunsuolen röntgentutkimuksen yhteydessä. *Duodecim* 109: 1473-1475.
- Metso T, Björkstén F, Kilpiö K, Kiviranta K, Haahtela T, Kalso S, Kostianen R, Viinikka M. (1993). Serum myeloperoxidase and sick building syndrome. *Lancet* 342: 113-114.
- Metso T, Kilpiö K, Kiviranta K, Björkstén F, Haahtela T. (1993). Tulehdusproteiinit astmadiagnostiikassa. *Allergiatutkimussäätiön vuosikirja 1993*: 17-21.
- Haahtela T, Antila M, Kiviranta K. (1992). Astma ja gastroesofageaalinen refluksi. *Duodecim* 108: 681-684.
- Haahtela T, Huhti E, Karhumäki L, Poukkula A, Elo J, Häyhä P. (1992). Astmapotilaan inhalaatiolääkitys salbutamolilla ja terbutaliinilla. Käytännön lääkäri 35: 175-178.
- Jeskanen L, Haahtela T. (1992). Ilmapalloko vaarallinen? *Duodecim* 108: 562-564.
- Kari O, Haahtela T. (1992). Is atopy a risk factor for the use of contact lenses? *Allergy* 47: 295-298.
- Kari O, Haahtela T. (1992). Conjunctival eosinophilia in atopic and non-atopic external eye symptoms. *Acta Ophthalmologica* 70: 335-340.
- Laitinen LA, Laitinen A, Haahtela T. (1992). A comparative study of the effects of an inhaled corticosteroid budesonide, and a B2-agonist, terbutaline, on airway inflammation in newly detected asthma: A randomized, double-blind, parallel-group controlled trial. *J Allergy Clin Immunol* 90: 32-42.
- Vilkkä V, Torvela M, Mönkäre S, Haahtela T. (1992). Homepöykeuhkon myöhäisvaikutukset - kymmenvuotisseurannan tulokset. *Duodecim* 108: 1487-1493.
- Haahtela T, Ahokas I, Ahokas A, van Assendelft A, Havu K, Havu M, Kava T, Kotaniemi J, Mönkäre S, Valta R, Vilkkä V. (1991). Inhaled bronchodilators: low or high dose? *Annals of Allergy* 66: 175-180.
- Haahtela T, Järvinen M, Kava T, Kiviranta K, Koskinen S, Lehtonen K, Nikander K, Persson T, Reinikainen K, Selroos O, Sovijärvi A, Stenius-Aarniala B, Svahn T, Tammivaara R, Laitinen LA. (1991). Comparison of a B2-agonist, terbutaline, with an inhaled corticosteroid, budesonide in newly detected asthma. *New England J Med* 325: 388-392.
- Haahtela T, Nyberg A, Laurikainen K, Silvasti M, Vidgren M. (1991). Dose of inhaled B2-agonists in asthma. *Lancet* 337: 684.
- Kiviranta K, Haahtela T. (1991). Elävä ravinto ja allergia. *Suomen Lääkärilehti* 33: 3149-3150.
- Laitinen LA, Laitinen A, Heino M, Haahtela T. (1991). Eosinophilic airway inflammation during exacerbation of asthma and its treatment with inhaled corticosteroid. *Am Rev Resp Dis* 143: 423-427.
- Haahtela T, Lindholm H, Björkstén F, Koskenvuo K, Laitinen LA. (1990). The prevalence of asthma in Finnish young men. *Br Med J* 301: 266-268.
- Kari O, Haahtela T. (1990). Sopivatko piilolasit atoopikolle? *Suomen Lääkärilehti* 10: 938-942.
- Vilkkä V, Brander P, Hakulinen A, Laitinen J, Sahlström K, Aalto E, Silvasti M, Karttunen P. (1990). Once-daily theophylline in the treatment of nocturnal asthma. *Eur J Clin Pharmacol* 39: 241-243.
- Haahtela T, Alanko K, Lahdensuo A, Muittari A, Sahlström K, Vilkkä V. (1989). The superiority of combination beclomethasone and salbutamol over standard dosing of salbutamol in the treatment of chronic asthma. *Annals of Allergy* 62: 63-66.
- Järvinen M, Haahtela T, Eerola S. (1989). Pitkittynyt kuumee Corynebacterium parvum-uuutteella aikaansaadun pleurodeesin jälkeen. *Suomen Lääkärilehti* 7: 677-678.
- Lahdensuo A, Ojanen M, Ahonen A, Laitinen J, Poppius H, Salorinne Y, Tammivaara R, Tukiainen P, Venho K, Vilkkä V. (1989). Psychosocial effects of continuous oxygen therapy in hypoxaemic chronic obstructive pulmonary disease patients. *Eur J Resp Dis* 2: 977-980.
- Haahtela T. (1988). Allergeenipäälystetyn lansetin käyttö atopiaseulontaan. *Allergiadiagnostiikka-symposiumi: 16-24. Pharmacia, Helsinki.*
- Helin T, Haahtela T. (1988). Corynebacterium parvumin (CoparvaxR) käyttö pleurodeesissa. *Duodecim* 104: 262-265.

- Järvinen M, Haahtela T. (1988). Tarvitaanko keuhkoputkien varjoainekuvauksen jälkeen tyhjennyshoitoa. Suomen Lääkärilehti 43: 51-52.
- Järvinen M, Haahtela T, Eerola S. (1988). Kun sarkoidoosipotilaan mahaa kivittää ja hengitys vinkuu. Duodecim 104: 932-936.
- Lehtonen K, Haahtela T. (1988). Aikuisten yliherkkyyshäntuahan ennuste. Duodecim 104: 932-936.
- Nikkanen TAV, Jakobsson M, Järvinen M, Liippo K, Ojala A, Paloheimo S, Nordman E. (1988). Doxorubicin and 4'-epidoxorubicin in combination chemotherapy of extensive small cell lung cancer. J Clin Oncol: 75-76.
- Jäppinen P, Haahtela T, Liira J. (1987). Chip pile workers and mould exposure - is there a risk of respiratory disease? Allergy 42: 545-548.
- Järvinen M, Rissanen M, Lampela A-M. (1987). Omatoiminen keuhkotyhjennys bronkografian jälkeen. Suomen Lääkärilehti 6: 482-485.
- Mönkäre S, Haahtela T. (1987). Prognosis of farmer's lung - a five year follow-up study. Clinical Allergy 17: 143-151.
- Nuorteva P, Assmuth T, Haahtela T, Ahti I, Karvonen E, Nieminen T, Saarinen T, Seppälä K, Veide P, Viholainen S. (1987). The prevalence of asthma among inhabitants in the vicinity of a polyurethane factory in Finland. Env Res 43: 308-316.
- Haahtela T, Venho KKK, Eriksson G. (1986). Comparison of enprofyllin and Theophylline in intravenous treatment of acute asthma. Allergy 41: 160-162.
- Janhonen M, Haahtela T. (1986). Kuntoutuskurssista on hyötyä bronkiektasiapotilaille. Suomen Lääkärilehti 5: 1113-1115.
- Lehtonen K, Haahtela T. (1986). Tetrasykliinin aiheuttama eosinofilia ja keuhkomuutokset. Duodecim 102: 175-177.
- Nuutinen I, Holopainen E, Haahtela T, Ruoppi P, Silvasti M. (1986). Balanced physiological saline in the treatment of chronic rhinitis. Rhinology 24: 265-269.
- Riihimäki M, Haahtela T. (1986). Yliherkkyysoireisen varusmiehen selviytyminen asepalveluksesta. Sotilaslääketieteellinen aikakauslehti 61: 78-82.
- Stenius-Aarniala B, Huttunen J, Haahtela T, Jokela P, Jukkara A, Karakorpi T, Kataja M, Kuusisto P, Lahdensuo A, Mansury L, Niemistö M, Pyhälä R, Taivainen A, Vaara S, Vesterinen E. (1986). Immunization with killed influenza virus does not induce clinical exacerbations in adults with chronic asthma. Chest 89: 786-789.
- Vilkkä V, Haahtela T, Mönkäre S, Kuusisto P, Tukiainen P. (1986). Huoneilmapiuhdistimet aikuisten astman hoidossa. Duodecim 102: 313-319.
- Laitinen A, Laitinen LA, Heino M, Haahtela T. (1985). Intraepithelial nerve fibres in a normal subject and asthmatic patients. Progress in Respiration Research 19: 137-142.
- Laitinen LA, Heino M, Laitinen A, Kava T, Haahtela T. (1985). Damage of the airway epithelium and bronchial reactivity in patients with asthma. Am Rev Res Dis 131: 599-606.
- Mönkäre S, Ikonen M, Haahtela T. (1985). Radiological findings in farmer's lung: prognosis and correlation to lung function. Chest 97: 460-466.
- Björkstén F, Haahtela T, Backman A, Suoniemi I. (1984). Assay of the biological activity of allergen skin test preparations. J All Clin Imm 73: 324-331.
- Haahtela T, Wihl J-Å, Munch E, Vilkkä V, Hagelund C-H, Watson HK. (1984). Hyposensitization in hay fever with grass pollen extracts: A three-year study comparing a dialysed alum adsorbed extracts with Allpyral7. All of Allergy 52: 355-362.
- Laitinen LA, Heino M, Kava T, Haahtela T, Laitinen A. (1983). Ultra-structure of the airways and bronchial reactivity in asthma. Bulletin European de Physiopathologie Respiratoire. Clin Resp Physiology 19: 5-6.

1.2. TUTKIMUSRAPORTIT (38)

- Jantunen J. (2020). Allergian ja astman kustannukset vuonna 2018. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 67 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2020). Kansallisen Allergiaohjelman kyselytutkimukset – Follow-up surveys of the Finnish Allergy Programme 2008-2018: Health professionals, patients and lay public. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 58 s.
- Jantunen J, Heikkinen R, Saarinen K, Vitikainen T, Bertula K. (2020). Koronakysely Allergia-, iho- ja astmaliiton jäsenille kesäkuussa 2020. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 29 s.
- Jantunen J, Heikkinen R, Saarinen K, Vitikainen T, Bertula K. (2020). Koronakysely Allergia-, iho- ja astmaliiton jäsenille kesäkuussa 2020. Avoimet vastaukset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 63 s.
- Valkonen V, Parkkima T, Saarinen K. (2020). Terve askel luontoon. Loppuraportti. Allergia-, Iho- ja Astmaliitto ry ja WWF Suomi. 28 s.
- Jantunen J. (2019). Koulujen ja päiväkotien allergiaruokavaliot. Allergian ja astman kustannukset – väliraportti 2019. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 6 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2018). ApiPollen – ProPollen -käyttötutkimus. Kysely marraskuussa 2018. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 22 s.
- Jantunen J, Heikkinen R, Saarinen K. (2018). Allergia-, Iho- ja Astmaliiton jäsentutkimus 2018. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 39 s.
- Johansson A. (2018). Sähköherkkyys – kirjallisuus selvitys 2018. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 18 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2017). Aikuisten ruoka-allergia. Väestökysely 2017. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 35 s.
- Jantunen J, Virtanen S, Saarinen K. (2017). Väestötutkimus tuoksuherkkydestä. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 35 s.
- Jantunen J. (2016). Allergia- ja astmaliiton jäsentutkimus 2016. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 39 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2015). Allergia- ja Astmaliiton toiminnan arvioinnin kehittäminen. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 15 s.
- Saarinen K. (2015). Luonto lähelle ja terveydeksi! Kysely Suomen päiväkodeille 2014. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 47 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2015). Kansallisen allergiaohjelman väestökyselyt 2015. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 30 s.
- Jantunen J. (2014). Allergian ja astman kustannukset Suo-

- nessa vuonna 2011. Kela, Sosiaali- ja terveysturvan selosteita 85. Helsinki. 55 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2014). Nokkosvalmisteen vaikutus siitepölyallergiaan. Esiselvitys 2013. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 19 s.
- Saarinen K. (2014). Luonto lähelle ja terveydeksi! Kysely päiväkotilasten vanhemmille 2014. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 26 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Jaakkola U. (2014). Nokkoson vaikutus siitepölyallergiaan. Seurantatiedot 2014. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 24 s.
- Jantunen J, Hellemaa P. (2012). Allergia- ja Astmaliiton jäsentutkimus 2011. Allergia- ja astmaliitto ry / Etelä-Karjalan allergia- ja ympäristöinstituutti. Lappeenranta, Helsinki. 40 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2010). Hunajavalmiste ja koivuallergia – Kolmas tutkimusvuosi. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 18 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2010). Koivunmahla ja koivuallergia. Pilottitutkimus. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 15 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Myllynen M, Vitikainen T. (2009). Sisäilman siitepölyt (SISSI) – Hiukkasten kulkeutuminen sisäilmaan. Loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 30 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2009). Uusi hunajavalmiste koivuallergiassa. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 30 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2008). Pujo taajama-alueiden allergiakasvina. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 31 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Myllynen M. (2008). Sisäilman siitepölyt (SISSI) – Hiukkasten kulkeutuminen sisäilmaan. Ensimmäisen vuoden 2008 tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 40 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Pitkänen K. (2008). Siitepölyhunaajasta apua koivuallergiaan? Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 9 s.
- Saarinen K, Jarva A. (2008). Pea-voidetutkimus 2007. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 10 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2007). Pujo taajama-alueiden allergiakasvina. Ensimmäisen vuoden 2006 tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 29 s.
- Saarinen K, Rautio S, Hugg T, Mynttinen K, Sandell J, Hedman J. (2006). Astmatutkimuksen toinen hoitovuosi – suolahuoneen olosuhdemittaukset. Väli­raportti 4. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 10 s.
- Hugg T. (2005). Suolakaivoshoidosta suolahuonehoitoon. Väli­raportti 1. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristö­instituutti. Joutseno, 11 s.
- Hugg T, Hedman J, Mynttinen K. (2005). Astmaattikoiden suolahuonehoidon 1. hoitovuosi. Väli­raportti 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristö­instituutti. Joutseno, 15 s.
- Hugg T, Jantunen J, Hedman J, Ruotsalainen R, Wikström A-M, Pushkarev V, Jaakkola J. (2005). Allergiat ja asuinympäristö Svetogorskissa ja Imatralla. Loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristö­instituutti. Joutseno, 36 s.
- Sandell J, Mynttinen K, Hugg T, Hedman J, Hannuksela M. (2005). Ihoatopikkoiden mineraalivesi- ja valohoidon pilottitutkimus. Väli­raportti 3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristö­instituutti. Joutseno, 18 s.
- Hugg T, Jantunen J, Pushkarev V. (2004). Allergiat ja asuinympäristö Svetogorskissa ja Imatralla (VENKA). Tutkimushankkeen väli­raportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristö­instituutti. Joutseno, 31 s.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Haahtela T. (1996). Lemmik­kieläimet Helsingin joukkoliikennevälineissä - allergia­haitta vai ei? Loppuraportti. Helsingin kaupunki, liikenne­laitos, S:6/96. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristö­instituutti. HYKS, Iho- ja Allergiasairaala. Helsinki, 37 s.
- Haahtela T, Huhti E, Karhumäki L, Poukkula A. (1990). Comparison of therapeutic efficacy of Salbuvent metered dose inhaler, Salbuvent MDI with the spacer device Rondo, Bricanyl MDI and Bricanyl MDI with the spacer device Nebulator. Clinical Study Report. 51 s.
- Ojanen M, Lahdensuo A, Ahonen A, Laitinen J, Poppius H, Tammivaara R, Tukiainen P, Venho K, Vilkkä V, Salorinne Y. (1987). Happihoidon psykososiaaliset vaikutukset huonokuntoisilla COPD-potilailla. Tampe­reen yliopiston psykologian laitoksen tutkimuksia 143.

1.3. OPINNÄYTETYÖT (4)

- Rantala P. (2013). Elämän monimuotoisuus allergiaterveiden perustana – ovatko suomalaisten allergiatietous ja -asenteet kansallisen allergiaohjelman mukaisia? Pro gradu -tutkielma. Itä-Suomen yliopisto, Ympäristötieteen laitos. Kuopio. 79 s. + 3 liitettä.
- Hugg T. (2009). Exposure to environmental tobacco smoke, animals and pollen grains as determinants of atopic diseases and respiratory infections. PhD Thesis. Acta Univ. Oul. D 1022. Oulu.
- Järvinen M. (1991). Keuhkoputkien laajentumatauti. Kliininen tutkimus etiologiasta, taudinkuvasta ja ennusteesta. Väitöskirjatyö. Turun yliopiston lääketieteellinen tiedekunta, Kanta-Hämeen keskussairaala. 83 s.
- Mönkäre S. (1984). Clinical aspects of farmer's lung: Airway reactivity, treatment and prognosis. Eur J Resp Dis 137 (Suppl.): 1-68. Väitöskirjatyö.

1.4. KATSAUSARTIKKELIT (93)

- Saarinen K. (2020). Siitepölyt terveystieteiden näkökulmasta. Best Practice Nordic 4(1): 18–21.
- Saarinen K, Haahtela T. (2020). Kansallinen allergiaohjelma teki mitä lupasi: suunta muuttui ja taakka keveni. Best Practice Nordic 1/2020: 26–30.
- Tu THK, Kauppi P, Jantunen J. (2020). Coronavirus infection and allergies: what do we know? EAACI Patients. JM Research and Clinical Blog 2.4.2020.
- Jantunen J. (2019). Allergia, astma ja keuhko­tauti rinnakkais­sairauksina. BestPractice 9/2019: 7-9.
- Haahtela T, Hanski I, von Hertzen L, Jousilahti P, Laatikainen T, Mäkelä M, Puska P, Reijula K, Saarinen K, Vartiainen E, Vasankari T, Virtanen S. (2017). Luontoaskel tarttumattomien tulehdustautien torjumiseksi. Lääketieteellinen Aikakauskirja Duodecim 133(1): 19-26.
- Hedman J. (2007). Suolahuone astman täydentävänä hoitona? Duodecim 123(20): 2409–2410.
- Hugg T. (2004). Allergiahyönteiset 3. Hyttyset ja paarmat.

- Allergia & Astma 33(4): 55-57.
- Hugg T. (2004). Allergiahyönteiset 4. Polttiaiset ja mäkäräiset. *Allergia & Astma* 33(5): 43-45.
- Hugg T, Jantunen J. (2004). Allergiahyönteiset 1. Kimalaiset ja mehiläiset. *Allergia & Astma* 33 (2): 51-53.
- Saarinen K, Jantunen J. (2004). Allergiahyönteiset 2. Yhteiskunnissa elävät ampiaiset suurin riski allergisen kannalta. *Allergia & Astma* 34(3): 46-49.
- Haahtela T. (1998). Sodanjälkeinen atopiaepidemia: infektiosuojan ja elintason hinta? *Duodecim* 114: 393-397.
- Haahtela T. (1998). Siitepölyallergian hoidon aika - oletko valmis? *Therapia* 1: 32-43.
- Haahtela T. (1998). Freonit pois astman hoidosta! *Tabu* 1: 6-7.
- Haahtela T. (1998). Astman hoidon linjauksia. *Tehohoito* 1998.
- Haahtela T, Reijula K. (1998). Sisäilmaston aiheuttamat sairaudet ja niiden merkitys. *Suomen Lääkärilehti* 53: 1899-1914.
- Haahtela T, Reijula K. (1998). Sairauksilla on syynsä - sisäilman terveyshaittoihin on käyty käsiksi. *Ympäristö ja Terveys* 1: 6-9.
- Reijula K, Haahtela T. (1998). Sisäilmasto-ongelmat - altistuminen ja potilaan tutkiminen. *Suomen Lääkärilehti* 53: 4215-4230.
- Haahtela T. (1996). Sisäilman allergeenien merkitys. *Duodecim* 112: 1378-1389.
- Haahtela T. (1996). Siitepölyallergiaako? *Finnish Golf Finland* 1: 36-45.
- Haahtela T. (1996). Siitepölyallergia - lääkärin kasvioppia. *Therapia* 1: 3-8.
- Haahtela T. (1996). Hoida astmaa muutenkin kuin kirjoittamalla resepti. *Modern Medical Practice* 2: 56-60.
- Haahtela T. (1996). Astman kaltainen tulehdus - uusi termi tarpeen. *Duodecim* 112: 558-563.
- Haahtela T. (1996). Astman hoidon linjauksia. *Therapia* 4: 4-14.
- Haahtela T. (1996). Astmaan sairastumisen ja taudin pahenemisen ehkäisy. *Työperäiset allergiat v. 1990-94. Työterveyslaitos* 1996: 183-187.
- Haahtela T. (1996). Early use of inhaled steroids in adults with asthma. Risk benefit analysis of early use of inhaled steroids. *Act early in Asthma -symposium. Fourth Congress of Asia Pacific Society of Respiratory. Beijing, October 1996.*
- Haahtela T. (1996). Astmos simptomu kontrole: zingsnis i ateiti. (In Lithuanian). *Asthma in Children -symposium. Vilniaus universiteto leidykla (University of Vilnius)* 1996: 70-73.
- Haahtela T, Klaukka T. (1996). Allergiat ja astma. *Suomen Lääkärilehti* 7: 709-717.
- Haahtela T, Klaukka T. (1996). Allergia ja astma uhkaavat nuoria. *Suomen Lääkärilehti* 51: 1397, Pääkirjoitus.
- Haahtela T, Laitinen LA. (1996). Suomijos nacionline astmos programa. (in Lithuanian). *Asthma in Children -symposium. Vilniaus universiteto leidykla (University of Vilnius)* 1996: 66-69.
- Männistö J, Haahtela T. (1996). Leukotrieenireseptorin salpaajat ja leukotrieenisynteesin estäjät, uusia lääkkeitä astman hoitoon. *Suomen Lääkärilehti* 27: 2731-2735.
- Haahtela T, erikoistoimittaja (1995). *Miniteema: Allergia. Duodecim* 111: 1590-1630.
- Haahtela T, Sorva R. (1995). Beeta-2-sympatomimeetit astman hoidossa. *Duodecim* 111: 744-748.
- Kilpiö K, Haahtela T. (1995). Höyhenallergia - luultua harvinaisempi. *Duodecim* 111: 331-336.
- Metso T, Sorva R, Haahtela T. (1995). Tulehdusproteiinien käyttö astman diagnostiikassa. *Duodecim* 111: 1616-1622.
- Männistö J, Haahtela T. (1995). Hyönteispiston aiheuttaman anafylaksian ehkäisy- ja hoitomahdollisuudet. *Duodecim* 111: 888-889.
- Männistö J, Salmi T, Mäkinen-Kiljunen S, Haahtela T. (1995). Homevauriotalon asukkaiden sairastaminen. *Suomen Lääkärilehti* 27: 2805-2810.
- Saarinen K, Marttila O, Haahtela T. (1995). Ilmansaasteet pahentavat allergioita. *Ympäristö ja Terveys* 26: 40-44.
- Sorva R, Metso T, Haahtela T. (1995). Alumiini ja siedätyshoito. *Suomen Lääkärilehti* 20-21: 2199-2200.
- Haahtela T. (1994). Using bronchial biopsies in the monitoring of inflammation in asthmatic patients. *Revista Brasileira de Alergia e imunopatologia* 17: 216-217.
- Haahtela T. (1994). Tietoa allergeeneista. *TABU* 4: 26-27.
- Haahtela T, Laitinen LA. (1994). Aika on kypsä astmaohjelmalle. *Suomen Lääkärilehti* 29: 2883-2885.
- Koskela K, Haahtela T, Ahonen E, Klaukka T, Kukkonen E, Lahdensuo A, Laitinen LA, Muotka R, Nurmi T, Turpeinen M, Vakkilainen E-L. (1994). Kansallinen Astmaohjelma 1994-2004. *Sosiaali- ja terveystieteiden tutkimuskeskus* 16: 1-62. *Suomen Lääkärilehti* 29: 2889-2921.
- Haahtela T. (1993). Skin tests used for epidemiological studies. *Eur J All Immunol* 48 (Suppl. 14): 76-80.
- Haahtela T. (1993). Lisääntyvätkö allergiat ja astma? *Käytännön lääkäri* 4: 199-201.
- Haahtela T. (1993). *Astma. Medix, Keltainen kirja.*
- Haahtela T, Laitinen A, Laitinen LA. (1993). Using biopsies in the monitoring of inflammation in asthmatic patients. *Eur J All Immunol* 48: 65-69.
- Metso T, Björkstén F, Haahtela T. (1993). ECP-spesifinen tulehdusproteiini astmadiagnostiikassa ja hoitoseurannassa. *Kabi Pharmacia Newsletter* 2.
- Mäntyranta T, Haahtela T. (1993). Luonnonlääkkeiden aiheuttamat allergiset reaktiot. *Duodecim* 109: 301-308.
- Dahl R, Haahtela T. (1992). Prophylactic pharmacological treatment of asthma. *Allergy* 47: 588-593.
- Haahtela T. (1992). Infektiot ja astma. *Duodecim* 108: 1723-1724.
- Haahtela T. (1992). Bronkialastma. *Nordisk Konsensuskonferens. Undersökning av allergi och annan överkänslighet: 100-105.*
- Haahtela T. (1992). *Behandling av tidig astma. Nord Med* 107: 104-107.
- Haahtela T. (1992). Atooppinen allergia. *Medix, Keltainen kirja.*
- Haahtela T. (1992). Astman alkuvaiheen hoito. *Duodecim* 108: 1409-1415.
- Haahtela T, Vidgren M. (1992). Astman hoidon näkymiä. *DOSIS* 8: 56-63.
- Haahtela T, Lahdensuo A, Alanko K, Huhti E, Paakkari P, Poppius H, Stenius-Aarniala B, Tala E, Terho EO. (1992). *Sympatomimeetit ja astma. Asiantuntijasuositus. Suomen Lääkärilehti* 47: 506-508.
- Mäntyranta T, Haahtela T. (1992). *Luonnonlääkkeet ja allergia. Sosiaali- ja Terveystieteiden tutkimuskeskus. Helsinki, 84 s.*

- Sovijärvi ARA, Haahtela T. (1992). Mätning av bronkiell hyperreaktivitet. Nordisk Konsensuskonferens. Undersökning av allergi och annan överkänslighet: 79-82.
- Haahtela T. (1991). Jokamiehen allergia. Laborator 1: 8-9.
- Haahtela T. (1990). Astmapotilaan työkyvyn arviointi. Viljelijäväestön ammattitaudit ja homepölykeuhko. Maatalousyrittäjien eläkelaitoksen julkaisuja 4: 15-17.
- Haahtela T, Juntunen-Backman K. (1990). Nuoret allergia- ja astmapotilaat I. Suomen Lääkärilehti 45: 2163-2165, Allergia 5: 9-11.
- Haahtela T, Juntunen-Backman K, Mauro S. (1990). Nuoret allergia- ja astmapotilaat II. Suomen Lääkärilehti 45: 2263-2265, Allergia 6: 9-11.
- Haahtela T. (1989). Allergian biologinen merkitys. Allergia, lääkärisivut 19(2): 17-19.
- Haahtela T. (1988). Asthma and allergic disorders in young people. Astma och allergi i samhället - ett Glaxosymposium. Stockholm, Falkenbergs tryckeri AB: 10-13.
- Haahtela T. (1988). Allergis biologisk betydelse. Svenska Läkarsällskapet Handlingar 132: 191-194.
- Haahtela T, Tala E, toim. (1988). Keuhkosairaudet. Duodecim 104: 355-493.
- Hannuksela M, Haahtela T. (1988). Moni-ilmeinen allergia. Allergia, lääkärisivut 18(6): 10-16.
- Hannuksela M, Haahtela T. (1988). Allergia - uusi kansantauti. Tavoitteena terveys. Oy Yleisradio Ab, Opetusjulkaisut: 23-30.
- Järvinen M, Humalajoki R, Tossavainen K, Haahtela T. (1988). Astmapotilaan ohjaus. Käytännön Lääkäri 31: 13-16.
- Laitinen LA, Haahtela T. (1988). Uusi tieto astman patogeneesista vaikuttaa hoitokäytäntöön. Duodecim 104: 439-445.
- Haahtela T. (1987). Inflammation, epithelial damage and early treatment of asthma. Perspective on Therapeutics in Northern Europe. Theracom: 6-7.
- Haahtela T. (1987). Hengitysteiden käytännön farmakologiaa. Allergia, lääkärisivut 17(2): 17-27.
- Haahtela T, Hannuksela M. (1987). Allergian käsitteitä. Allergia, lääkärisivut (17)1: 22-23.
- Hannuksela M, Haahtela T. (1987). Hypersensitivity reactions to food additives. Allergy 42: 561-575.
- Järvinen M, Haahtela T. (1987). Hengityshoidon apuvälineet. Suomen Lääkärilehti 19-20: 1898-1901.
- Haahtela T. (1986). Homepölykeuhko - viljelijän ammattitauti. Työ, Terveys ja Turvallisuus 9: 34-35.
- Haahtela T. (1986). Hengitystieallergian huomioon ottaminen ammatinvalinnassa ja työelämässä. Sairaus ja työ. Leiraksen 30. luentopäivät: 51-55.
- Haahtela T. (1986). Farmer's lung - occupational health risk of the farmer. Work Health Safety: 8-9.
- Haahtela T. (1986). Astma. Terapia Fennica: 207-216.
- Vilkkä V. (1986). Ilmanpuhdistajien hyöty kiistanalainen allergioiden hoidossa. Silmu 1: 14-15.
- Vilkkä V, Haahtela T. (1986). Huoneilmapuhdistimista harvoin hyötyä astman hoidossa. Suomen Lääkärilehti 13: 1208-1211.
- Haahtela T. (1985). Anafylaksia ja sen hoito. Duodecim 101: 1598-1599.
- Haahtela T, Hietakari E, Hupli V, Koivikko A, Kuusela R, Plosila M, Remes, Vaheri E, Vilkkumaa I. (1985). Allergian huomioon ottaminen ammatinvalinnassa ja työelämässä. Kuntoutussäätiö, 72 s.
- Vilkkä V. (1985). Spirometria fyysisen suorituskyvyn arvioimisessa ja kuntoutuksen seurannassa. Lääkintävöimistelija 3: 54-55.
- Vilkkä V. (1985). Keuhkosairauksien kuntoutuksessa ja hoidossa käytettävät apuvälineet. Lääkintävöimistelija 3: 47-53.
- Haahtela T. (1984). Ravinnosta saatavan kemikaalikuorman allergiavaikutukset. Ympäristö ja terveys 1: 20-23.
- Haahtela T, Liira J. (1984). Työilman epäpuhtaudet ja hengityselinsairaudet. Lääkäriliite. Allergia 14(4): 40-42.
- Haahtela T, Mönkäre S. (1984). Antikolinergit obstruktiivisten keuhkosairauksien hoidossa. Käytännön lääkäri 27: 30-33.
- Haahtela T, Lehtonen K, Ikonen U, Kähärä P. (1984). Primaarisen hyperventilaationsyndrooman psyykinen tausta ja vuoden ennuste. Duodecim 100: 533-539.
- Haahtela T, Salonen R. (1983). Pitkävaikutteiset teofylliini- ja nivalmisteet astman hoidossa. Käytännön lääkäri 26: 3-10.
- Haahtela T, Vilkkä V. (1983). Pitkävaikutteisen ja tavallisen teofylliini- ja nivalmisteiden vertailu astman hoidossa. Therapia 1: 15-20.
- Viander M, Haahtela T. (1983). Hyposensibilisointihoito - vaikutusmekanismi ja käyttö. Diagnosis 2: 940-950.
- Vilkkä V, Haahtela T. (1983). Pitkäaikaisen happihoidon toteuttaminen kotona. Suomen Lääkärilehti 21: 1860-1864.

1.5. KIRJAT (13)

- Jantunen J, Saarinen K. (2017). Siitepölyä ilmassa! Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 101 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Pohjalainen S, toim. (2008). Allergiat ja ympäristö – käsi kädessä. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti 25 vuotta (1983–2008). Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 56 s.
- Haahtela T, Sorsa P. (1999). Kasviallergiat ja allergiakasvit, 2. uudistettu painos. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 366 s.
- Kari O, Haahtela T. (1998). Piilolasien käyttäjän kipeä silmä. Yleislääkärin käsikirja. Kustannus Oy Duodecim 1137.
- Palo J, Haahtela T, Simell T, Tyrkkö S, toim.kunta (1998). Terveysfacta 4. Werner Söderström Oy. Helsinki, 302 s.
- Palo J, Haahtela T, Simell T, Tyrkkö S, toim.kunta (1998). Terveysfacta 5. Werner Söderström Oy. Helsinki, 336 s.
- Haahtela T, Sorsa P. (1997). Allergiakasvit. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 366 s.
- Palo J, Haahtela T, Simell T, Tyrkkö S, toim. (1997). Terveysfacta 2 H-K. Werner Söderström Oy. Helsinki, 302 s.
- Palo J, Haahtela T, Simell T, Tyrkkö S, toim. (1997). Terveysfacta 3 L-Pak. Werner Söderström Oy. Helsinki, 302 s.
- Klaukka T, Haahtela T. (1996). Allergia ja astma. Lääkeopas. Lääkitietokeskus. Otava. Keuruu, 96 s.
- Palo J, Haahtela T, Simell T, Tyrkkö S, toim. (1996). Terveysfacta 1 A-G. WSOY. Helsinki, 268 s.

- Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO, toim. (1993). Allergologia. Duodecim, 479 s.
- Haahtela T, Hannuksela M, Backman A, toim. (1985). Allergia. WSOY. Helsinki, 266 s.

I.6. KOKOOMATEOKSET (26)

- Jantunen J, toim. (2009). Siitepölyjen uudet tuulet. XVIII symposiumi 22.10.2009. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta, 22 s.
- Saarinen K. toim. (2007). Mineraalivesi ja suolahuone atooppisen ihottuman ja astman hoidossa. XVI Symposiumi 23.10.2007. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 22 s.
- Saarinen K, Pohjalainen S, toim. (2005). Astman hoito. XV Symposiumi 27.9.2005. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 26 s.
- Hugg T, toim. (2004). Atooppisen ihon kokonaisuhoito. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 17 s.
- Haahtela T, Hannuksela M, toim. (1999). Allergiakoulu '99. Loimaan kirjapaino. Loimaa, 94 s.
- Haahtela T, Björkstén F, toim. (1998). Allerginen kansa -allergia kansanterveysongelmana. Konsensuskokous. Duodecim, 189 s.
- Haahtela T, toim. (1997). Hengityselinten sairaudet. Therapia Fennica, 8. Laitos. Kandidaattikustannus Oy. Lääketieteen kandidaattiseura.
- Marttila O, toim. (1997). Kasviallergiat ja allergiakasvit. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VIII symposiumi. Paino-Verho Ky. Lappeenranta, 39 s.
- Nordman H, Björkstén F, Kanerva L, Haahtela T, toim. (1996). XIX Nordic Congress on Allergology. Allergy 51 (Suppl): 1-106.
- Reijula K, Haahtela T, toim. (1996). Miniteema - sisäilma- to. Duodecim 112: 1373-1409.
- Haahtela T, toim. (1995). Allergiatutkimussäätiön vuosikirja. Loimaan kirjapaino. Loimaa, 98 s.
- Haahtela T, toim. (1994). Allergiatutkimussäätiön vuosikirja 1994. Allergiatutkimussäätiö, 100 s.
- Haahtela T, toim. (1994). Symposium on Clinical Allergology. Annals of Medicine 26: 283-314.
- Haahtela T, Lahdensuo A, toim. (1992). New perspectives of asthma treatment 1992. Annual meeting of Finnish associations of chest physicians and allergology and immunology. Meeting report. Orion Oy. Kuopio, 22 s.
- Haahtela T, toim. (1991). Therapia Fennica. Kandidaattikustannus Oy, Lääketieteen kandidaattiseura ry. Forssan kirjapaino Oy. Forssa.
- Marttila O, toim. (1991). Kliininen allergologia. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin III symposiumi. Etelä-Saimaan kustannus Oy. Lappeenranta, 27 s.
- Haahtela T, Lindström K, Väänänen R. (1989). Astmatieto. Keuhkovammaliitto ry. ja Allergialiitto ry, 33 s.
- Haahtela T, toim. (1988). Tiurun sairaalan XI symposiumi. Ylä-Vuoksi Oy. Imatra, 87 s.
- Haahtela T, Lahdensuo A, toim. (1988). Hengityshoito 3 – hengityshoidon apuvälineet. Etelä-Hämeen keuhkovammayhdistys ry. Kariston kirjapaino, 131 s.
- Haahtela T, Venho K, toim. (1987). Tiurun sairaalan X symposiumi. Ylä-Vuoksi Oy. Imatra.
- Haahtela T, toim. (1985). Keuhko- ja reumasairauksien

- psykosomatiikka. Tiurun sairaalan IX symposiumi. Ylä-Vuoksi Oy. Imatra, 118 s.
- Haahtela T, toim. (1984). Ympäristö ja keuhkosairaudet. Tuberkuloosi ja keuhkosairaudet 13.
- Haahtela T, toim. (1984). Keuhko- ja reumasairauksien kuntoutus. Tiurun sairaalan VIII symposiumi. Ylä-Vuoksi Oy. Imatra.
- Hassinen K, Ervasti O, Haahtela T, Heiskala H, Itkonen P, Kauste P, Olin P. (1984). Keuhko- ja reumasairauksien hoitojärjestelyt Kymen läänin alueella. Mietintö. Kymen lääninhallitus, 76 s.
- Backman A. (1983). Allergiatoimikunnan mietintö. Komiteamietintö 28, Helsinki.
- Haahtela T, Laitinen LA, toim. (1983). Hengityshoito 2. Krooniset obstruktiiviset keuhkosairaudet. Etelä-Hämeen keuhkovammayhdistys. Karisto Oy. Hämeenlinna, 67 s.

I.7. KIRJOISSA JA KOKOOMATEOKSISSA ILMESTYNEET ARTIKKELIT (106)

- Valovirta E, Haahtela T, Saarinen K, Tommila E, Vasankari T, Mäkelä MJ. (2019). Chapter 25: Provision of Care – Implementation of the Finnish Allergy Programme 2008–2018. Kirjassa: Agache I, Hellings P. (Eds.): Implementing Precision Medicine in Best Practices of Chronic Airway Diseases: 177–187. Academic Press.
- Jantunen J. (2014). Astma ja allergia käyvät kalliiksi yhteiskunnalle – suunta on kuitenkin oikea. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiakoulu 2014: 33-36. Allergiatutkimussäätiön 42. vuosikirja. Raisio.
- Saarinen K. (2014). Allergia ja astma sekä tupakointi. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiakoulu 2014: 26–31. Allergiatutkimussäätiön 42. vuosikirja. Raisio.
- Saarinen K, Ketola T. (2014). Allergiaohjelmaa väestöviestinnän keinoin. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiakoulu 2014: 14–19. Allergiatutkimussäätiön 42. vuosikirja. Raisio.
- Saarinen K, Ketola T, Tommila E, Valovirta E, Tavan C. (2014). Oikea asenne allergiaan – vinkkejä lapsiperheen arkeen. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiakoulu 2014: 21–22. Allergiatutkimussäätiön 42. vuosikirja. Raisio.
- Saarinen K. (2013). Allergiaterveyttä luonnosta. Kirjassa: Kiuru S. (toim.), Sairaanhoidajapäivät, Tiivistelmät & luento-ohjelma: 53. Suomen sairaanhoitajaliitto ry ja Fioca. Helsinki.
- Jantunen J. (2009). Siitepölyjen kulkeutuminen sisäilmaan. Kirjassa: Jantunen J. (toim.), Siitepölyjen uudet tuulet: 12–14. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta.
- Saarinen K. (2009). Hunajasiedätystä koivuallergiaan. Kirjassa: Jantunen J. (toim.), Siitepölyjen uudet tuulet: 17–21. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta.
- Hedman J. (2007). Suolahuone astman hoidossa. Kirjassa: Saarinen K. (toim.), Mineraalivesi ja suolahuone atooppisen ihottuman ja astman hoidossa: 12–14. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno.
- Sandell J. (2007). Mineraalivesi ja perusvoiteet ihoatopian hoidossa. Kirjassa: Saarinen K. (toim.), Mineraalivesi ja suolahuone atooppisen ihottuman ja astman hoidossa: 6–8. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno.

- Sandell J. (2007). Suolahuone atooppisen ihottuman hoidossa. Kirjassa: Saarinen K. (toim.), Mineraalivesi ja suolahuone atooppisen ihottuman ja astman hoidossa: 9–11. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno.
- Saarinen K. (2007). Olosuhteet ja ohjeistus hyvään suolahuonehoitoon. Kirjassa: Saarinen K. (toim.), Mineraalivesi ja suolahuone atooppisen ihottuman ja astman hoidossa: 15–19. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno.
- Valtonen A. & Hugg T. (2004). Pollen concentrations inside a car during the Poaceae and Artemisia flowering season. In: 10th Nordic Symposium on Aerobiology. Program and abstracts: 24-25. Aerobiology Unit, University of Turku, Turku.
- Hugg T. (2003). Terveellinen tie - allerginen tienkäyttäjänä. Kirjassa: Hugg T. (toim.), Tiet, riskit ja monimuotisuus. 19-20 s. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno.
- Haahtela T, Stenius-Aarniala B, Lahdensuo A, Laitinen LA. (1999). Aikuisten astma. Kirjassa: Allergologia, luku 15: 227-249.
- Haahtela T, Terho EO. (1999). Silmän sidekalvon, nenän limakalvon ja keuhkoputkien altistuskokeet. Kirjassa: Allergologia, luku 9: 140-146.
- Haahtela T, Terho EO. (1999). Sisäilma ja sen laadun parantaminen. Kirjassa: Allergologia, luku 32: 440-463.
- Haahtela T, Tukiainen P, Rinne J. (1999). Ysköstutkimus ja hengitysteiden endoskooppiset tutkimukset. Kirjassa: Allergologia, luku 10: 147-161.
- Kanerva L, Haahtela T. (1999). Yliherkkyydestä allergiaan. Kirjassa: Kanerva L. (toim.), Allergia ja sen ehkäisy työssä: 6-7. Työterveyslaitos.
- Malmberg P, Haahtela T. (1999). Keuhkoputkien altistuskokeet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M. (toim.), Allergiakoulu '99: 13-25. Loimaan kirjapaino. Loimaa.
- Partti-Pellinen K. (1999). Koira-, kissa- ja pölypunkkiallergeenien esiintyminen joukkoliikennevälineissä. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M. (toim.), Allergiakoulu '99: 90-91. Loimaan kirjapaino. Loimaa.
- Terho EO, Haahtela T, Valovirta E, Helin T. (1999). Siedätyshoito. Kirjassa: Allergologia, luku 33: 464-475.
- Haahtela T. (1998). Allergia-ajan lyhyt historia. Kirjassa: Allerginen kansa: 1-12. Duodecim.
- Haahtela T, Reijula K. (1998). Homesienten aiheuttamat hengityselinsairaudet. Kirjassa: Koskenvuo K, Vertio H. (toim.), Sairauksien ehkäisy: 266-270. Kustannus Oy Duodecim.
- Hannuksela M, Haahtela T. (1998). Food additives and hypersensitivity. Kirjassa: Branen L, Davidson PM, Thorngate JH, Salminen S. (toim.), Handbook of Food additives: 617-661. Marcel Dekker Inc.
- Laitinen LA, Haahtela T. (1998). Astma. Kirjassa: Koskenvuo K, Vertio H. (toim.), Sairauksien ehkäisy: 250-258. Kustannus Oy Duodecim.
- Haahtela T. (1997). Sisäilma keuhkosairauksien aiheuttajana. Kirjassa: Kinnula V, Tukiainen P, Laitinen LA. (toim.), Keuhkosairaudet: 161-180. Duodecim.
- Haahtela T. (1997). Astma. Kirjassa: Therapia Fennica 1997: 374-381.
- Laitinen LA, Stenius-Aarniala B, Haahtela T. (1997). Astma. Kirjassa: Kinnula V, Tukiainen P, Laitinen LA. (toim.), Keuhkosairaudet: 261-297. Duodecim.
- Haahtela T. (1995). Early asthmatic inflammation in adults. Kirjassa: Basomba A, Sastre J. (toim.), XVI European Congress of Allergology and Clinical Immunology. Proceedings, Monduzzi Editore: 323-329.
- Haahtela T. (1995). When to stop antiasthmatic drugs. Kirjassa: Basomba A, Sastre J. (toim.), XVI European Congress of Allergology and Clinical Immunology, Madrid 1995. Proceedings, Monduzzi Editore: 417-423.
- Haahtela T. (1995). Allergiatutkijat löytäkää toisenne! Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiatutkimussäätiön vuosikirja 26: 9.
- Haahtela T, Laitinen A, Laitinen LA. (1995). Structural changes in the bronchial mucosa before and after therapy. Kirjassa: Kummer F. (toim.), Asthma. Structural basis – Theophylline today: 89-108. Springer-Verlag, Wien, New York.
- Kiviranta K, Haahtela T, Malmberg M. (1995). Sisäilman keskeiset allergeenit ja pölypunkkisaneerauksen merkitys. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiatutkimussäätiön vuosikirja: 18-21.
- Haahtela T. (1994). Idea tutkimukseksi - tieto toimenpiteiksi. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiatutkimussäätiön vuosikirja: 9-10, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1994). Astmaan sairastumisen ja provosoivien tekijöiden välttäminen. Kirjassa: Varhainen astma: 4-8. Fisons Oy.
- Metso T, Haahtela T. (1994). Virusinfektioiden osuus astman synnyssä. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Allergiatutkimussäätiön vuosikirja: 38-41.
- Haahtela T. (1993). Äkilliset yliherkkyysoireet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 312-317. Duodecim.
- Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (1993). Allergiasaneeraus. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 354-360. Duodecim.
- Haahtela T, Terho EO. (1993). Silmän sidekalvon, nenän limakalvon ja keuhkoputkien altistuskokeet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 110-114. Duodecim.
- Haahtela T, Terho EO. (1993). Ihon pistotestit. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 83-88. Duodecim.
- Haahtela T, Terho EO, Hannuksela M, Vohlonen I. (1993). Allergian esiintyvyys ja kansantaloudellinen merkitys. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 19-29. Duodecim.
- Haahtela T, Terho EO, Hannuksela M. (1993). Allergia ammatinvalinnassa ja työelämässä. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 391-395. Duodecim.
- Haahtela T, Stenius-Aarniala B, Lahdensuo A. (1993). Aikuisten astma. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 184-198. Duodecim.
- Hannuksela M, Haahtela T. (1993). Ravinnon lisäaineiden aiheuttamat yliherkkyysoireet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 290-298. Duodecim.
- Hannuksela M, Haahtela T. (1993). Lääkkeiden aiheuttamat yliherkkyysoireet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 299-306. Duodecim.
- Mäntyranta T, Haahtela T, Hannuksela M. (1993). Allergia ja vaihtoehtohoidot. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), Allergologia: 396-402. Duode-

- cim.
- Terho EO, Haahtela T, Hannuksela M. (1993). Herkistymiseen ja sairastuvuuteen vaikuttavat tekijät. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), *Allergologia*: 62-69. Duodecim.
- Terho EO, Haahtela T, Hannuksela M. (1993). Allergian käsitteitä ja määritelmiä. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), *Allergologia*: 16-18. Duodecim.
- Terho EO, Haahtela T, Valovirta E. (1993). Siedätyshoito. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), *Allergologia*: 361-369. Duodecim.
- Tukiainen P, Rinne J, Haahtela T. (1993). Hengitysteiden endoskooppiset tutkimukset. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Terho EO. (toim.), *Allergologia*: 115-120. Duodecim.
- Haahtela T. (1992). Anti-inflammatory treatment of asthma. Kirjassa: Haahtela T, Lahdensuo A. (toim.), *New perspectives of asthma treatment 1992*: 18-20.
- Metso T, Tiikkainen U, Mäkinen-Kiljunen S, Björkstén F. (1992). Koivun siitepölyallergiaan liittyvä kasvisallergia. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Allergiatutkimussäätiön vuosikirja*: 22-27.
- Haahtela T. (1991). Lisääntykö allergia? Kirjassa: Marttila O. (toim.), *Kliininen allergologia*: 3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin III symposiumi.
- Haahtela T. (1991). Hengityselinten taudit. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Therapia Fennica*: 235-289.
- Haahtela T. (1991). Astman hoidon näkymiä. Kirjassa: Marttila O. (toim.), *Kliininen allergologia*: 9-10. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin III symposiumi.
- Haahtela T. (1991). Allergiat. Kirjassa: *Mitä Missä Milloin 1992*, Kansalaisen vuosikirja 42: 305-309. Otava.
- Marttila O. (1991). Allergia ja ympäristö. Kirjassa: Marttila O. (toim.), *Kliininen allergologia*: 2-3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin III symposiumi, Joutseno.
- Haahtela T. (1990). Keuhkopotilaan tutkiminen. Kirjassa: Harjula A, Naukkarinen M, Österlund K. (toim.), *Potilaan tutkiminen*: 152-158. Recallmed.
- Haahtela T. (1990). Huomioita seminaaripäivästä. Kirjassa: Marttila O. (toim.), *Ympäristötutkimus ja -yhteistyö Suomen ja Neuvostoliiton välillä*: 21. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin II symposiumi, Joutseno.
- Laitinen A, Laitinen LA, Haahtela T. (1990). Bronchial biopsies in drug intervention studies in CB and COAD. Kirjassa: Persson CGA, Brattsand R, Laitinen LA, Venge P. (toim.), *Inflammatory indices in chronic bronchitis*: 173-181. Birkhauser Verlag, Basel, Boston, Berlin.
- Haahtela T. (1989). Prick-ihokoe. Kirjassa: Harjula A, Mattila MAK, Pasila M. (toim.), *Kliiniset toimenpiteet*: 264-265. Recallmed.
- Haahtela T. (1989). Hengitystiet, allergia ja ilmansaasteet. Kirjassa: Marttila O. (toim.), *Ilmansaasteet ja terveys*: 2-3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin I symposiumi, Joutseno.
- Haahtela T, Hannuksela M. (1989). Food additives and hypersensitivity. Kirjassa: Branen AL, Davidson PM, Salminen S. (toim.), *Handbook of food additives*: 617-661. Marcel Dekker Inc.
- Haahtela T. (1988). Allergian biologinen merkitys. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Tiurun sairaalan XI symposiumi*: 38-44.
- Haahtela T. (1988). Allergia par excellence. Kirjassa: Tukiainen P, Venho K. (toim.), *Suomen Keuhkolääkäriyhdistyksen 60-vuotisjuhlakokous*: 47-53. Helsinki.
- Haahtela T. (1988). Astman hoidon kokonaisuus. Kirjassa: Haahtela T, Lahdensuo A. (toim.), *Hengityshoito* 3: 32-36.
- Haahtela T, Lahdensuo A. (1988). Hengityshoito ja hengityshoidon apuvälineet. Kirjassa: Haahtela T, Lahdensuo A. (toim.), *Hengityshoito* 3: 9-10.
- Haahtela T, Salminen S. (1988). Laktoosi-intoleranssipotilaat ja heille tarkoitettut maitotuotteet ja erityisvalmisteet. Kirjassa: Partanen T. (toim.), *Laktoosi-intoleranssi*: 7-15. Valio.
- Järvinen M, Laitinen I. (1988). Ulos- ja sisäänhengitysvastuksen käyttö hengityshoidossa. Kirjassa: Haahtela T, Lahdensuo A. (toim.), *Hengityshoito* 3: 63-66.
- Lehtonen K. (1988). Asbestin aiheuttamat sairaudet. Kirjassa: Haahtela T (toim.), *Tiurun sairaalan XI symposiumi*: 57-62.
- Vilkka V. (1988). Keuhkokroonikot - tulevaisuuden haaste. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Tiurun sairaalan XI symposiumi*: 47-53.
- Vilkka V. (1988). Happihoidon välineet. Kirjassa: Haahtela T, Lahdensuo A. (toim.), *Hengityshoito* 3: 23-28.
- Vilkka V, Haahtela T. (1988). Ilmanpuhdistimet. Kirjassa: Haahtela T, Lahdensuo A. (toim.), *Hengityshoito* 3: 85-88.
- Haahtela T. (1987). Tiurun sairaalan symposiumi 1975-1987. Kirjassa: Haahtela T, Venho K. (toim.), *Tiurun sairaalan X symposiumi*: 7-10.
- Haahtela T. (1987). Modern therapeutic approach in asthma. Kirjassa: Finnish Lung Association, *Inflammation of the airways and its relevance to asthma*: 1-7.
- Haahtela T. (1987). Keuhkopotilas päivystyksessä. Kirjassa: Haahtela T, Venho K. (toim.), *Tiurun sairaalan X symposiumi*: 36-58.
- Haahtela T. (1987). Hengityselinten sairauksien lääkehoito. Kirjassa: *Käytännön lääkehoito*: 41-67. Recallmed.
- Haahtela T. (1987). Astman muuttuva hoitokäytäntö. Kirjassa: Haahtela T, Venho K. (toim.), *Tiurun sairaalan X symposiumi*: 31-33.
- Vilkka V. (1987). COPD-potilaat tulevat hoitoon liian myöhään. Kirjassa: Haahtela T, Venho K. (toim.), *Tiurun sairaalan X symposiumi*: 17-24.
- Haahtela T. (1986). Keuhkopotilas päivystyksessä. Kirjassa: Keuhkopotilas päivystyksessä: 106-136. Recallmed.
- Mönckäre S, Haahtela T. (1986). Farmer's lung - aspects of mechanisms, treatment and prognosis. Kirjassa: Blombulow B, Mossberg B, Nikander K, Selroos O. (toim.), *Alveoliter. Svensk Lungmedicinisk Förening/Draco Ab*.
- Haahtela T. (1985). Astman ja allergian injektiohoito. Kirjassa: *Injektiohoito*: 213-218. Recallmed Oy. Karisto.
- Haahtela T. (1985). Hengitystieallergian tutkiminen II - keuhkojen toimintakokeet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 74-84. WSOY.
- Haahtela T. (1985). Hengitystieallergian tutkiminen I - yleistutkimukset ja allergologinen selvitys. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 65-76. WSOY.
- Haahtela T. (1985). Hengitysalergian kliiniset piirteet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A.

- (toim.), *Allergia*: 31-41. WSOY.
- Haahtela T. (1985). Hengitysallergiaa aiheuttavat ja pahentavat tekijät. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 42-54. WSOY.
- Haahtela T. (1985). Astman fysioterapia, liikunallinen kuntoutus ja apuvälineet. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 102-111. WSOY.
- Haahtela T. (1985). Allergiasaneeraus ja siedätyshoito. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 85-94. WSOY.
- Haahtela T. (1985). Allergian esiintyvyys ja kansanterveydellinen merkitys. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 22-28. WSOY.
- Haahtela T. (1985). Allergia ja intoleranssi. Kirjassa: Salminen S, von Wright A. (toim.), *Elintarvikelisiä aineita - käyttö ja turvallisuus*: 131-153. Weilin & Göös.
- Haahtela T, Hannuksela M. (1985). Lääkeaineyliherkkyys. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 229-235. WSOY.
- Haahtela T, Hannuksela M. (1985). Allergian mekanismit. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 13-21. WSOY.
- Haahtela T, Hannuksela M. (1985). Allergian käsitteitä. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 9-12. WSOY.
- Haahtela T, Hannuksela M. (1985). Allergian huomioon ottaminen ammatinvalinnassa ja työelämässä. Kirjassa: Haahtela T, Hannuksela M, Backman A. (toim.), *Allergia*: 236-240. WSOY.
- Lehtonen K. (1985). Hyperventilaatiosyndrooman etiologia ja diagnostiikka. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Keuhko- ja reumasairauksien psykosomaattikka. Tiurun sairaalan IX symposiumi*: 29-36.
- Haahtela T. (1984). Ilmanvaihto koskettaa jokaista. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Ympäristö ja keuhkosairaudet. Tuberkuloosi ja keuhkosairaudet* 13: 59-65.
- Haahtela T. (1984). Astma. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Keuhko- ja reumasairauksien kuntoutus. Tiurun sairaalan VIII symposiumi*: 48-53.
- Kilpiö K. (1984). Sleep-apnea syndrooma. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Keuhko- ja reumasairauksien kuntoutus. Tiurun sairaalan VIII symposiumi*: 63-71.
- Kolehmainen A, Keskinen H, Estlander T, Haahtela T. (1984). Nikkelsulfaatin aiheuttama astma, nuha ja urtikaria. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Keuhko- ja reumasairauksien kuntoutus. Tiurun sairaalan VIII symposiumi*: 73-75.
- Mönkäre S. (1984). Homepölykeuhkopotilaan työkyky. Kirjassa: *Allergiatutkimussäätiön vuosikirja 1984*: 23-25.
- Venho KKK. (1984). Pneumonian hoito. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Keuhko- ja reumasairauksien kuntoutus. Tiurun sairaalan VIII symposiumi*: 56-62.
- Vilkka V. (1984). Kroonisten obstruktiivisten keuhkosairauksien kuntoutus. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Keuhko- ja reumasairauksien kuntoutus. Tiurun sairaalan VIII symposiumi*: 21-32.
- Vilkka V. (1984). Keuhkosairauksien hoidossa ja kuntoutuksessa käytettävät apuvälineet. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), *Keuhko- ja reumasairauksien kuntoutus. Tiurun sairaalan VIII symposiumi*: 33-47.
- Haahtela T, Vilkka V. (1983). Kroonisen hengityksen vajaatoiminnan hoidon kokonaisuus. Kirjassa: Haahtela T, Laitinen LA. (toim.), *Hengityshoito* 2: 11-20.
- Häkkinen T, Haahtela T. (1983). Hengityshoitoon käytettävät liitteet. Kirjassa: Haahtela T, Laitinen LA. (toim.), *Hengityshoito* 2: 47-66.

1.8. ABSTRAKTIT JA LUENTOLYHENNELMÄT (89)

- Haahtela T, Valovirta E, Kauppi P, Tommila E, Saarinen K, Hannuksela M, von Hertzen L, Mäkelä MJ. (2012). Global strategies to combat the allergic disease burden. WAO International Scientific Conference, 6-9 December 2012, Hyderabad, India.
- Jantunen J, Saarinen K. (2008). Pollen of *Artemisia campestris* can prolong symptoms of mugwort allergy. Kirjassa: *Abstracts of the 4th ESA 2008*: 73. The 4th European Symposium on Aerobiology, 12-16 August 2008, Turku, Finland.
- Jantunen J, Saarinen K. (2008). Get rid of mugwort by rooting up shoots. Kirjassa: *Abstracts of the 4th ESA 2008*: 101. The 4th European Symposium on Aerobiology, 12-16 August 2008, Turku, Finland.
- Sandell J, Hedman J, Saarinen K, Haahtela T. (2008). Salt chamber treatment had no effect on fractional exhaled nitric oxide (FeNO) in patients with symptoms suggesting asthma. Abstract 502, Comorbid cardiovascular condition and therapy of asthma. ERS Annual Congress 4-8 October 2008. Berlin, Germany.
- Hedman J, Saarinen K, Sandell J, Haahtela T. (2007). Salt chamber treatment does not affect induced sputum inflammatory markers in asthma patients treated with inhaled steroids. - Thematic Poster Session. ERS Annual Congress, Stockholm, September 15-19, 2007.
- Hedman J, Hugg T, Haahtela T. (2005). The effect of salt room treatment on bronchial hyperresponsiveness in asthmatics: a randomised controlled trial. Thematic poster session. ERS Annual Congress, Copenhagen.
- Ekroos H, Lindqvist A, Saarinen A, Poussa T, Haahtela T, Laitinen LA, Sovijärvi ARA. (1999). Significant association with the decrease of bronchial hyperresponsiveness and the decrease of exhaled nitric oxide after starting inhaled fluticasone in mild asthma. ERS, Madrid. *European Respiratory Journal* 14 (Suppl. 30): P1213.
- Haahtela T. (1999). Early intervention of airways allergy - is it worthwhile? Weekend of the Nose II. Astra Symposium. Barcelona 1999: 11-13.
- Haahtela T. (1999). The real value of inhaled corticosteroids in asthma, and when to initiate? *Clinical Management of Airway Disease. Is anything new?* Asian Respiratory Symposium. Malaysian Thoracic Society. Astra Zeneca 1999: 10.
- Haahtela T. (1999). Episodic asthma. National Asthma Campaign. *Asthma: The Agenda for the Next Millennium*. London 1999: 34.
- Haahtela T. (1999). Can early pharmacotherapy cure airway allergy? The 3rd Symposium on Specific Allergy '99. Copenhagen. *Allergy* 54 (Suppl. 54): 6.
- Malmberg LP, Pelkonen A, Koljonen T, Syvänen P, Nikander K, Haahtela T, Juntunen-Backman K, Turpeinen M. (1999). Assessing changes in airway obstruction during challenge tests in child asthmatics - which spirometric indices? ERS, Madrid. *European Respiratory Journal* 14 (Suppl. 30): 168.
- Haahtela T. (1998). Outcome of asthma is modified by

- early intervention with inhaled steroids (in Japanese). In: *Asthma- an Inflammatory Disease*. Astra 6: 46-53.
- Haahtela T, Mämäläinen KM, Lautikainen K, Kainulainen P, Silvasti M. (1998). Comparison of Easyhaler7, a multidose powder inhaler with Diskhaler7 in the treatment of histamine induced bronchoconstriction with salbutamol. EAACI Annual Meeting, Birmingham. *Allergy* 53 (Suppl.): 140.
- Metso T, Ryttilä O, Peterson C, Venge P, Haahtela T. (1998). Sputum handling for routine use to measure inflammation markers: comparison of two methods. EAACI Annual Meeting, Birmingham. *Allergy* 53 (Suppl.): 138.
- Metso T, Venge P, Haahtela T, Peterson C, Seveus L. (1998). Cell specificity of new inflammatory markers EPO and HNL in peripheral blood, sputum, and BAL. EAACI Annual Meeting, Birmingham. *Allergy* 53 (Suppl.): 135.
- Mussalo-Rauhamaa H, Kiviranta K, Männistö J, Haahtela T. (1998). Homevauriotalossa asuneiden terveydentilan seuranta. Sisäilmastoseminaari 1998. SIY Raportti 11: 55-57.
- Petäys T, Vartiainen E, Jousilahti P, Haahtela T, Puska P. (1998). Finallergia: laaja allergioiden ja astman esiintyvyyttä, syitä ja ennaltaehkäisyä selvittävä kenttätutkimus. III Valtakunnalliset kansanterveyspäivät, Helsinki 1998. *Kansanterveyslaitoksen julkaisuja B 12/1998*: 69.
- Ryttilä P, Metso T, Heikkinen K, Saarelainen T, Haahtela T. (1998). Airway inflammation in patients with symptoms indicating asthma but with normal lung function. EAACI Annual Meeting, Birmingham. *Allergy* 53 (Suppl.): 137.
- Sovijärvi ARA, Saarinen A, Helin T, Malmberg P, Haahtela T, Lindholm H, Laitinen LA. (1998). Increased nitric oxide in exhaled air in patients with asthmatic symptoms not fulfilling the functional criteria of asthma. ERS Annual Congress, Geneva. *European Respiratory Journal* 12 (Suppl. 28): 431.
- Haahtela T. (1997). Tehdäänkö astman taudinmääritys liian myöhään. III Valtakunnalliset astmapäivät. Luentomoniste 1997: 1-6.
- Haahtela T, Reijula K. (1997). Sisäilman terveyshaitat ja ehdotukset niiden vähentämiseksi. Sosiaali- ja terveysministeriön työryhmämuistioita 25: 11-36.
- Helenius I, Ryttilä P, Tikkanen H, Metso T, Haahtela T. (1997). Cellular characteristics of induced sputum in elite swimmers. American Thoracic Society Annual Meeting. San Francisco 1997. *Am J respir Crit Care Med* 4: 155.
- Haahtela T. (1996). Early detection and management of asthma - a challenge. XIX Nordic Congress on Allergology, Helsinki August 1996. *Allergy* 51 (Suppl.): 14.
- Helenius I, Tikkanen H, Haahtela T. (1996). Allergic disorders in elite athletes. XIX Nordic Congress on Allergology, Helsinki August 1996. *Allergy* 51 (Suppl.): 63.
- Kari O, Vesterinen E, Metso T, Haahtela T, Juntunen-Backman K, Sorva R. (1996). Tear fluid ECP in pollen allergy. XIX Nordic Congress on Allergology, Helsinki August 1996. *Allergy* 51 (Suppl.): 69.
- Kiviranta K, Malmberg M, Malmberg H, Haahtela T. (1996). XIX Nordic Congress on Allergology, Helsinki August 1996. *Allergy* (Suppl.): 71.
- Klaukka T, Haahtela T. (1996). Trends in the occurrence of asthma in Finland. XIX Nordic Congress on Allergology, Helsinki August 1996. *Allergy* 51 (Suppl.): 23.
- Metso T, Elg P, Sorva R, Turpeinen M, Haahtela T. (1996). XIX Nordic Congress on Allergology, Helsinki August 1996. *Allergy* 51 (Suppl.): 80.
- Sovijärvi A, Lindholm H, Saarinen A, Tukiainen P, Haahtela T. (1996). Increased levels of exhaled nitric oxide in patients with recent asthma. XIX Nordic Congress on Allergology, Helsinki August 1996. *Allergy* 51 (Suppl.): 92.
- Haahtela T. (1995). Tratamento antiinflamatorio da asma deve ser antecipado? *Revista Vias Aereas* Ano IX 4: 8.
- Helenius I, Tikkanen H, Haahtela T. (1995). Rasitusastma-reaktion yleisyys kilpajuoksijoilla sekä yhteys atopiaan ja oireisiin. IV Liikuntalääketieteen päivät. Helsinki 1995. *Liikunta ja Tiede* 5-6: 16-17.
- Metso T, Kilpiö K, Björkstén F, Kiviranta K, Haahtela T. (1995). Sputum ECP levels in newly diagnosed asthma before and after treatment. Abstract. XVI EAACI, Madrid 1995. *Allergy* (Suppl.) 26: 35.
- Sorva R, Metso T, Turpeinen M, Haahtela T. (1995). Sputum EPC is a sensitive inflammatory marker in childhood asthma. Abstract. XVI EAACI, Madrid 1995. *Allergy* (Suppl.) 26: 35.
- Tikkanen H, Helenius I, Haahtela T. (1995). Uloshengityksen huippuvirtauksen (PEF) ja sekuntikapasiteetin (FEV1) muutokset terveillä kilpajuoksijoilla pakkasessa ja siitepölyaikana. IV Liikuntalääketieteen päivät, Helsinki 1995. *Liikunta ja Tiede* 5-6: 23-24.
- Tikkanen H, Helenius I, Haahtela T. (1995). Atopic allergy in runners enhances bronchospasm during outdoor running in winter. Abstract. American College of Sports Medicine. Annual Meeting, Minneapolis 1995. *Me Sei Sports Exere* 27: 5.
- Vesterinen E, Sorva R, Kalliomäki P, Metso T, Haahtela T, Timonen T. (1995). The effect of rush immunotherapy (RIT) on blood mononuclear cells. Abstract. XVI EAACI, Madrid 1995. *Allergy* (Suppl.) 26: 29.
- Haahtela T. (1994). Standard of care of obstructive lung diseases in Finland. Den XXXVII Nordiske Lunfelegkongress. Bergen 1994: 20.
- Haahtela T. (1994). Is allergy increasing? Symposium of Specific Allergy, Copenhagen. *Clin Exp Allergy* 24: 789.
- Haahtela T. (1994). First line treatment of asthma - does it change the outcome? XXIV Congresso Brasileiro de alergia e Imunopatologia. *Revista Brasileira de Alergia e Imunopatologia* 17: 238.
- Haahtela T. (1994). Early intervention with inhaled drugs in asthmatic adults. ERS Meeting, Nice. Astra Symposium 1994: 8. *International Congress on Aerosols in Medicine in Health & Disease*, Cairo 1994: 52.
- Haahtela T. (1994). Astman patogeneesi. 15. Tampereen Lääkärpäivät 1994: 167-168.
- Haahtela T. (1994). Astman lääkehoidon periaatteet ja toteutus. *Lääketiede* 1994:73.
- Haahtela T, Vidgren M, Vidgren P, Silvasti M, Korhonen P. (1994). Easyhaler multiple dose powder inhaler - a rational treatment of asthma with beta2-agonists. ALA, ATS Meeting, Boston. *Am J Resp Crit Care Med* 149: A218.
- Kilpiö K, Haahtela T. (1994). Featherallergy - fact or fable. XV ICACI Congress. Tukholma 490: A1794.
- Lahdensuo A, Haahtela T, Herrala J, Kiviranta K, Kuusisto

- P, Perämäki E, Poussa T, Saarelainen S, Svahn T. (1994). PEF-guided use of an inhaled corticosteroid is successful. The Finnish asthma self-management study. ERS Meeting, Nice. *Eur Resp J* 1994: 142.
- Metso T, Kilpiö K, Björkstén F, Kiviranta K, Haahtela T. (1994). Effect of therapy on serum ECP in newly diagnosed asthma. XV ICACI Congress. Tukholma 143: A516.
- Sorva R, Metso T, Björkstén F, Juntunen-Backman K, Haahtela T. (1994). Sputum ECP is a sensitive asthma marker in children. XV ICACI Congress. Tukholma 143: A517.
- Sorva R, Metso T, Juntunen-Backman K, Björkstén F, Peterson C, Haahtela T. (1994). Sputum eosinophilic cationic protein (ECP) vs. pulmonary function in asthmatic children before and after treatment. 50th Annual Meeting of AAAI, Anaheim. *J All Clin Immunol* 93: 199.
- Turpeinen M, Sorva R, Metso T, Haahtela T. (1994). Inhaled budesonide in adults with asthma - net formation of type I collagen is not decreased. ERS Meeting, Nice. *Eur Resp J* 7: 382.
- Haahtela T. (1993). Lisääntyykö allergia Suomessa? *Lääketiede* 1993: 341.
- Haahtela T. (1993). Early intervention with inhaled drugs in asthmatics - adults. Asthma management - Topics for the 90's. An International Astra Symposium. Helsinki 1993: 32-33.
- Haahtela T. (1993). Early intervention in adult asthma. *Advances in Asthma Management. Astra Asthma Symposium. Pattaya, Thailand 1993: 18-19.*
- Haahtela T, Vidgren M, Nyberg A, Korhonen P, Laurikainen K, Silvasti M. (1993). Dose response comparison between a novel multiple dose powder inhaler and a metered dose inhaler: Equal effect with equal doses of salbutamol. ERS, Firenze. *Eur Resp J (Suppl.)* 17: 591.
- Laitinen LA, Laitinen A, Haahtela T, Vilkkä V, Spur BW, Lee TH. (1993). Leukotriene E4 induces eosinophilic infiltration into asthmatic airways. AAAI, Chicago. *J All Clin Immunol* 91: 349.
- Laitinen LA, Laitinen A, Haahtela T. (1993). Mucosal changes in lower airways during exacerbations of asthma and effects of longterm treatment. XVIII Nordic Congress of Allergology, Lund. *Eur J All Clin Immunol (Suppl.)* 15: 80-81.
- Malmberg LP, Sovijärvi ARA, Paajanen P, Piirilä T, Haahtela T, Katila K. (1993). Frequency distribution of tracheal breath sounds as an indicator of airway variation during histamine challenge tests. ERS, Firenze. *Eur Resp J (Suppl.)* 17: 600.
- Metso T, Björkstén F, Kilpiö K, Kiviranta K, Haahtela T. (1993). Leukocyte activation markers in sputum and serum from asthmatic patients. XVIII Nordic Congress of Allergology, Lund. *Eur J All Clin Immunol (Suppl.)* 15: 89.
- Metso-Karjalainen T, Björkstén F, Kilpiö K, Kiviranta K, Haahtela T. (1993). Respiratory disorders and increased leukocyte activation markers possibly caused by indoor air contaminant. EAACI, Rotterdam. *Allergy (Suppl.)* 16: 178.
- Antila M, Castro FFM, Zuppi L, Croce J, Haahtela T. (1992). Plano de autoconhecimento e autotratamento para crianças e adultos asmáticos. XXIII Congresso Brasileiro de Alergia e Imunopatologia, Salvador. *Revista Brasileira de Alergia e Imunopatologia* 15: 68.
- Haahtela T, Järvinen M, Kava T, Kiviranta K, Koskinen S, Lehtonen K, Nikander K, Persson T, Selroos O, Sovijärvi A, Stenius-Aarniala B, Svahn T, Tammivaara R, Laitinen LA. (1992). First line treatment of newly detected asthma: an inhaled steroid? One year's follow-up after two years treatment. *Eur Resp J* 5 (Suppl. 15): 13.
- Haahtela T, Järvinen M, Kava T, Koskinen S, Lehtonen K, Nikander K, Reinikainen K, Persson T, Selroos O, Sovijärvi A, Stenius-Aarniala B, Svahn T, Tammivaara R, Laitinen LA. (1991). First line treatment for newly detected asthma: an inhaled steroid? One year results. *Eur Resp Rev* 1: 5, 407.
- Haahtela T. (1991). Lisääntyykö allergia? *Lääketiede* 1991: 313.
- Haahtela T. (1991). Astman lääkehoidon uudet suunnat - kannanottoja puolesta ja vastaan. *Lääketiede* 1991:8.
- Haahtela T. (1991). Allerginen potilas työelämässä. *Lääketiede* 1991: 331.
- Haahtela T, Nyberg A, Laurikainen K, Silvasti M, Vidgren M. (1991). Bronchodilating effect of low doses of salbutamol in patients treated with inhaled steroids. ERS Meeting, Brussels. *Eur Resp J* 4 (Suppl.):14, 198-199.
- Laitinen LA, Laitinen A, Haahtela T. (1991). Treatment of eosinophilic airway inflammation with inhaled corticosteroid, budesonide, in newly diagnosed asthmatic patients. ERS Meeting, Brussels. *Eur Resp J (Suppl.)* 4: 14, 342.
- Haahtela T. (1990). Milloin astman anti-inflammatorinen lääkehoito pitäisi aloittaa? Tampereen lääkäripäivät 1990: 191-192.
- Haahtela T. (1990). Infektiot ja allergia. III Valtakunnalliset tartuntatautipäivät. Helsinki 1990: 1.
- Haahtela T, Järvinen M, Kava T, Kiviranta K, Koskinen S, Lehtonen K, Nikander K, Persson T, Selroos S, Sovijärvi A, Stenius-Aarniala BN, Svahn T, Tammivaara R, Laitinen LA. (1990). First line treatment for newly detected asthma: an inhaled steroid? Two year results. Joint Meeting SEP-SEPCR, London. *Eur Resp J* 3 (Suppl. 10): 328.
- Laitinen LA, Laitinen A, Haahtela T. (1990). Inflammatory cell population in the airways of newly diagnosed asthmatic patients: a quantitative ultrastructural study. Joint Meeting SEP-SEPCR, London 1990. *Eur Resp J (Suppl. 10)* 3: 156.
- Haahtela T. (1989). Hengitysteiden puolustusmekanismit. Valtakunnalliset tartuntatautipäivät 1989: 1-3.
- Haahtela T. (1989). Astmapotilaan työkyvyn arviointi. Tampereen lääkäripäivät 1989: 15-16.
- Haahtela T. (1988). Astma ja allergia teini-ikäisillä ja nuorilla aikuisilla. *Lääketiede* 1988: 268-269.
- Haahtela T. (1987). Astman muuttuva hoitokäytäntö. Tampereen lääkäripäivät 1987: 20-21.
- Lahdensuo A, Ojanen M, Ahonen A, Laitinen J, Poppius H, Salorinne Y, Tammivaara R, Tukiainen P, Venho K, Vilkkä V. (1987). Psychosocial effects of domiciliary oxygen therapy in patients with severe COPD. American Lung Association & American Thoracic Society. Annual Meeting New Orleans. *Am Rev Resp Dis (Suppl.)* 135: A279.
- Vilkkä V, Haahtela T, Mönkäre S, Kuusisto P, Tukiainen P. (1987). Aircleaners - no use in the treatment of asth-

- ma. American Lung Association & American Thoracic Society. Annual Meeting New Orleans. Am Rev Resp Dis 135 (Suppl.): A400.
- Haahtela T. (1986). Keuhkoastman hoidon järjestäminen. *Lääketiede* 1986: 92-93.
- Vilkka V. (1986). Keuhkosyöpöpotilaiden kuntoutus. *Lääketiede* 1986: 145-146.
- Vilkka V. (1986). Huoneilmapuhdistimet astman hoidossa. *Lääketiede* 1986: 286-287.
- Haahtela T, Vilkka V. (1985). Treatment of pulmonary infections in patients with lung cancer. Tuusulan keuhkosymposiumi 1985: 47.
- Haahtela T. (1985). Tarvitseeko sairas rakennus lääkäriä? XVIII Valtakunnalliset SATO-asuntolapäivät, Lappeenranta 1985: 8-15.
- Haahtela T. (1985). Kokonais-IgE:n ja spesifisen IgE:n määrittäminen. Tampereen lääkäripäivät 1985: 47-48.
- Haahtela T. (1985). Huonot ilmastointiratkaisut ja tiivis rakentaminen aiheuttavat sairaita rakennuksia ja ihmisiä. Rakennusvalvonnan kehittämiskurssi I: 34-37.
- Haahtela T. (1985). Allergisen nuhan lääkehoito. *Farmasian päivät* 85: 68-70.
- Mönkäre S, Haahtela T. (1985). Prognosis of farmer's lung – results of a five year followup. Abstract. 4th Congress of the European Society of Pneumology (SEP), Milano.
- Vilkka V, Haahtela T. (1985). Rehabilitation of patients with lung cancer. Tuusulan keuhkosymposiumi 1985: 51.
- Laitinen A, Laitinen LA, Heino M, Haahtela T. (1984). Bronchial epithelial damage and intraepithelial nerve fibres in asthmatic patients. Abstract. 3rd Congress of the European Society of Pneumology. Basel.
- Jokela H, Haahtela T. (1983). Hyposensibilisointihoito terveyskeskuksessa. *Lääketiede* 1983: 113-114.
- 1.9. YLEISTAJUISET KIRJOITUKSET (469)**
- Bertula K. (2020). Aurinkosuojavoiteiden salat. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 5.6.2020.
- Bertula K. (2020). Tietoa ja taitoa pyykinpesuun. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 11.8.2020.
- Bertula K. (2020). Kodin sisäilma allergisten ja astmaatikkojen kotona. Syyspääsäsky, Lounais-Suomen Allergia- ja Astmayhdistyksen jäsentiedote 2/2020: 12.
- Bertula K. (2020). Hyppäys Aalto-yliopiston huippututkimuksen parista järjestötyöskentelyyn. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Talvi 2020: 10.
- Jantunen J. (2020). Kustannuslaskentaa. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Talvi 2020: 4.
- Jantunen J. (2020). Selvitys yhdistysten jäsenmääristä. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Talvi 2020: 6.
- Saarinen K. (2020). Iholla ihminen ja luonto kohtaavat. *Allergia, Iho & Astma* 50(1): 32-33.
- Saarinen K. (2020). Hyvää oloa ja hyötyliikuntaa. *Allergia, Iho & Astma* 50(2): 29.
- Saarinen K. (2020). Älä tule paha virus, tule hyvä virus! Helsingin Allergia- ja astmayhdistys, Syyspääsäsky 2020: 20-21.
- Saarinen K. (2020). Hyttysiä ja mäkäreitä, pistäviä ja purevia – mitä lääkkeeksi? Etelä-Karjalan Allergia- ja astmayhdistys ry, jäsentiedote 2/2020.
- Saarinen K. (2020). Ilmastonmuutos, Suomi ja allergiaterveys. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 2.3.2020.
- Saarinen K. (2020). Siitepölyjen liikkeestä Nobelin palkintoon. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 18.3.2020.
- Saarinen K. (2020). Elämää pandemian varjossa. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Kesä 2020: 2.
- Saarinen K. (2020). Talvisia toimistohommia. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Talvi 2020: 2.
- Saarinen K. (2020). Allergiaterveys.fi toimii – vielä toistaiseksi. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Talvi 2020: 3.
- Saarinen K, Jantunen J. (2020). Allergiaohjelma tuotti tulosta – väestötasolla vielä työsarkaa. *Allergia, Iho & Astma* 50(4): 22-25.
- Saarinen K, Jantunen J. (2020). Merkillinen kevät siitepölyallergisellekin – vähemmästä siitepölystä enemmän oireita? www.allergiaihoajaastmalehti.fi 27.5.2020.
- Vitikainen T. (2020). Instituutin siitepölyseuranta käynnistyi helmikuussa – etelässä lepät aloittivat jo tammi-kuussa. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Talvi 2020: 7-8.
- Vitikainen T. (2020). Siitepölynäytteiden tutkiminen. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Talvi 2020: 9.
- Vitikainen T. (2020). Siitepölyallergia on immuunijärjestelmän erhe. *Allergia, Iho & Astma* 50(2): 32-33.
- Vitikainen T. (2020). Leppä ja koivu pölisivät ennätysvähän, heinät ja pujo keskiverroksi – Ilmasto lämpenee, siitepölykausi pitenee? Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Kesä 2020: 10-11.
- Jantunen J. (2019). Terveystilaston tilastot kertovat: Allergian sairaalahoito vähenee, hoitokäynnit lisääntyvät. *Allergia, Iho & Astma* 49(3): 29.
- Jantunen J. (2019). Ruoka-allergia kouluissa ja päiväkodeissa. *Allergia, Iho & Astma* 49(3): 32-33.
- Jantunen J, Saarinen K, Vitikainen T. (2019). Instituutin Kesä 2019 – Yhdistystiedote. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Imatra. 12 s.
- Saarinen K. (2019). Instituutin ensimmäinen kesätiedote yhdistyksille. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Kesä 2019: 2.
- Saarinen K. (2019). Jäsenistön allergia-asenteet puntarissa. *Allergia, Iho ja Astma* 49(2): 18-19.
- Saarinen K, Jantunen J. (2019). Allergisen taakka on keventynyt. *Allergia, Iho ja Astma* 49(1): 26-29.
- Saarinen K, Jantunen J. (2019). Hunajalla, siitepölyllä ja mikrobeilla allergian kimppuun. Kun mehiläiset tulivat kylään. *Allergia, Iho ja Astma* 49(2): 32-35.
- Saarinen K, Jantunen J. (2019). Kolme vuosikymmentä allergisen ja ympäristön asialla. *Allergia, Iho & Astma* 49(4): 20-23.
- Vitikainen T. (2019). Vieläkö suomalaisissa kodeissa on pölypukkeja? Lieksan Allergia- ja Astmayhdistys ry, jäsentiedote 2019.
- Vitikainen T. (2019). Siitepölyallergisten asialla – Kaakkois-Suomen siitepölyseuranta osa valtakunnallista verkostoa. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Kesä 2019: 6-7.
- Vitikainen T, Jantunen J. (2019). Mikroskoopilla huonepölypukkeja metsästä. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 7.5.2019.
- Vitikainen T, Saarinen K. (2019). Huonepölypukit sinittelevät söngyissämme. *Allergia, Iho ja Astma* 49(1): 32-34.
- Jantunen J. (2018). Allergiabarometri paljastaa myönteistä

- kehitystä allergiassa ja astmassa. *Allergia, Iho ja Astma* 48(2): 36-37.
- Jantunen J. (2018). Kiitos jäsentutkimukseen osallistuneille. Numeroiden valossa. *Allergia, Iho ja Astma* 48(3): 8-9.
- Jantunen J. (2018). Kemikaaliasiantuntija Sanna Virtanen väitteli tekniikan tohtoriksi. *Allergia, Iho ja Astma* 48(4): 42.
- Jantunen J, Saarinen K, Virtanen S. (2018). Tuoksuherkkyys terveydenhuollon ammattilaisen silmin. *Allergia, Iho ja Astma* 48(1): 36–37.
- Johansson A. (2018). Vauva ja hauva – onko lemmikki riski allergiaperheessä? *Allergia, Iho ja Astma* 48(3): 34-35.
- Saarinen K. (2018). Mistä aiheista allergiset kysyvät neuvoo? Numeroiden valossa. *Allergia, Iho ja Astma* 48(1): 9.
- Saarinen K. (2018). Mikrobien merkitys allergiassa – biodiversiteettihypoteesia testaamassa. *Allergia, Iho ja Astma* 48(1): 21.
- Saarinen K. (2018). Allergiabarometrin luvut syntyivät Liiton tutkimusyksikössä Imatralla. *Allergia, Iho ja Astma* 48(2): 38–39.
- Saarinen K. (2018). Allergiaepidemian syyt paljastuvat – Karjalatutkimus muutti ajattelua. *Allergia, Iho ja Astma* 48(3): 36–39.
- Saarinen K. (2018). Kymmenen vuotta allergiaterveyttä! *Allergia, Iho ja Astma* 48(4): 32–35.
- Saarinen K. (2018). Liiton selvitysmies. www.allergiaihojaastmalehti.fi 21.3.2018.
- Saarinen K, Salminen H, Stormbom S. (2018). Allergiaasenteissa vielä päivitettävää. *Hengitys* 72(3): 34–35.
- Virtanen S. (2018). Vinkit hyönteiskarkotteiden käyttöön. www.allergiaihojaastmalehti.fi 21.3.2018.
- Virtanen S. (2018). Miksi mikromuovista tuli ongelma? *Allergia, Iho ja Astma* 48(2): 15, www.allergiaihojaastmalehti.fi 10.4.2018.
- Virtanen S. (2018). Huoneilmaa puhdistava maali – totta vai tarua? *Allergia-, Iho- ja Astmaliiton blogi* 22.5.2018.
- Vitikainen T. (2018). Ovatko huonepölypunkit historiaa? *Allergia, Iho ja Astma* 48(2): 8.
- Vitikainen T. (2018). Huonepölypunkit vastaanotolla. *Allergia, Iho ja Astma* 48(3): 32-33.
- Vitikainen T. (2018). Huonepölypunkit hakusessa. *Allergia, Iho ja Astma* 48(4): 46.
- Vitikainen T. (2018). Helle vähensi heinien siitepölyä. *Uutisuoksi* 1.8.2018.
- Vitikainen T. (2018). Pujoo aloittelee kukintaansa ja jatkaa muuten hillittyä allergiakautta. Luumaenlehti.fi 1.8.2018.
- Vitikainen T. (2018). Helteet suitsivat heinien siitepölyä. Joutsenolehti 2.8.2018.
- Vitikainen T. (2018). Pujoo kukki normaalisti helteestä huolimatta. Luumaenlehti.fi 28.8.2018.
- Jantunen J. (2017). Tilastot kertovat – allergiakasvien kukinta aikaistuu, siitepölymäärät kasvavat. Etelä-Karjalan ja Lohjan allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2017.
- Jantunen J. (2017). Vaisu siitepölykesä 2017. Etelä-Pohjanmaan Allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 2/17.
- Jantunen J. (2017). Siitepölyseuranta käynnistyi Kaakkois-Suomessa. www.allergijaastmalehti.fi 21.2.2017.
- Jantunen J. (2017). Siitepölyä ilmassa! *Allergia & Astma* 4/17: 8.
- Jantunen J, Saarinen K. (2017). Ruokaan liittyvät oireet vaivaavat yleisesti. *Allergia & Astma* 4/17: 36-39.
- Saarinen K. (2017). Absurdi allergia, outo ja erikoinen. *Allergia ja Astma* 2/2017: 38-39.
- Saarinen K. (2017). Tari Haahtela ja allergian lyhyt historia. *Allergia ja Astma* 2/2017: 12-13.
- Saarinen K. (2017). Antihistamiinien ABC. *Allergia & Astma* 2/2017: 34-36.
- Saarinen K. (2017). Puoskareita vuonna 2017? *Allergia & Astma* 2/2017: 42.
- Saarinen K. (2017). Clinical Village avasi allergian suurta- pahtuman. *Allergia & Astma* 47(3): 12-13, Ihon aika 4/2017: 14-15.
- Saarinen K. (2017). EAACI kokoaa allergiaväen Helsinkiin kesäkuussa. www.allergijaastmalehti.fi 5.4.2017.
- Saarinen K, Jantunen J, Virtanen S. (2017). Hajut ja tuoksut ärsyttävät monia. Tuoksuherkkyys on mutkikas juttu. *Allergia & Astma* 47(3): 32-35.
- Saarinen K, Pinomäki T. (2017). Puoskaroivia lääkäreitä ja fysiikan merkittäviä oivalluksia. *Skeptikko* 2/2017: 30-31. Luonnontieteiden ilta nro 2 Lappeenrannassa. *Vapaa Ajattelija* 2/2017: 14-16.
- Valovirta E, Saarinen K, Haahtela T. (2017). A cosy clinical village with the Finnish Village People. *EAACI Newsletter* 3(#48): 22.
- Virtanen S. (2017). Kemikaalit arjessamme. Kevätpääsky, Helsingin Allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2017.
- Virtanen S. (2017). Pese vaatteesi ennen ensikäyttöä. *Allergia & Astma* 2/2017: 32-33.
- Virtanen S. (2017). Kemikaalit voivat ärsyttää ihoa. *Ihon Aika* 2/2017.
- Virtanen S. (2017). Tatuointi voi aiheuttaa iho-ongelmia. *Allergia & Astma* 47(3): 40, Ihon aika 3/2017.
- Virtanen S. (2017). Värjäätkö hiuksiasi? *Allergia & Astma* 4/17: 14.
- Virtanen S. (2017). Desinfointiaineille altistumisesta astmaa ja keuhkohtaumaa? www.allergijaastmalehti.fi 21.11.2017.
- Virtanen S. (2017). Miniopas sisäilmasta: Materiaalivalinnoilla vaikutat sisäilmaan.
- Jantunen J. (2016). Lääketilastot kertovat. *Allergia & Astma* 46(2): 28-29, *Hengitys* 2-3/2016: 52-53.
- Jantunen J. (2016). Siedätyshoito yleistynyt maltillisesti. *Allergia & Astma* 46(2): 29, *Hengitys* 2-3/2016: 54.
- Jantunen J. (2016). Tuulen tuomaa. *Allergia & Astma* 46(3): 18-19, *Hengitys* 2-3/2016: 50-51.
- Jantunen J. (2016). Jäsenkyselyn satoa. *Allergia ja Astma* 46(4-5): 28.
- Ketola T. (2016). Lievissä allergioissa täysvälttöä ei tarvita. *Allergia & Astma* 46(1): 18-19.
- Saarinen K. (2016). Mikrobit ovat allergisenkin suojana. Etelä-Karjalan, Forssan seudun, Helsingin, Keski-Suomen, Lieksan ja Pohjois-Kymen Allergia- ja astmayhdistys, Allergia- ja astmayhdistys Espoo ja Länsi-Uusimaa, jäsentiedote 1/2016.
- Saarinen K. (2016). Mitä kertoo allergisen reaktion pikatesti? Etelä-Karjalan ja Pohjois-Kymen Allergia- ja astmayhdistys, jäsentiedote 2/2016.
- Saarinen K. (2016). Allergiat yleistyvät – syynä hyötymikrobien kato? Turun seudun Hengitysyhdistys, Hengitysviesti 1/2016: 14–15.
- Saarinen K. (2016). Absurdi allergia, outo ja erikoinen.

- Hengitys 5/2016: 32-34.
- Saarinen K. (2016). Imitkö pienenä peukku? Allergia- ja Astmaliiton blogi 23.11.2016.
- Saarinen K. (2016). Enemmän bakteereja, enemmän terveyttä? Asiassa. Paikallislehti Joutseno 28.1.2016.
- Saarinen K, Jantunen J. (2016). Luonto lähelle ja terveydeksi! Allergia ja Astma 46(1): 23–25.
- Saarinen K, Jantunen J. (2016). 40 vuotta suomalaisen siitepölyallergisen tukena. Allergia ja Astma 46(3): 14–16.
- Saarinen K, Jantunen J. (2016). Kohti parempaa allergia-testausta. Allergia ja Astma 46(4-5): 30–32.
- Saarinen K, Jantunen J. (2016). Jättiputken polttama? Allergia ja Astma 46(4-5): 42–44.
- Saarinen K, Saarinen A. (2016). Vihreä resepti – parempaa sietokykyä luonnosta! EL-Sanomat 3/2016.
- Virtanen S, Yläkangas T. (2016). Allashygienia – yhteinen asia. <http://omaliikunta.fi/> 26.9.2016.
- Virtanen S. (2016). Allergia- ja Astmaliiton uusi kemikaaliasiantuntija esittäytyy. Etelä-Karjalan allergia- ja astmayhdistys ry, jäsentiedote 2/2016.
- Virtanen S. (2016). Kemikaaliasiantuntija pohtii turvallisia tuotevalintoja. Allergia ja Astma 46(4-5): 18-20.
- Vitikainen T. (2016). Heinäkausi allergikolle tavallista helpompi, heinien siitepölyä ilmassa poikkeuksellisen vähän. Paikallislehti Joutseno 4.8.2016.
- Vitikainen T. (2016). Pujon päätti tavallista helpomman siitepölykauden. Paikallislehti Joutseno 8.9.2016.
- Haahtela T, Saarinen K, Saarto A. (2015). Siitepölytiedotus vaarassa. Allergia ja Astma 45(2): 5.
- Jantunen J. (2015). Siitepölyjen rinnalla 2000-luvulla. Mihin ollaan menossa? Allergia & Astma 2/2015: 14–15.
- Jantunen J, Saarinen K. (2015). Hyödyllinen vai haitallinen huonekasvi? Allergia ja Astma 45(1): 36–37.
- Ketola T. (2015). Allergiaohjelman mikrobiologi iloitsee: Luontoympäristön terveysvaikutusten tiedostaminen lisääntynyt. Allergia ja Astma 1/2015: 24-26, Hengitys 1/2015: 34-35.
- Ketola T. (2015). ”Haluan diabetes-lääkäriksi”. Hengitys 3/2015: 34-35.
- Ketola T. (2015). Lievissä allergioissa täysvälttöä ei tarvita. Hengitys 5/2015: 32-33.
- Saarinen K. (2015). Miten suolen mikrobit liittyvät allergiaan? Allergia ja Astma 45(1): 24–27, Ihonaika 1/2015: 21.
- Saarinen K. (2015). Mitä olikaan allergiaterveys? Allergia ja Astma 45(2): 30–31, Hengitys 2/2015: 32-33, Ihonaika 2/2015: 32–33.
- Saarinen K. (2015). Allergiakysely väestölle – Allergiaohjelman viestit etenevät. Allergia ja Astma 45(4): 22–24, Hengitys 4/2015: 34–36.
- Saarinen K. (2015). Mitä mieltä olet allergioista? Allergia ja Astma 45(4): 24–25.
- Saarinen K. (2015). Lapset ja luonto on ehdottoman hyvä yhdistelmä! Lastentarha 2/2015: 34–37, Hengitys 3/2015: 32-33.
- Saarinen K. (2015). Luontoa lähelle – terveydeksi! Opinsauna 2015(59): 30.
- Saarinen K. (2015). Paljon puhetta koirasta. Allergia- ja astmayhdistys Espoo ja Länsi-Uusimaa, jäsentiedote 1/2015.
- Saarinen K. (2015). Miksei lattialle pudonnutta omenaviipaletta muka saisi laittaa suuhun? – Pohjois-Kymen allergia- ja astmayhdistys ry, jäsentiedote 1/2015.
- Saarinen K. (2015). Helppo kevät ja keskinkertainen kesä siitepölyallergisille. Etelä-Karjalan, Pohjois-Kymen Vantaan ja Keravan Allergia- ja astmayhdistys ry, jäsentiedote 2/2015.
- Saarinen K. (2015). Olemme yliherkkä kansa. Keski-Suomen Allergia- ja astmayhdistys ry, jäsentiedote 2/2015.
- Saarinen K, Hannuksela M. (2015). Olenko allerginen ihmiselle? Allergia ja Astma 45(5): 28–30.
- Saarinen K, Jantunen J. (2015). Nokkosen makuinen siitepölykausi. Allergia ja Astma 45(3): 20–23.
- Saarto A, Saarinen K, Puolanne M. (2015). Siitepölytiedotus on vaarassa romahtaa. Mielipide. Helsingin Sanomat 27.2.2015.
- Haahtela T, Jantunen J. (2014). Allergian itsehoito lisääntyy – hyvä vai huono asia? Allergia & Astma 44(5): 5.
- Jantunen J. (2014). Turha välttely pois kouluruokailusta. Allergia & Astma 44(5): 14-15.
- Jantunen J. (2014). Iholla näkyvän allergian kustannukset. Allergia & Astma 44(3): 24-25.
- Jantunen J. (2014). Nuha yleisin allergiaoire, siitepöly tavallisin allergeeni. Tutkimus allergian ja astman kustannuksista. Allergia & Astma 44(2): 18-19.
- Jantunen J. (2014). Astma merkittävin allergisista sairauksista. Tutkimus allergian ja astman kustannuksista. Allergia & Astma 44(1): 16-17.
- Jantunen J. (2014). Mikä maksaa allergian ja astman hoidossa. Kelan tutkimusosaston blogi 3.10.2014.
- Jantunen J. (2014). Pujolla keskinkertainen kukinta. Paikallislehti Joutseno 4.9.2014.
- Jantunen J. (2014). Lepällä voimakas kukinta. Paikallislehti Joutseno 22.5.2014.
- Ketola T. (2014). Metsäpäivät parhaita tarhapäiviä. Hengitys 1/2014: 32-33, Allergia & Astma 44(2): 30-31, Ihonaika 2/2014: 30.
- Ketola T. (2014). Allergiaohjelman mies Tampereelta. Hengitys 2/2014: 34-35.
- Ketola T. (2014). Siedätyshoitoa käytetään liian vähän sen hyötyyn nähden. Ihonaika 3/2014: 20-21.
- Ketola T. (2014). Sairaudet huomioitava ammatinvalinnassa. Hengitys 3/2014: 32-33.
- Ketola T. (2014). Metsä-Anne lasten liikuttajana. Hengitys 4/2014: 32-33, Allergia & Astma 44(4): 32-33.
- Ketola T. (2014). Myytit murtuvat. Allergia & Astma 44(1): 34-35.
- Ketola T. (2014). Pro gradu työ osoitti: Allergiaohjelma on oikealla tiellä. Ihonaika 1/2014: 20.
- Saarinen K. (2014). Perhosistakin allergiaa? Allergia & Astma 44(3): 33.
- Saarinen K. (2014). Vanhemmilta tukea päiväkotien luontotoiminnalle. Lastentarha 4/2014: 32–35.
- Saarinen K. (2014). Miten suolen mikrobit liittyvät allergiaan? Hengityskanava 24.11.2014.
- Saarinen K. (2014). Nokkosen antihistamiineilla siitepölyoireiden kimppuun. Etelä-Karjalan, Mikkelin seudun ja Pohjois-Kymen allergia ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2014.
- Saarinen K. (2014). Miksei lattialle pudonnutta omenaviipaletta muka saisi laittaa suuhun? Etelä-Karjalan ja Pohjois-Savon allergia ja astmayhdistyksen jäsentiedote 2/2014.
- Saarinen K, Jantunen J. (2014). Puhdas koti suojaa lasta allergialta? Hengitys 69(3): 34.
- Saarinen K, Jantunen J. (2014). Ei sentään katajaista aller-

- giaa! *Allergia & Astma* 44(2): 24–25.
- Saarinen K, Jantunen J. (2014). Luontoon allergian ja astman kanssa. *Allergia & Astma* 44(4): 26–27.
- Saarinen K, Jantunen J. (2014). Puhdas koti suojaa lasta allergialta? *Allergia & Astma* 44(4): 30–31.
- Haahtela T, Jantunen J. (2013). Puhu raha. *Allergia & Astma* 5/2013: 5.
- Haahtela T, Valovirta E, Tommila E, Ketola T, Saarinen K. (2013). Allergiakoulutus on yllättävä kansanterveysavain. *Allergia & Astma* 43(1): 5.
- Jantunen J. (2013). Allergioiden ja astman kustannukset yli miljardi euroa. *Allergia & Astma* 5/2013: 25.
- Jantunen J. (2013). Koivujen ennätysvuosi 2012 oli allergisten riesana. *Allergia & Astma* 2/2013: 14-15.
- Jantunen J. (2013). Harvinaisempaa lehtipuuallergiaa. *Allergia & Astma* 2/2013: 28-29.
- Ketola T. (2013). Kuiva iho ja talven haasteet. *Allergia & Astma* 43(1): 20-21.
- Ketola T. (2013). Pelko pois - Antibioottiallergiat luultua harvinaisempia. *Hengitys* 68(2): 22-23.
- Ketola T. (2013). Monimuotoinen luonto on allergiaterveystien perusta. *Hengitys* 68(3): 34-35.
- Ketola T. (2013). Allergiaohjelma tässä ja nyt. *Hengitys* 68(5): 23.
- Ketola T. (2013). Allergia ja astma sekä tupakointi -opas ilmestynyt. *Hengitysuutiset* 1/2013.
- Ketola T. (2013). Kansallinen allergiaohjelma: mitä ja miksi? *Hengitysuutiset* 3/2013.
- Ketola T. (2013). Tiedotushaaste ammattilaisille: antibioottiallergiat ovat harvinaisia. *Hengityskanava/ huhtikuu* 2013.
- Ketola T. (2013). Allergiaohjelma on puolivälissä. *Yhdistyskirje* 3.5.2013.
- Ketola T, Saarinen K. (2013). Allergialääkärinä netissä. *Allergia & Astma* 43(2): 30-31, Ihonaika 2/2013: 31.
- Saarinen K. (2013). Siitepölyhunajasta pitkäkestoista apua. *Allergia & Astma* 43(4): 16.
- Saarinen K. (2013). Luontoa terveydeksi! Potilaan ääni. *Potilaan Lääkärilehti* 18.4.2013.
- Saarinen K. (2013). Maasta olemme tulleet. Potilaan ääni. *Potilaan Lääkärilehti* 20.5.2013.
- Saarinen K. (2013). Perhosetkin voivat herkistää! Minun tarinani. *Allergiaterveys.fi* 23.4.2013.
- Saarinen K. (2013). Siedätysshunajasta apua allergiaan. Minun tarinani. *Allergiaterveys.fi* 26.8.2013.
- Saarinen K. (2013). Kansallinen allergiaohjelma tutuksi jo neuvolassa. Etelä-Karjalan ja Forssan allergia ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2013.
- Saarinen K, Hannuksela M. (2013). Vissykylyillä nahka pitävämmäksi? *Allergia & Astma* 43(1): 16-18.
- Saarinen K, Ketola T. (2013). Kansallinen allergiaohjelma: mitä ja miksi? Keski-Uudenmaan, Lohjan seudun, Mikkelin seudun ja Pohjois-Savon allergia ja astmayhdistyksen jäsentiedote 2/2013.
- Saarinen K, Ketola T, toim. (2013). Allergia ja astma sekä tupakointi. *Johnson & Johnson Consumer Nordic*. 20 s.
- Jantunen J. (2012). Pujon heikko kukinta päätti siitepölykauden. *Paikallislehti Joutseno* 6.9.2012
- Jantunen J. (2012). Allerginen reaktio yllätti lemminkin omistajan. *Allergia & Astma* 42(4): 20-22.
- Jantunen J. (2012). Pöly sakenee lämpenevässä keväässä. *Allergia & Astma* 42(2): 16-18.
- Jantunen J, Hellemaa P. (2012). Allergia- ja astmalaiton tuore jäsentutkimus osoittaa: näkyvyyttä arvostetaan. Kannanottoja kaivataan erityisesti sisäilman laadun parantamiseen. *Allergia & Astma* 42(2): 34-35.
- Ketola T, Saarinen K. (2012). Allergiaterveydelle omat nettisivut. *Allergia & Astma* 42(1): 38-39.
- Ketola T, Saarinen K, Jantunen J. (2012). Onko allergiaterveys.fi jo tuttu? *Hengitys* 67(1): 36-37.
- Ketola T, Saarinen K. (2012). Joko tiedät, mikä on allergiaterveys.fi. Ihonaika 2/2012: 27.
- Oikonen M, Saarinen K. (2012). Rakas siitepölypäiväkirja. *Allergia & Astma* 42(2): 20.
- Saarinen K. (2012). Siitepölytutkimuksen pioneeri. *Allergia & Astma* 42(5): 19.
- Saarinen K. (2012) Vaikeat allergiat otettava vakavasti, mutta turhista ruokarajoituksista eroon. Ihonaika 2/2012: 24-25.
- Saarinen K. (2012). Lemmikkien pääsy ravintoloihin mietittävää. *Hengitys* 67(1): 38, Ihonaika 1/2012: 7.
- Saarinen K. (2012). Heinien siitepölyä runsaasti. *Paikallislehti Joutseno* 23.8.2012.
- Saarinen K. (2012). Heinän siitepölyä oli puolet tavanomaista enemmän. *Uutisuoksi* 10.8.2012.
- Saarinen K. (2012). Suomalainen tutkimus paljastaa: monimuotoinen luonto suojaa allergioilta. Etelä-Karjalan, Keski-Suomen, Keski-Uudenmaan, Mikkelin seudun ja Vantaan allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 2/2012.
- Saarinen K. (2012). Allergiaohjelma haluaa lisää allergiaterveystä! Pirkanmaan allergia- ja astmayhdistyksen juhlatiedote 2/2012: 24-25.
- Saarinen K. (2012). Onko allergiaterveys.fi jo tuttu? Etelä-Karjalan, Kainuun, Keski-Suomen, Mikkelin seudun, Nurmijärven, Oulun seudun, Pirkanmaan, Pohjois-Kymen, Pohjois-Savon ja Vantaan allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2012.
- Saarinen K, Jantunen J. (2012). Luvassa keskinkertainen siitepölykausi 2012. Etelä-Karjalan, Kainuun, Keski-Uudenmaan, Mikkelin seudun, Nurmijärven, Oulun seudun ja Pohjois-Savon allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2012.
- Saarinen K, Weckström J. (2012). Siitepölyt osaksi ilmanlaadun seurantaa. *Allergia & Astma* 42(5): 16-17.
- Haahtela T, Saarinen K. (2011). Väestö ratkaisee. *Allergia & Astma* 2/2011: 5.
- Jantunen J. (2011). Siitepölyn tie ulkoilmasta iltauutisiin. *Allergia & Astma* 3/2011: 24-25.
- Jantunen J. (2011). Leppäallergisilla tavallista helpompi kevät. *Uutisuoksi* 12.5.2011, *Paikallislehti Joutseno* 1.6.2011.
- Jantunen J. (2011). Koivun siitepölykausi tuli ja meni. *Uutisuoksi* 7.6.2011.
- Jantunen J. (2011). Heinien siitepölykausi keskivertoa vaisempi. *Uutisuoksi* 6.8.2011
- Jantunen J. (2011). Siitepölykausi oli helppo allergisille. *Uutisuoksi* 31.8.2011
- Jantunen J, Saarinen K. (2011). Onko siitepölytiedotteista hyötyä allergiselle? *Allergia & Astma* 2/2011: 22-24.
- Jantunen J, Saarinen K. (2011). Seuraavatko allergiaoireet ilman siitepölypitoisuuksia? Ihonaika 2/2011: 22-23.
- Saarinen K. (2011). Allerginen puutarhuri. *Miniopas* 2011. Allergia- ja Astmalitto ry.
- Saarinen K. (2011). Allergisen on hyvä olla pihalla. *Allergia & Astma* 3/2011: 44-45.
- Saarinen K. (2011). Allergista kansaa sukupuoleen katso-

- matta. *Allergia & Astma* 4/2011: 42–43.
- Saarinen K. (2011). Eroon turhista ruokarajoituksista. *Allergia & Astma* 5/2011: 34–35.
- Saarinen K. (2011). Luonto siedättää allergistakin! Helsingin Latu, jäsentiedote 2/2011: 16–17. *Allergia- ja Astmaliiton blogi*, huhtikuu 2011.
- Saarinen K. (2011). Allergiat kavahtavat monimuotoista luontoa. Ympäristöministeriö ja Suomen ympäristökeskus, Luonnonkirjo-verkkolehti 3/2011.
- Saarinen K. (2011). Hunajaista elämää. Vantaan allergia- ja astmayhdistys ry, jäsentiedote 2/2011: 12.
- Saarinen K. (2011). Uutta elämää Allergiaohjelman tahtiin! Etelä-Karjalan, Kainuun, Keski-Suomen, Keski-Uudenmaan, Lohjan seudun, Nurmijärven, Oulun seudun, Pohjois-Kymen ja Päijät-Hämeen allergia- ja astmayhdistys ry, jäsentiedote 2/2011.
- Saarinen K, Jantunen J. (2011). Koivunmahlaa siitepölyallergian lievittämiseen. *Allergia & Astma* 2/2011: 18–21.
- Saarinen K, Jantunen J. (2011). Tuleva siitepölykausi on helppo – pahinta luvassa heinäallergisille? Etelä-Karjalan, Hämeen, Keski-Suomen, Keski-Uudenmaan, Mikkelin seudun, Pohjois-Karjalan, Pohjois-Kymen, Pohjois-Savon ja Porvoon seudun allergia ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2011.
- Saarinen K, Ketola T. (2011). Väestöviestintä pamauttaa Allergiaohjelman sanoman kansalle. *Allergia- ja Astmaliiton järjestötiedote* 3/2011: 7.
- Saarinen K, Ketola T. (2011). Väestöviestintä selvittää: Miten suomalaiset asennoituvat allergiaan? *Allergia- ja Astmaliitto, järjestötiedote* 4/2011: 4.
- Saarinen K, Ketola T. (2011). Väestöviestintä tiedottaa: Allergiakysely valmistui – ruoka-ainerajoitukset todella yleisiä. *Allergia- ja Astmaliitto, järjestötiedote* 5/2011: 8.
- Jantunen J. (2010). Siitepölyallerginen maailmanmatkalla. *Allergia & Astma* 40(2): 28–31.
- Saarinen K. (2010). Hunajasta apua ruoka-ainereaktioihin? *Allergia & Astma* 40(4): 20–21.
- Saarinen K. (2010). Pitkäaikainen käyttö auttaa – Lisätehoa hunajavalmisteelle. *Allergia & Astma* 40(5): 14–17.
- Saarinen K. (2010). Koivuallergia lievenee hunajalla. *Suomen Luonto* 69(4): 12–13.
- Saarinen K. (2010). Heinien siitepölykausi edellisvuosia pahempi. *Uutisvuoksi* 3.8.2010.
- Saarinen K. (2010). Allergisille vaikea kausi. *Ruokolahtelainen* 2.9.2010.
- Saarinen K. (2010). Allergiaterveyttä luonnosta? Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 2/2010: 10–11.
- Saarinen K. (2010). Terveyttä luonnosta! Pohjois-Karjalan Allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 2/2010.
- Saarinen K, Jantunen J. (2010). Tulevalla siitepölykaudella raisu alku ja loppu? Etelä-Karjalan, Etelä-Kymenlaakson, Keski-Suomen, Pohjois-Karjalan ja Pohjois-Savon Allergia- ja Astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2010.
- Saarinen K, Jantunen J. (2010). Siitepölyväylä eurooppalaisiin verkostoihin. *Allergia & Astma* 40(2): 62–63.
- Saarinen K, Sandell J, Hannuksela M. (2010). Sadetta soiluillesi. *Allergia & Astma* 40(1): 16–17.
- Saarinen K, Sandell J, Hannuksela M. (2010). Perusvoiteilla pärjää! *Allergia & Astma* 40(1): 18–19.
- Jantunen J. (2009). Siivoa siitepölyt nurkista. *Allergia & Astma* 39(5): 24–25.
- Jantunen J. (2009). Siitepölyjen mittauspaiikka vaihtuu. Etelä-Karjalan Allergia- ja Astmayhdistyksen jäsentiedote, syksy 2009.
- Jantunen J. (2009). Siitepöly tarttuu vaatteisiin. *Allergia & Astma* 39(3–4): 20–21.
- Jantunen J. (2009). Lepät ja koivut piinaavat eniten suomalaista siitepölyallergikkoja. *Allergia & Astma* 39(2): 12–13.
- Jantunen J. (2009). Siitepölyjen matkassa sisätiloihin. *Allergia & Astma* 39(2): 18–19.
- Saarinen K. (2009). Allergiaterveyttä luonnosta. *Allergia & Astma* 39(2): 6–8.
- Saarinen K. (2009). Suolahuoneet Suomessa. *Allergia & Astma* 39(5): 22–23.
- Saarinen K. (2009). Uusi hunajavalmiste vie koivuallergialta terän. *Allergia & Astma* 39(6): 16–19.
- Saarinen K. (2009). Väitellen tietoa Imatran ja Svetogorskin allergiaeroista. *Allergia & Astma* 39(6): 20–23.
- Saarinen K. (2009). Viime kevään siitepölyennusteet metsään, nyt luvassa pahempi kevät. Etelä-Karjalan, Etelä-Kymenlaakson, Keski-Suomen, Lohjan seudun, Mikkelin seudun, Pohjois-Karjalan ja Pohjois-Savon Allergia- ja astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2009.
- Saarinen K. (2009). Leppäallergisilla tavallista helpompi kevät. *Paikallislehti Joutseno* 20.5.2009.
- Saarinen K. (2009). Allergisille uutta terveyttä luonnosta! *Asunto & Rakentaja '09 Messut*. Kaupunkilehti Vartti 22.4.2009.
- Saarinen K. (2009). Pujon siitepölyä tavallista vähemmän ilmassa. *Uutisvuoksi* 1.9.2009.
- Saarinen K. (2009). Heinillä keskinkertainen siitepölykausi. *Uutisvuoksi* 12.8.2009.
- Saarinen K, Jantunen J. (2009). Hyttysallergia ei ole kaikkien vaiva. *Allergia & Astma* 39(3–4): 22–25.
- Saarinen K, Sandell J, Hedman J. (2009). Kenelle sopii suolahuonehoito? *Allergia & Astma* 39(5): 18–21.
- Saarinen K. (2008). Kesän 2007 siitepölyennuste melkein nappiin, vaan miten käy tänä vuonna? Pohjois-Kymen Allergia- ja Astmayhdistys, jäsentiedote 1/2008. Savonlinnan seudun Allergia- ja Astmayhdistys, jäsentiedote 1/2008. Keski-Suomen Allergia- ja Astmayhdistys, jäsentiedote 1/2008. Mikkelin seudun Allergia- ja Astmayhdistys ry, jäsentiedote kevät 2008.
- Saarinen K. (2008). Heinien siitepölykausi Kaakkois-Suomessa oli keskinkertainen. *Uutisvuoksi* 10.8.2008.
- Saarinen K. (2008). Lepän siitepölykausi oli odotettua helpompi. *Joutseno* 8.5.2008.
- Saarinen K. (2008). Pujon siitepölyaltistumista voi vähentää. *Lukijat*. Etelä-Saimaa 24.7.2008.
- Saarinen K, Jantunen J. (2008). Hunajavalmisteesta apua koivuallergiselle? *Allergia & Astma* 38(6): 18–21.
- Hugg T, Jantunen J, Saarinen K. (2007). Ulkona ahdistaa, mutta sisäilmassa on vain vähän koivun siitepölyä. *Allergia & Astma* 37(2): 10–12.
- Jantunen J. (2007). Kun pujo pölyttää, jokaisesta varresta lähtee 500 miljoonaa siitepölyhiukkasta. *Allergia & Astma* 37: 28–30.
- Jantunen J. (2007). Pujoallerginen, vältä loppukesän jouptomaita aamupäivisin! *Allergia & Astma* 37: 32–35.
- Saarinen K. (2007). Osallistu symposiumiin Mineraalivesi ja suolahuone atooppisen ihottuman ja astman hoidossa. *Allergia & Astma* 37(3–4): 23.
- Saarinen K. (2007). Koekaniini suolahuoneessa. *Allergia & Astma* 37(5): 8–11.

- Saarinen K. (2007). Millainen siitepölykausi meitä odottaa keväällä 2007? Mikkelin seudun Allergia- ja Astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2007. Savonlinnan seudun Allergia- ja Astmayhdistyksen jäsentiedote 1/2007. Etelä-Karjalan Allergia- ja Astmayhdistyksen jäsentiedote kevät 2007.
- Saarinen K. (2007). Pujojen pölytys oli ennätysrunsaasta. Etelä-Saimaa 31.8.2007, Uutisvuoksi 1.9.2007.
- Saarinen K. (2007). Heinien siitepölykausi Kaakkois-Suomessa oli keskinkertainen. Joutseno 16.8.2007.
- Saarinen K. (2007). Kaakkois-Suomen pujot pölyttivät ennätyksellisen runsaasti. Joutseno 27.9.2007.
- Jantunen J. (2006). Heiniä on moneen lähtöön. Pahimmat oireiden aiheuttajat ovat kulttuuriympäristöjen lajeja. Allergia & Astma 36(3-4): 22–25.
- Saarinen K. (2006). Etelä-Karjalan siitepölykausi alkanut. Paikallislehti Joutseno 13.4.2006.
- Saarinen K. (2006). Lepän siitepölykausi jäi Etelä-Karjalassa lyhyeksi. Paikallislehti Joutseno 18.5.2006.
- Saarinen K. (2006). Heinien siitepölykausi oli Etelä-Karjalan heinäallergisille suotuisa. Paikallislehti Joutseno 17.8.2006, Uutisvuoksi 20.8.2006.
- Saarinen K. (2006). Pujon siitepölykausi Etelä-Karjalassa oli keskinkertainen. Uutisvuoksi 2.9.2006.
- Saarinen K, Jantunen J. (2006). Kesä on pistiäisten aikaa. Allergia & Astma 36(3-4): 17–21.
- Saarinen K. (2005). Astmaatit kertovat: "Suolahuoneessa on mukavaa!" Allergia & Astma 35(5): 17-20.
- Saarinen K. (2005). Arvostetusta yrtistä kiusalliseksi allergiakasviksi. Etelä-Saimaa 24.6.2005.
- Saarinen K. (2005). Etelä-Karjalan siitepölykesä alkoi vaivasti ja päättyi aikaisin. Paikallislehti Joutseno 25.8.2005.
- Hugg T. (2004). Yhdistyksen jäsen on moniallerginen – Oma tai lapsen sairaus kimmokkeena jäsenyyteen. Allergia- ja Astmaliiton järjestötiedote 3/2004: 15.
- Hugg T. (2004). Siitepölykausi kestää yli puoli vuotta. Etelä-Saimaa 17.3.2004.
- Hugg T. (2004). Siitepölyjen leviäminen on monen tekijän summa. Etelä-Saimaa 6.4.2004.
- Hugg T. (2004). Siitepölystä nuhaa, silmien punoitusta ja kutinaa. Etelä-Saimaa 14.4.2004.
- Hugg T, Hedman J, Hannuksela M. (2004). Auttaako suolahuone tai mineraalivesi ihoatopiaan? Allergia & Astma 33(1): 18-21.
- Jantunen J, Saarinen K. (2004). Allergiakasveja tienpienareilla. Allergia & Astma 6: 34-35.
- Saarinen K. (2004). Allergiaa perhosista. Etelä-Saimaa 8.8.2004.
- Saarinen K. (2004). Sadesäistä huolimatta ilmassa runsaasti siitepölyjä. Paikallislehti Joutseno 21.10.2004.
- Hugg T. (2003). Etelä-Karjalan siitepölynäytteet otetaan Rauhasta. Etelä-Saimaa 23.4.2003.
- Hugg T. (2003). Siitepölyä auton sisätilassa yllättävän vähän. Allergia & Astma 32 (6): 28-29.
- Hugg T. (2003). Yhä useampi koululainen on allerginen. Allergia & Astma 32 (1): 36-37.
- Hugg T, Jantunen J. (2003). Allergiakasvit 1. Pähkinäpensas ja lepät. Allergia & Astma 32 (1): 23-24.
- Hugg T, Jantunen J. (2003). Allergiakasvit 2. Raudus- ja hieskoivu. Allergia & Astma 32 (2): 16-17.
- Hugg T, Jantunen J. (2003). Allergiakasvit 3. Havupuut. Allergia & Astma 32 (3): 20-21.
- Hugg T, Jantunen J. (2003). Allergiakasvit 4. Heinät ja pujo. Allergia & Astma 32 (4): 16-17.
- Hugg T. (2002). Allergiat ja luonnontieto yhdistyivät Caprissa. Allergia & Astma 32(1): 54.
- Hugg T. (2002). Siitepölyistä siitepölytiedotteisiin. Uutisvuoksi 23.3.2002.
- Hugg T. (2002). Siitepölyjen leviäminen - monen tekijän summa. Uutisvuoksi 13.4.2002.
- Hugg T. (2002). Siitepölyaltistuksen välttäminen perin vaikeaa - siedätyshoidostako apu? Uutisvuoksi 27.4.2002.
- Jantunen J. (2002). Siitepölystä nuhaa, silmien punoitusta ja kutinaa. Uutisvuoksi 20.4.2002.
- Jantunen J. (2002). Siitepölykausi kestää yli puoli vuotta. Uutisvuoksi 6.4.2002.
- Ranta H, Hugg T. (2002). Siitepölytiedotteet kattavamaksi – Kaakkois-Suomi ja Etelä-Lappi mukaan keräysverkkoon. Allergia & Astma 32(5): 20-21.
- Marttila O. (2000). Venäjän lasten allergiat eivät yllätä. Allergia & Astma 30(4): 26-27, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (2000). Koivutuotteet turvallisia, allergiaa vain kukinnasta. Allergia & Astma 30(5): 53-54, Instituutissa tapahtuu.
- Haahtela T. (1999). Aika hämmentää, aika selvittää. Allergia & Astma 29(1): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1999). Suomalainen astmaohjelma on kansainvälinen esimerkki. Allergia & Astma 29(2): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1999). Miltä allergiakäyrät näyttävät? Allergia & Astma 29(3): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1999). Anafylaksiarekisteri perustettu. Allergia & Astma 29(4): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1999). Hämmästyin itsekin. Allergia & Astma 29(5): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1999). Kaikki, mitä tarvitset tietää allergiasta. Allergia & Astma 29(6): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1999). Yksinkertaisesti astma, 4. painos. Allergia & Astmaliitto, HYKS, Iho- ja allergiasairaala: 1-15.
- Haahtela T. (1999). Kohti täsmällisempää astman hoitoa. Elämä voittaa 2: 8-10.
- Haahtela T. (1999). Astmapotilaalle yksinkertainen lääkehoito. Hyvä Terveys 6-7: 20-21.
- Haahtela T. (1999). Allergioiden salat selviämässä. Sisäilmamauutiset 2: 5-6.
- Haahtela T. (1999). Allergian salat selviämässä. Tekniikan Näköalat 2: 20.
- Haahtela T. (1999). Sanoisko, mitä ajattelen tiedottamisesta? KEHYS 1999: 7.
- Haahtela T. (1999). Mika Häkkisen valinta on hätkähdyttävä signaali. Helsingin Sanomat. Urheilu 29.12.1999.
- Haahtela T. (1998). Tuuletuksen korkea veisu. Allergia & Astma 28(1): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1998). Allergiaposti koko maahan, NYT! Allergia & Astma 28(2): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1998). Uusien immunohoitosten aamunsarastus. Allergia & Astma 28(3): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1998). Uusi uljas hypoallergeeninen maailma. Allergia & Astma 28(6): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1998). Uusi allergiaposti potilaiden ja lääkärin avuksi. Allergia & Astma 28(2): 34-35.
- Haahtela T. (1998). Allergian salat. Allergia & Astma 28(5): 11-16.
- Haahtela T, Reijula K. (1998). Sisäilman terveyshaitoista uusi raportti. Kansanterveys 1: 12.

- Kingelin-Weitz AM, Haahtela T. (1998). Vakava viesti rehtoreille. *Allergia & Astma* 28(4): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1997). Ilmaston lämpeneminen lisää siitepölyallergian riskejä. *Allergia & Astma* 27(1): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1997). Freoniaerosolien käyttö vähenee kovin hitaasti - potilaat herätys! *Allergia & Astma* 27(2): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1997). Mitä meille on tapahtumassa? *Allergia & Astma* 27(3): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1997). Tarvitsemme rautaisia kliinikkoja. *Allergia & Astma* 27(4): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1997). Ei mitään savua keuhkoihin, kiitos! *Allergia & Astma* 27(5): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1997). Astman lääkehoidosta. *Elämä Voittaa* 2: 4-5.
- Haahtela T. (1997). Elätkö homeen keskellä? Jokamiehen lääkärikoulu. HYKS-instituutti. Luentomoniste 1997: 1-6.
- Haahtela T, Reijula K. (1997). Sisäilman terveyshaitat ja ehdotukset niiden vähentämiseksi. *Allergia & Astma* 27(6):5, pääkirjoitus.
- Marttila O. (1997). Mikä ihmeen EFA? *Allergia & Astma* 27(1): 44-45, Instituutissa tapahtuu.
- Partti-Pellinen K. (1997). HKL kartoitti eläinkuljetusongelman. *Aamulehti* 10.9.1997.
- Partti-Pellinen K. (1997). Lisää yhteyksiä infektioiden ja atooppisen allergian välille. *Allergia & Astma* 27(5): 33.
- Vilkka V. (1997). Ilmanpuhdistimet astman hoidossa. Kriittinen analyysi. *Allergia & Astma* 27(5): 19-20.
- Haahtela T. (1996). Allergia-alan merkkivuosi. *Allergia & Astma* 26(1): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1996). Maassa maan sairaudet. *Allergia & Astma* 26(2): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1996). Suolahöyryjä astmaan. *Allergia & Astma* 26(3): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1996). Siitepölytiedotteista allergeenitiedotteisiin. *Allergia & Astma* 26(4): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1996). Hämmästyttävää kaukonäköisyyttä. *Allergia & Astma* 26(5): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1996). Allergikko bussissa - mikä aivastuttaa? *Allergia & Astma* 26(6): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1996). Freonit pois lääkkeistä. *Helsingin Sanomat*, vieraskynä 4.2.1996.
- Haahtela T. (1996). Kyllä pikkupossu allergisoi. *Helsingin Sanomat*, mielipide 3/1996.
- Haahtela T. (1996). Allergiatutkimussäätiö - jokaisen suomalaisen asialla. *Esite* 1996.
- Haahtela T. (1996). Simply Asthma. A guide for the patients. *Allergy & Asthma Federation, Skin and Allergy Hospital* 1996: 1-11.
- Partti-Pellinen K. (1996). Mahtuvatko koira ja allergikko samaan bussiin? Eläinpölyjen määrää ja vaikutuksia tutkitaan Helsingin joukkoliikenteessä. *Allergia & Astma* 26(2): 22-23.
- Partti-Pellinen K. (1996). Lemmikkieläimet Helsingin joukkoliikennevälineissä. Allergiahaitta vai ei? *Allergia & Astma* 26(6): 22-23.
- Haahtela T. (1995). Allergiat ja astma kansanterveysongelmana. *Therapia* 1: 3-11.
- Haahtela T. (1995). Allergologin aatto. *Duodecim* 111: 2345-2348.
- Haahtela T. (1995). Laatu terveydenhuollossa - miksi vasta nyt? *Kehys* 7: 7, kolumni.
- Haahtela T. (1995). Pommeja sisäilmassa. *Allergia & Astma* 25(1): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1995). Ovatko allergia- ja astmalääkkeet hintansa väärsti? *Allergia & Astma* 25(2): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1995). Miten suhtautua allergologina lemmikkieläimiin? *Allergia & Astma* 25(3): 4, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1995). Sisäilmapoliklinikka tosi tarpeeseen. *Allergia & Astma* 25(4): 4, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1995). Eroon freoneja sisältävistä astmapii- puista. *Allergia & Astma* 25(6): 4-5, Pääkirjoitus. *Etälä-Saimaa*, näkövinkkelit 20.12.1995. *Aamulehti* 19.12.1995.
- Haahtela T. (1995). Yksinkertaisesti allergia. Potilasopas. *Allergia- ja Astmaliitto, Iho- ja Allergiasairaala*. 11 s.
- Saarinen K. (1995). Heinäpelto heilimöi. *Allergia & Astma* 25(3): 29-31.
- Haahtela T. (1994). Kortisonipelko. *Allergia* 24(1): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1994). Tutkimus ja terve järki. *Allergia* 24(2): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1994). Filosofia-allergia. Ensimmäinen tapaus julkaistu Suomessa. *Allergia* 24(3): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1994). Kun allergia uhkaa henkeä. *Allergia* 24(4): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1994). Miksi urheilijalla ei kulje? *Allergia* 24(5): 4, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1994). Kansallinen Astmaohjelma haastaa tutkimaan ja tiedottamaan. *Allergia* 24(6): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1994). Yksinkertaisesti allergiasta. Potilasohje. *Allergia- ja Astmaliitto ry*.
- Haahtela T. (1994). Atopia - ei enää yhtä kummallinen. *Duodecim* 110: 115.
- Haahtela T. (1994). Hyvin suolattua astmaa. *Duodecim* 110: 365-366.
- Haahtela T. (1994). Yksinkertaisesti allergiasta. *Allergia* 3-6.
- Haahtela T. (1994). Uutta perustietoa astmasta. *Pharmacia Now* 3: 8.
- Haahtela T. (1994). Onkohan tämä allergiaa? *Valitut Palat* 5: 155-181.
- Haahtela T. (1993). Teetkö näytepäätyötä ja yskit? *Allergia* 23(1): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1993). Astman parantumattomuus asetettava kyseenalaiseksi. *Allergia* 23(2): 4, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1993). Allergian hoidot tärkeysjärjestykseen. *Allergia* 23(4): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1993). Filosofitko asialle? *Allergia* 23(5): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1993). Ympäristöallergia - uusi oireryhmä? *Allergia* 23(6): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1993). Yksinkertaisesti astmasta. *Allergia* 23(3): 43.
- Haahtela T. (1993). Yksinkertaisesti astmasta. *Allergia* 23(4): 37.
- Haahtela T. (1993). Yksinkertaisesti astmasta. *Allergia* 23(5): 58.
- Haahtela T. (1993). Yksinkertaisesti astmasta. *Allergia* 23(6): 57.
- Haahtela T. (1993). Yksin jäällä. *Allergia* 23(6): 16-17.
- Haahtela T. (1993). Astma - keuhkosairaus vai systeemitauti? *Allergia* 23(5): 42.
- Haahtela T. (1993). Kuinka ja miksi astma ilmenee. *Silmu*

- 2: 9.
- Haahtela T. (1993). Allergikot tarvitsevat kemikaaliriisun-
taa. Hyvä Terveys 1: 14.
- Haahtela T. (1993). Monimuotoinen allergia. Terveys 5:
19-25.
- Haahtela T. (1993). Siedätyshoito eli hyposensibilisointi.
Potilasohje. Allergologisk Laboratorium, ALK.
- Haahtela T. (1993). Runsas koivun siitepöly kiusaa. Hyvin-
kään Sanomat 4.5.1993.
- Haahtela T. (1993). Miksi hiihtäjät käyttävät astmalääkkei-
tä? Helsingin Sanomat, yliö 25.3.1993.
- Haahtela T. (1993). Astma. Nykyposti, liite.
- Marttila O. (1993). Torakka-allergiaa Amerikassa, miten
Suomessa? Allergia 23(2): 52-53.
- Mäntyranta T. (1993). Mitä ovat luonnonlääkkeet? Allergia
23(4): 31.
- Mäntyranta T. (1993). Onko luonnonlääkkeistä hyötyä
allergioissa? Allergia 23(5): 19.
- Mäntyranta T. (1993). Luonnonlääkkeiden käytössä myös
haittoja. Allergia 23(6): 18.
- Mäntyranta T, Haahtela T. (1993). Ruokavaliohoidosta
allergisia reaktioita. Allergia 23(1): 20.
- Sorsa P, Haahtela T. (1993). Pääkaupunkiseudun siitepöly-
kalenteri. Orion Oy.
- Sorsa P, Haahtela T. (1993). Allergiakortti. Orion Oy.
- Haahtela T. (1992). Allergiasairaalan uusi aika. Allergia
22(1): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1992). Gerbiili päivässä pitää allergologin
leivässä. Allergia 22(3): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1992). Astman ja allergian aiheuttamia kus-
tannuksia voitava vähentää. Allergia 22(4): 4, Pääkirjoi-
tus.
- Haahtela T. (1992). Homehtuuko Suomi? Allergia 22(5):
4, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1992). Lisääntykö allergia Suomessa? Aller-
gia 22(6): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1992). Astman hoidon näkymiä. Silmu 3: 7-8.
- Haahtela T. (1992). Miksi professori on niin vihainen?
Duodecim 108: 1296.
- Haahtela T. (1992). Allergia puhuttaa. Lapsi ja perhe 2:
15-18.
- Haahtela T. (1991). Miksi intiaaneilla ei ollut astmaa? Al-
lergia 21(1), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1991). Allergologi salapoliisina. Allergia
21(3), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1991). Luonnonlääkkeistä allergiaa? Allergia
21(4), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1991). Amalgaamiallergia, lisäaineallergia,
saasteallergia, sähköallergia... Allergia 21(5), Pääkirjoi-
tus.
- Haahtela T. (1991). Kohua astmalääkkeistä. Allergia 21(6),
Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1991). Lisääntykö allergia? Allergia 21(2): 9,
lääkärisivut.
- Haahtela T. (1991). Keskeistä astmasta. Allergia 21(4): 8-
9, lääkärisivut.
- Haahtela T. (1991). Astman hoidosta kuuluu kummaa.
Duodecim 107: 129-130.
- Haahtela T. (1991). Hermot herkällä. Duodecim 107: 595.
- Haahtela T. (1991). Mitä tapahtuu perjantaina 13. päivänä
marraskuuta 2026? Duodecim 107: 864.
- Haahtela T. (1991). Herkistääkö uima-altaiden kloori?
Duodecim 107: 1391-1392.
- Haahtela T. (1991). Joka kerran keksitään, sitä aina epäil-
lään. Duodecim 107: 1587.
- Haahtela T. (1991). Sisäilma on monimuotoinen cocktail.
Puhallin 3: 8-11.
- Haahtela T. (1991). Läpimurto astman hoidossa. Nuori
Lääkäri 4: 25-26.
- Haahtela T. (1991). Astmatulehdus. Terveys 2000 3: 44-
45.
- Haahtela T, Järvinen M, Kava T, Lahdensuo A. (1991).
Astmapäiväkirja. Suomen Keuhkolääkäriyhdistys ry.
Hengityshoitokeskus.
- Haahtela T. (1990). Taloudellinen kasvu ja elintason nou-
su lisäävät allergiaa. Allergia 20(1), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1990). Pitäähän kuntaan saada työpaikkoja.
Allergia 20(2), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1990). Läpimurto astman hoitoajattelussa.
Allergia 20(3), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1990). Nuorten miesten astma. Allergia
20(5), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1990). Milloin astman anti-inflammatorinen
lääkehoito pitäisi aloittaa? Allergia 20(3): 11, lääkärisi-
vut.
- Haahtela T. (1990). Polttaa, polttaa, vaikkei soisi poltta-
vansa. Duodecim 106: 1288.
- Haahtela T. (1990). Anafylaksia mukana kätkytkuolemassa.
Duodecim 106: 1350.
- Haahtela T. (1990). Tuomari ei ollut vanha homekorva.
Duodecim 106: 1631.
- Kari O, Haahtela T. (1990). Sopivatko piilolasit atoopikol-
le? Allergia 20(3): 29-31.
- Haahtela T. (1989). Auto on maapallon rauhoitettu eläin.
Allergia 19(1): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1989). Potilaan ohjus keskeinen osa astman
hoitoa. Allergia 19(2): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1989). Armeija edessä, yliherkkä nuori mies!
Allergia 19(3): 5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1989). Tshernobyl ei jätä rauhaan. Allergia
19(4): 4-5, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1989). 1990-luvun herkkä maailma. Allergia
19(6): 4-5, 10, Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1989). Är allergi endast till skada? Allergia
19(4): 27.
- Haahtela T. (1989). Onko allergia vain haitta? (Är allergi
endast till skada?). Allergialiitto 20 vuotta, juhlaulkaisu
1989: 46-47.
- Haahtela T. (1988). Suomalainen yliherkkyyskirjo. Allergia
18(1), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1988). Hengityshoitoon tarjolla tehokkaita
apuvälineitä. Allergia 18(2), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1988). Ensimmäinen allergologian professori
astunut virkaan. Allergia 18(3), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1988). Onko tuonpuoleisessa saasteongel-
maa? Allergia 18(4), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1988). Miksi myös allergisen pitää olla huolis-
saan otsonista? Allergia 18(5), Pääkirjoitus.
- Haahtela T, Nordman H. (1988). Energiakriisistä sisäilma-
tutkimukseen. Duodecim 104: 480-487.
- Helin T. (1988). Teofylliini - hyötyä jos haittaakin. Allergia
18(1): 50.
- Helin T. (1988). Kromoglikaatti keksittiin sattumalta.
Allergia 18(2): 46.
- Helin T. (1988). Uudet antihistamiinit eivät väsytä. Aller-
gia 18(3): 19.
- Helin T. (1988). Keuhkoihin hengitettävät steroidit mullis-
tivat astman hoidon. Allergia 18(4): 12-13.

- Haahtela T. (1987). Onko allergia puutostauti? *Allergia* 17(3), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1987). Teknoparatiisi vai ekokatastrofi? *Allergia* 17(4), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1987). Astman hoito kehittynyt. *Allergia* 17(6), Pääkirjoitus.
- Helin T. (1987). Paraneeko yskä yskimällä? *Allergia* 17(5): 8.
- Helin T. (1987). Onko kuuma kanakeitto paras limaa irrottava lääke? *Allergia* 17(6): 43.
- Mönkäre S. (1987). Homepölyn vaarat terveydelle. *Allergia* 17(5): 22-23.
- Haahtela T. (1986). Pakkasan kourissa. *Allergia* 16(1), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1986). Tuloksia näkyvissä. *Allergia* 16(2), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1986). Hyväkuntoista allergiakin vaivaa vähemmän. *Allergia* 16(3), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1986). Ajankohtainen asumisterveys. *Allergia* 16(5), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1986). Pääasia että kauppa käy. *Allergia* 16(6), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1986). Sairas rakennus tarvitsee parantajaa. *Terveys* 2000 2: 208-211.
- Haahtela T. (1986). Mitä allergia on? *Terveys* 2000 2: 18-21.
- Haahtela T. (1986). Hengitysteiden allergiset sairaudet. *Useat päivälehdet*.
- Haahtela T. (1986). Hengityshoidon apuvälineillä helpotetaan keuhkosairaiden elämää. *Etelä-Hämeen Keuhkovammayhdistys. Katukiikari* 1986: 8.
- Haahtela T, Salminen S. (1986). Mikä maidossa ärsyttää? *Allergia* 16(1): 5-7.
- Haahtela T, Salminen S. (1986). Laktoosi-intoleranssi ja maitoallergia. *Sosiaalitalous*.
- Mönkäre S. (1986). Tiedä syövästä. *Allergia* 16(4).
- Mönkäre S. (1986). Homepölykeuhkosairauksien ennuste lohdullinen. *Silmu* 1986: 20-21.
- Vilkka V. (1986). Huoneilman puhdistimet ja -kustuttimet. *Allergia* 16(5): 27.
- Haahtela T. (1985). Tuottaako ilmastointivimma sairaita rakennuksia ja ihmisiä. *Helsingin Sanomat, Alakerta* 14.2.1985.
- Haahtela T. (1985). Ruoka-aineyliherkkyys. *Käytännön lääkäri* 28: 5-9.
- Haahtela T. (1985). Päivän tarjous keuhkoimmunologiasta. *Kirja-arvostelu. Suomen Lääkärilehti* 32B: 3218.
- Haahtela T. (1985). Allergia saastumisen hälytysmerkki. *Terveys* 10: 432-435.
- Haahtela T. (1985). Työ ja allergia. *Allergia* 15(1), Pääkirjoitus.
- Haahtela T, Koivikko A. (1985). Ilmanpuhdistintutkimuksen tulokset ovat valmistuneet. *Allergia* 15(2), Pääkirjoitus.
- Haahtela T, Hannuksela M, Horsmanheimo M, Juntunen K, Kajosaari M, Koskinen EH, Lahtinen K, Salminen S, Syvänen P. (1985). Ruoka-aineyliherkkyys - erityiselintarvikkeiden ja -valmisteiden tarve. *Lääkäriliite. Allergia* 15(3): 15-21.
- Vilkka V. (1985). Kroonisten obstruktiivisten keuhkosairauksien kuntoutus. *Lääkintävoimistelija* 3: 9-16.
- Haahtela T. (1984). Allergiasaneeraus on vaikea asia. *Allergia* 14(1), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1984). Kesän monet kasvot. *Allergia* 14(2), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1984). Testeihin vai ei. *Allergia* 14(3), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1984). Astman hoitoa bulgarialaiseen tapaan. *Allergia* 14(3): 24-26.
- Haahtela T. (1984). Tehokas kokonaisuus astmasta ja allergiasta. *Kirja-arvostelu. Suomen Lääkärilehti* 34: 3012-3013.
- Haahtela T. (1984). Apuvälineitä hengityselinsairaille. *Jousi* 2: 36-37.
- Haahtela T. (1984). Allergia on kansanterveysongelma. *TEHY* 17: 28-29.
- Haahtela T. (1984). Allergian esiintyminen ja kansanterveydellinen merkitys. *Useat päivälehdet*.
- Haahtela T, Karjalainen U. (1984). Allergiapotilaiden tutkimuksen ja hoidon alueellinen järjestäminen. *Kyselytutkimus Kymen-Mikkelin tuberkuloosipiirissä. Lääkäriliite. Allergia* 14(3): 19-27.
- Jokela H, Haahtela T. (1984). Hyposensibilisointihoito terveyskeskuksessa. *Suomen Lääkärilehti* 28: 2331-2335.
- Kilpiö K. (1984). Siitepölyallergia. *Allergia* 14(2): 31-32.
- Lehtonen K. (1984). Astma - unohtettu sairausko? *Suomen Lääkärilehti* 34: 3006-3007.
- Mönkäre S. (1984). Kirja ja kasetti rintakehän sairauksista. *Arvostelu. Suomen Lääkärilehti* 36: 3212-3213.
- Riihimäki R. (1984). Tupakka on ympäristömyrky. *Etelä-Saimaan lääkiripalsta*.
- Riihimäki R. (1984). Pitkittynyt yskä. *Etelä-Saimaan lääkiripalsta*.
- Riihimäki R. (1984). Tupakansavussa teollisuuden päästöjä pahempia myrkyjä. *Helsingin Sanomat, Alakerta*.
- Venho KKK. (1984). Tavalliset keuhkosairaudet. *Jousi* 2: 6-10.
- Vilkka V, Haahtela T, Paljakka P. (1984). Hillittömän yskän syndrooma. *Suomen Lääkärilehti* 14: 1173-1176.
- Haahtela T. (1983). Passiivinen tupakointi ja allergia. *Tietoisku useaan lehteen*.
- Haahtela T. (1983). Jörö, unelias, viisas, nuhanenä... *Duodecim* 99: 10-13.
- Haahtela T, Vilkka V. (1983). Kun henki lyhenee. *Duodecim* 99: 10-13.
- Haahtela T, Kautoniemi S, Mikkilä R, Väänänen R. (1983). Hengityskoulu I. *Keuhkovammaliitto ry, Helsinki*.

2. ILMANSAASTEET JA TERVEYS

2.1. ALKUPERÄISTUTKIMUKSET (19)

- Hugg TT, Jaakkola MS, Ruotsalainen RO, Pushkarev VJ, Jaakkola JJK. (2007). Parental smoking behaviour and effects of tobacco smoke on children's health in Finland and Russia. –The European Journal of Public Health (doi:10.1093/eurpub/ckm053).
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Ahonen A, Suominen O, Haahtela T. (2000). Penetration of nitrogen oxides and particles from outdoor into indoor air and removal of the pollutants through filtration of incoming air. *Indoor Air* 10: 126-132.
- Jaakkola JJK, Partti-Pellinen K, Marttila O, Miettinen P, Vilkkka V, Haahtela T. (1999). The South Karelia Air Pollution Study: changes in respiratory health in relation to emission reduction of malodorous sulfur compounds from pulp mills. *Archives of Environmental Health* 54: 254-263.
- Haahtela T, Partti-Pellinen K, Jaakkola JJK, Vilkkka V, Piutunen S, Silakoski I, Jäppinen P, Miettinen P, Saarinen K, Krooks K, Monto H, Marttila O. (1998). IEVA. Imatran, Enson (Svetogorsk) ja Varkauden ilman hajurikkyhdisteet ja terveys. Tutkimusraportti 1:1998. Ympäristö ja Terveys 29: 1-48.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Ahonen A, Suominen O, Silakoski I, Haahtela T. (1998). Yhdyskuntailman typenoksidien ja hiukkasten sisätiloihin kulkeutuminen ja sen estäminen tuloilman suodattimilla. *Ympäristö ja Terveys* 29(9-10): 92-100.
- Marttila O, Jaakkola JJK, Partti-Pellinen K, Vilkkka V, Haahtela T. (1996). The South Karelia Air Pollution Study: Daily Symptom Intensity in Relation to Exposure Levels of Malodorous Sulfur Compounds from Pulp Mills. *Environmental Research* 71: 122-127.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Raivola P, Haahtela T. (1996). Yhdyskuntailman hajurikkyhdisteiden vaikutukset mielialaan. *Ympäristö ja terveys* 27(6): 32-38.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Vilkkka V, Jaakkola JJK, Jäppinen P, Haahtela T. (1996). The effects of low-level exposure to malodorous sulfur compounds on symptoms. *Archives of Environmental Health* 51: 315-320.
- Partti-Pellinen K, Pilikin S, Tsygankov S, Marttila O, Jaakkola JJK, Jäppinen P, Piutunen S, Silakoski I, Vilkkka V, Haahtela T. (1996). The effects of malodorous sulfur compounds from paper industries on public health in Svetogorsk, North-west Area of Russia. *Pulmonologia* 75: 56- 61. (in Russian)
- Marttila O. (1995). Hajurikkyhdisteet ulko- ja sisäilmassa ja yhdisteiden vaikutukset terveyteen. *Ilmansuojeluuutiset* 6: 21-26.
- Marttila O. (1994). Ulkoilman hajurikkyhdisteet kulkeutuvat myös sisätiloihin. *Ilmansuojeluuutiset* 1: 6-9.
- Marttila O, Haahtela T, Vaittinen H, Silakoski I, Suominen O. (1994). The South Karelia air pollution study: Relationship of outdoor and indoor concentrations of malodorous sulfur compounds released by pulp mills. *JAWMA* 44: 1093- 1096.
- Marttila O, Jaakkola JJK, Vilkkka V, Jäppinen P, Haahtela T. (1994). The South Karelia air pollution study: The effects of malodorous sulfur compounds from pulp mills on respiratory and other symptoms in children. *Environmental Research* 66: 152-159.
- Haahtela T, Marttila O, Vilkkka V, Jäppinen P, Jaakkola JJK. (1992). The South Karelia air pollution study: Acute health effects of malodorous sulfur air pollutants released by a pulp mill. *American Journal of Public Health* 82: 603-605.
- Jaakkola JJK, Vilkkka V, Marttila O, Jäppinen P, Haahtela T. (1990). The South Karelia Air Pollution Study. The effects of Malodorous Sulfur Compounds from Pulp Mills on Respiratory and Other Symptoms. *Am Rev Resp Dis* 142: 1344-1350.
- Jäppinen P, Vilkkka V, Marttila O, Haahtela T. (1990). Exposure to hydrogen sulphide and respiratory function. *Br J Ind Med* 47: 824-828.
- Haahtela T, Vilkkka V, Marttila O, Jäppinen P, Jaakkola JJK. (1989). Human health risks caused by malodorous sulfur compounds in ambient air in South-Karelia, Finland. *Proceedings of the 8th World Clean Air Congress* 1: 135- 138.
- Silakoski I, Wikström A-M, Marttila O, Vilkkka V, Jäppinen P, Haahtela T. (1989). Occurrence and measurement of malodorous sulfur compounds in ambient air in South-Karelia, Finland. *Proceedings of the 8th World Clean Air Congress* 3: 131-135.
- Marttila O, Haahtela T, Jäppinen P, Silakoski I, Vilkkka V. (1988). Voimakas hajupäästö aiheutti runsaasti oireita väestössä. *Suomen Lääkärilehti* 24: 2196-2199.

2.2. TUTKIMUSRAPORTIT (24)

- Saarinen K, Marttila O, Partti-Pellinen K, Vilkkka V, Piutunen S, Silakoski I, Haahtela T. (1995). Sulfaattiselluloosatehtaan prosessimuutos Imatralla: vaikutus ilmanlaatuun ja väestön terveyteen. Raportti 6. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 33 s.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Vilkkka V, Jaakkola JJK, Vilkkka V, Jäppinen P, Piutunen S, Silakoski I, Piutunen S, Haahtela T. (1994). Yhdyskuntailman haisevien rikkyhdisteiden terveysvaikutukset lapsiin. Raportti 5. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 13 s.
- Jaakkola JJK, Marttila O, Vilkkka V, Jäppinen P, Haahtela T. (1993). Yhdyskuntailman hajurikkyhdisteet ja lasten terveys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 9 s.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Vilkkka V, Haahtela T. (1993). Selluloosatehtaan rikkipäästöjen vaikutukset väestön oireisiin Lappeenrannassa. Toistetut poikittaiskyselyt. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 15 s.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Vilkkka V, Jaakkola JJK, Jäppinen P, Monto H, Krooks K, Silakoski I, Piutunen S, Haahtela T. (1993). Varkauden ilman hajurikkyhdisteiden vaikutus väestön oireisiin. Raportti 1. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 25 s.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Vilkkka V, Jaakkola JJK, Jäppinen P, Silakoski I, Piutunen S, Haahtela T. (1993). Hajurikkyhdisteet Svetogorskin ilmassa: vaikutukset väestön terveyteen. Raportti 3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 24 s.

- Piutunen S, Marttila O, Partti-Pellinen K, Silakoski I, Vilkkä V, Krooks K, Monto H, Jäppinen P, Jaakkola JJK, Haahtela T. (1993). Imatran, Varkauden ja Svetogorskin yhdyskuntailman rikkiyhdisteet, typen oksidit, otsoni ja kokonaisleijuma vuonna 1992. Mittausmenetelmät ja pitoisuustiedot. Raportti 4. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 42 s.
- Piutunen S, Marttila O, Silakoski I, Krooks K, Partti-Pellinen K, Monto H, Vilkkä V, Jäppinen P, Jaakkola JJK, Haahtela T. (1993). Varkauden yhdyskuntailman rikkiyhdisteet ja kokonaisleijuma vuonna 1992. Mittausmenetelmät ja pitoisuustiedot. Raportti 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 18 s.
- Jaakkola J, Marttila O. (1992). Hajurikkiyhdisteiden ja tupakoinnin yhteisvaikutus. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 15 s.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Vilkkä V, Haahtela T. (1992). Selluloosatehtaan rikkipäästöjen vaikutukset väestön oireisiin Lappeenrannassa. Toistetut poikittaiskyselyt. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 27 s.
- Haahtela T, Marttila O, Vilkkä V, Silakoski I, Jäppinen P, Wikström A-M, Jaakkola JJK. (1991). Etelä-Karjalan ilman hajuyhdisteet ja terveys. Loppuraportti. Ympäristöministeriön ympäristönsuojeluosaston selvitys 94. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 64 s.
- Vaittinen M, Marttila O, Väyrynen M, Silakoski I, Suominen O, Haahtela T. (1991). Yhdyskuntailman hajurikkiyhdisteet sisäilmassa. Etelä-Karjalan sisäilmatutkimus. Loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 21 s.
- Haahtela T, Marttila O, Vilkkä V, Silakoski I, Jäppinen P, Wikström A-M, Jaakkola JJK. (1990). Etelä-Karjalan ilman hajuyhdisteet ja terveys. Loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 56 s.
- Tuuha H, Silakoski I, Marttinen P, Villanen A, Väyrynen M, Wikström A-M, Marttila O, Haahtela T. (1990). Etelä-Karjalan yhdyskuntailman rikkiyhdisteet vuonna 1989 -mittausmenetelmät ja pitoisuustiedot. Raportti 13. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 38 s.
- Vaittinen H, Väyrynen M, Silakoski I, Suominen O, Marttila O, Haahtela T. (1990). Etelä-Karjalan sisäilmatutkimus. Väli- ja loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 6 s.
- Marttila O, Vilkkä V, Silakoski I, Jäppinen P, Jaakkola JJK, Haahtela T. (1989). Hajurikkiyhdisteet Etelä-Karjalan yhdyskuntailmassa: vaikutukset väestön oireisiin. Seurantatutkimus. Raportti 10. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 38 s.
- Wikström A-M, Silakoski I, Marttinen P, Marttila O, Vilkkä V, Tuuha H, Haahtela T. (1989). Imatran ja Lappeenrannan yhdyskuntailman rikkiyhdisteet vuonna 1988 -mittausmenetelmät ja pitoisuustiedot. Raportti 12. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 48 s.
- Vilkkä V, Marttila O, Silakoski I, Jäppinen P, Jaakkola JJK, Haahtela T. (1989). Hajurikkiyhdisteet Etelä-Karjalan yhdyskuntailmassa: vaikutukset astmaa sairastavien terveyteen. Seurantatutkimus. Raportti 11. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 32 s.
- Marttila O, Haahtela T, Vilkkä V, Silakoski I, Jäppinen P. (1988). Sulfaattiselluloosatehtaan voimakas hajupäästö: vaikutukset väestön oireisiin. Raportti 6. Kaakkois-Suomen Allergiakeskus. Joutseno, 24 s.
- Silakoski I, Koskinen M, Hallikas A-M, Marttila O, Vilkkä V, Jäppinen P, Haahtela T. (1988). Imatran yhdyskuntailman rikkiyhdisteet vuonna 1987 -mittausmenetelmät ja pitoisuustiedot. Raportti 8. Kaakkois-Suomen Allergiakeskus. Joutseno, 31 s.
- Vilkkä V, Haahtela T, Marttila O, Jäppinen P, Jaakkola J. (1988). Hajurikkiyhdisteet Etelä-Karjalan yhdyskuntailmassa: vaikutukset väestön terveyteen. Kyselytutkimus. Raportti 7. Kaakkois-Suomen Allergiakeskus. Joutseno, 41 s.
- Jaakkola JJK, Haahtela T, Marttila O, Paunio M, Vilkkä V, Heinonen OP. (1987). Yhdyskuntailman hajurikkiyhdisteiden vaikutus lasten ylähengitystieinfektioiden ja allergisten sairauksien esiintyvyyteen. Raportti 5. Kaakkois-Suomen Allergiakeskus. Joutseno, 26 s.
- Marttila O, Haahtela T, Vilkkä V, Wikström A-M. (1987). Etelä-Karjalan ilman hajuyhdisteet ja terveys: ilman laatu ja vaikutus asumisviihtyvyyteen. Raportti 4. Kaakkois-Suomen Allergiakeskus. Joutseno, 38 s.
- Wikström A-M, Korhonen K. (1986). Kahden jatkuvatoimisen rikkivetyanalysaattorin testaus. Raportti 3. Kaakkois-Suomen allergiakeskus. Joutseno, 18 s.

2.3. OPINNÄYTETYÖT (6)

- Marttila O. (1995). Hajurikkiyhdisteet ulko- ja sisäilmassa ja yhdisteiden vaikutukset terveyteen. Väitöskirjatyö. Helsingin yliopisto, Limnologian ja ympäristönsuojelun laitos, Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Helsingin yliopistollinen keskussairaala, Iho- ja Allergiasairaala ja Helsingin yliopisto, Kansanterveystieteen laitos. Environmentalica 19: 1-66.
- Saarinen K. (1995). Sulfaattiselluloosatehtaan prosessimuutoksen vaikutus ilmanlaatuun ja väestön terveyteen. Pro gradu -työ. Joensuun yliopisto, biologian laitos, 44 s.
- Saarinen K. (1994). Ilmansaasteiden terveysvaikutukset. Rikkidioksidin, hajurikkiyhdisteiden, typen oksidien, otsonin sekä leijuvan pölyn yhteys allergia- ja yliherkkyyssilmäihin. Syventävien opintojen kirjallisuustutkielma. Joensuun yliopisto, biologian laitos, 94 s.
- Tuuha H. (1992). Rikkiyhdisteiden alueellinen ja ajallinen vaihtelu Etelä-Karjalan yhdyskuntailmassa vuosina 1987-1990. Sivulaudaturtutkielma. Jyväskylän yliopisto, biologian laitos, 45 s.
- Vilkkä V. (1990). Selluloosatehtaiden hajurikkipäästöjen terveysvaikutukset. Väitöskirjatyö. Helsingin yliopiston Kansanterveystieteen laitos, Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, 148 s.
- Marttila O. (1987). Etelä-Karjalan ilman hajuyhdisteet ja terveys: ilman laatu ja vaikutus asumisviihtyvyyteen. Pro gradu -työ. Joensuun yliopisto, biologian laitos, 40 s.

2.4. KATSAUSARTIKKELIT (23)

- Partti-Pellinen K, Marttila O, Saarinen K, Haahtela T. (1997). Otsonin vaikutukset terveyteen. Ilmansaasteet ja allergia 4. Allergia & Astma 27(1): 14-15.

- Partti-Pellinen K, Marttila O, Saarinen K, Haahtela T. (1997). Typenoksidien vaikutukset terveyteen. Ilmansaasteet ja allergia 5. *Allergia & Astma* 27(2): 32-33.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Saarinen K, Haahtela T. (1997). Leijuvan pölyn ja pienhiukkasten vaikutukset terveyteen. Ilmansaasteet ja allergia 6. *Allergia & Astma* 27(3): 32- 33.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Saarinen K, Haahtela T. (1996). Ilmansaasteet ja allergia 1. *Allergia & Astma* 26(4): 14- 15.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Saarinen K, Haahtela T. (1996). Rikkidioksidin vaikutukset terveyteen. Ilmansaasteet ja allergia 2. *Allergia & Astma* 26(5): 10-11.
- Partti-Pellinen K, Marttila O, Saarinen K, Haahtela T. (1996). Hajurikkiyhdisteiden vaikutukset terveyteen. Ilmansaasteet ja allergia 3. *Allergia & Astma* 26(6): 12- 13.
- Marttila O, Partti-Pellinen K, Vilkkä V, Silakoski O, Jäppinen P, Haahtela T. (1995). Yhdyskuntailman haisevat rikkiyhdisteet haittaavat terveyttä jo pieninä pitoisuuksina - ohjearvot tarpeen. *Ympäristö ja Terveys* 26: 2- 6.
- Jäppinen P. (1992). The health effects of malodorous sulfur compounds emerging from pulp mills. *Ilmansuojelu-uutiset/ FAPP-News* 5: 30-32.
- Haahtela T. (1990). Ilmansaasteiden vaikutus terveyteen. Ilmansuojeluneuvottelukunnan seminaari: 29-32.
- Haahtela T. (1990). Ilmansaasteiden vaikutus hengitystehin. *Käytännön lääkäri* 33: 111-116.
- Marttila O. (1990). Haisevat rikkiyhdisteet ovat viihtyvyy- ja terveyshaitta. Ilmansuojeluneuvottelukunnan seminaari: 45-50.
- Haahtela T, Jaakkola JJK, Jäppinen P, Marttila O, Silakoski I, Vilkkä V. (1989). Health effects of malodorous air pollutants in South-Karelia. *Suomen Akatemian julkaisu* 4: 63.
- Haahtela T, Marttila O, Vilkkä V, Silakoski I, Jäppinen P. (1989). Etelä-Karjalan ilman hajurikkiyhdisteet haittaavat altistuvan väestön terveyttä. Seminaarijulkaisu: Ilmansaasteet ja terveys. Suomen ympäristöhygienikot ry: 1-11.
- Haahtela T, Marttila O, Vilkkä V, Silakoski I, Jäppinen P. (1989). Etelä-Karjalan ilman hajurikkiyhdisteet haittaavat altistuvan väestön terveyttä. *Ilmansuojelu-uutiset* 5: 13- 17.
- Marttila O. (1989). Haisevat rikkiyhdisteet. Terveys kärsii voimakkaasta hajupäästästä. *Allergia* 5: 24.
- Silakoski I. (1989). Haisevat rikkiyhdisteet. Miten mitataan? *Allergia* 5: 29-30.
- Vilkkä V. (1989). Haisevat rikkiyhdisteet. Pitkäaikainen altistus vaaraksi terveydelle. *Allergia* 5: 27.
- Haahtela T, Häkkinen A, Jaakkola JJK, Jäppinen P, Koskinen M, Lindroos L, Lintinen M, Marttila O, Silakoski I, Vilkkä V, Heinonen OP. (1988). Etelä-Karjalan ilman hajuyhdisteet - terveys- ja viihtyvyysoikutuksia tutkitaan. *Suomen Lääkärilehti* 43: 270-275.
- Haahtela T, Jäppinen P, Marttila O, Silakoski I, Vilkkä V. (1988). Etelä-Karjalan ilman hajuyhdisteet ja terveys - hajurikkiyhdisteillä sekä viihtyvyyso- että terveyshaittoja. *Ilmansuojelu-uutiset* 5: 12-15.
- Vilkkä V, Haahtela T. (1988). Hengitystiet ja ilmansaasteet. *Duodecim* 104: 488-493.
- Olsbom V, Haahtela T, Huovilainen R, Laitinen H, Minkinen P, Veijalainen E. (1987). Ympäristötekniikan laboratorio. Perustamisselvitys. Lappeenranta, 22 s.
- Marttila O. (1986). Lappeenranta-lmatra -alueen rikkidioksidin, hajurikkiyhdisteiden ja pölyjen päästöt ja pitoisuudet sekä havupuu- ja jäkälävauriot. Kirjallisuustutkimus. Raportti 1. Kaakkois-Suomen allergiakeskus. Joutseno, 35 s.
- Marttila O. (1986). Hajurikkiyhdisteiden, rikkidioksidin, pölyjen, typen oksidien ja otsonin terveysvaikutukset. Kirjallisuustutkimus. Raportti 2. Kaakkois-Suomen allergiakeskus. Joutseno, 22 s.

2.5. KIRJAT (2)

- Haahtela T, Nordman H, Talikka M. (1993). Sisäilma ja terveys. 2., uudistettu painos. Allergialiitto. Helsinki, 282 s.
- Haahtela T, Nordman H, Talikka M. (1988). Sisäilma ja terveys. Allergialiitto. Punamusta. Joensuu, 233 s.

2.6. KOKOOMATEOKSET (3)

- Hugg T, toim. (2002). Sisäilma ja terveys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin XII symposiumi. Joutseno, 33 s.
- Marttila O, toim. (2000). Ulkoa sisään. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin IX symposiumi. *Allergia & Astma* 30(2): 10-41.
- Marttila O, toim. (1989). Ilmansaasteet ja terveys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin I symposiumi. Loimaan kirjapaino Oy. Loimaa, 24 s.

2.7. KIRJOISSA JA KOKOOMATEOKSISSA ILMESTYNEET ARTIKKELIT (9)

- Partti-Pellinen K, Marttila O, Ahonen A, Suominen O, Silakoski I, Haahtela T. (1999). Kaupunki-ilman saasteet sisäilmassa. Kirjassa: Säteri J, Hahkala H. (toim.). Sisäilmastoseminaari 1999. SIY Raportti 13: 275-280. Sisäilmayhdistys ry, Teknillinen korkeakoulu, LVI-tekniikan laboratorio.
- Haahtela T. (1995). EKI ja IEVA = Etelä-Karjalan hajurikkitutkimus. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Ympäristötutkimuksen tarve Karjalassa: 4-5. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VI symposiumi, Joutseno.
- Jaakkola JJK. (1995). Selluloosatehtaiden päästöjen väheneminen ja väestön terveys. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Ympäristötutkimuksen tarve Karjalassa: 6-7. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VI symposiumi, Joutseno.
- Partti-Pellinen K. (1995). Hajurikin terveysvaikutukset Varkaudessa ja Venäjän Svetogorskissa. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Ympäristötutkimuksen tarve Karjalassa: 8-10. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VI symposiumi, Joutseno.
- Silakoski I. (1995). Hajurikki ja Etelä-Karjalan ilman laatu. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Ympäristötutkimuksen tarve Karjalassa: 11-12. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VI symposiumi, Joutseno.
- Marttila O. (1989). Haisevat rikkiyhdisteet - terveys kärsii voimakkaasta hajupäästästä. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Ilmansaasteet ja terveys: 15-16. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin I symposiumi, Joutseno.
- Vilkkä V. (1989). Haisevat rikkiyhdisteet - pitkäaikainen

altistus vaaraksi terveydelle. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Ilmansaasteet ja terveys: 16-17. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin I symposiumi, Joutse-
no.

Haahtela T, Jäppinen P, Marttila O, Silakoski I, Vilkka V. (1988). Etelä-Karjalan ilman saasteet haittaavat terveyttä - EKI-tutkimuksen ensimmäiset tulokset valmistuneet. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Tiurun sairaalan XI symposiumi: 63-67.

Vilkka V. (1984). Ilman saastuminen Vuoksenlaaksossa. Kirjassa: Haahtela T. (toim.), Ympäristö ja keuhkosairaudet. Tuberkuloosi ja keuhkosairaudet 13: 21-28.

2.8. ABSTRAKTIT JA LUENTOLYHENNELMÄT (16)

Partti-Pellinen K, Haahtela T, Marttila O. (1997). The South Karelia Air Pollution Study: The effects of malodorous sulfur air pollutants on respiratory and other symptoms. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication and evaluation of damage in organisms and ecosystems: 123-125, 252-253. Proceedings of first international conference of Barents Euro-Arctic region, Petrozavodsk 10-12 June.

Jaakkola JJK, Partti-Pellinen K, Marttila O, Miettinen P, Vilkkka V, Haahtela T. (1995). The South Karelia Air Pollution Study: The effects of emission reduction of malodorous sulfur compounds from pulp mills on the occurrence of acute respiratory infections and symptoms. Abstract. The Annual Conference of the International Society for Environmental Epidemiology. Noordwikerhout, The Netherlands.

Jaakkola JJK, Marttila O, Vilkkka V, Jäppinen P, Haahtela T. (1994). The South Karelia air pollution study: The effects of malodorous sulfur compounds from pulp mills on respiratory and other symptoms in children. ALA, ATS Meeting, Boston. Am J Resp Crit Care Med 149: A664.

Haahtela T. (1990). Ilmansaasteiden vaikutus hengitysteihin. Lääketiede 1990: 113-114.

Jaakkola JJK, Marttila O, Vilkkka V, Silakoski I, Haahtela T. (1990). The South-Karelia air pollution study: The quantitative effect of malodorous sulfur compounds in daily symptoms. A longitudinal study. World Conference on Lung Health (IUAT-LD, ALA, ATS), Boston. Am Rev Resp Dis 1990 (Suppl.).

Haahtela T, Marttila O. (1989). Selluloosatehtaiden ilmaan päästämät haisevat rikkiyhdisteet haittaavat terveyttä. Puhtaan ilman päivä, Kouvola. Allergialiite 1989: 18.

Jaakkola JJK, Vilkkka V, Haahtela T, Marttila O, Jäppinen P. (1989). South-Karelia air pollution study: The effects of malodorous sulfur compounds on respiratory and other symptoms in adults. Am Rev Resp Dis 139: A29 (Suppl.).

Haahtela T. (1988). Etelä-Karjalan ilman hajuyhdisteet ja terveys. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 31-32.

Jaakkola J, Haahtela T, Marttila O, Paunio M, Heinonen OP. (1988). Yhdyskuntailman hajurikkiyhdisteiden vaikutus lasten ylähengitystieinfektioiden ja allergisten sairauksien esiintyvyyteen Imatralla ja Lappeenrannassa. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 35.

Marttila O. (1988). Lappeenranta -Imatra -alueen rikkidi-

oksidin, hajurikkiyhdisteiden ja pölyjen päästöt ja pitoisuudet sekä havupuu- ja jäkälävauriot. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 32.

Marttila O. (1988). Hajurikkiyhdisteiden, rikkidioksidin, pölyjen, typen oksidien ja otsonin terveysvaikutukset. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 33.

Marttila O, Haahtela T, Jäppinen P, Vilkkka V, Silakoski I. (1988). Sulfaattiselluloosatehtaan voimakas hajupäästö: vaikutus väestön oireisiin. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 36-37.

Marttila O, Haahtela T, Vilkkka V, Wikström A-M. (1988). Hajurikkiyhdisteet Etelä-Karjalan yhdyskuntailmassa: ilman laatu ja vaikutus asumisviihtyvyyteen. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 34.

Silakoski I. (1988). Erilaisten rikkidioksidien mittausta Imatralla. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 40.

Vilkkka V. (1988). Hajurikkiyhdisteet Etelä-Karjalan yhdyskuntailmassa: vaikutukset väestön terveyteen. Ilmansuojelun tutkimusseminaari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Seminaariraportti 1988: 38-40.

Vilkkka V. (1987). Keuhkolääkärin näkemys ilman epäpuhtauksista. Lääketiede 1987: 582-583.

2.9. YLEISTAJUISET KIRJOITUKSET (54)

Jantunen J. (2014). Paranna ilmanlaatua. Tupakka pois. Allergia- ja astmaliiton blogi 1.12.2014.

Ketola T. (2014). Pohjatyö päässä. Hengitys 5/2014: 32-33, Allergia & Astma 44(5): 22-23, Anne lopetti tupakoinnin. Ihonaika 4/2014: 24-25.

Saarinen K. (2014). Pienhiukkaset tappavat ja sairastuttavat. Katukanava. Uutisvuoksi 10.2.2014.

Ketola T. (2013). Moni tupakoitsija ei tunnista sairauttaan. Hengitys 68(5): 16-19.

Marttila O. (2000). Vuonna 2005 Kemissä ei enää haise. Allergia & Astma 30(1): 26-27, Instituutissa tapahtuu.

Marttila O. (2000). Ulko- ja sisäilma käyvät käsi kädessä. Allergia & Astma 30(2): 10.

Marttila O. (2000). Hajurikit, typenoksidit ja pölyt. Ulkoilman saasteet tunkeutuvat sisään. Allergia & Astma 30(2): 17-18.

Marttila O. (1999). Ulkoilman tyyppi ja pölyt tunkeutuvat sisään. Allergia & Astma 29(2): 44-45, Instituutissa tapahtuu.

Marttila O. (1998). Ulkoilman saasteiden sisämittaus alkoi. Allergia & Astma 28(1): 46-47, Instituutissa tapahtuu.

Marttila O. (1998). Odotettavissa iltaan asti hyvälaatuista ilmaa. Allergia & Astma 28(3): 44-45, Instituutissa tapahtuu.

Marttila O. (1998). Otsonia ei voi ohittaa. Allergia & Astma 28(6): 42-43, Instituutissa tapahtuu.

Marttila O. (1998). Haisevat rikkiyhdisteet, Imatra ja Instituutti. Uutisvuoksi 7.10.1998, Alakerta.

Partti-Pellinen K. (1998). Tutkimus kaupunki-ilman saasteista valmistui. Suomen kiinteistölehti 9: 48-49.

Partti-Pellinen K. (1998). Lapissa ilma on puhdasta - vai onko? Allergia & Astma 28(3): 30.

Partti-Pellinen K, Marttila O. (1998). Terveysopas ilmasta.

- Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Allergia- ja Astmaliitto. Lappeenrannan Kirjapaino Oy. Lappeenranta, 16 s.
- Haahtela T. (1997). Ulkoilman saasteilla monia vaikutuksia. Imatran Rotaryklubi 1947-1997. Juhlajulkaisu, Ystävyyden silta: 14-15.
- Marttila O. (1996). Svetogorskin väestötieteelliset osoitimet eivät ilahduta. *Allergia & Astma* 27(4): 46-47, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1996). Ilmansuojelu puhuttaa taas. *Allergia & Astma* 26(3):50-51, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1996). Suomi edelläkävijämaa: hajurikin kokonaismäärälle ensimmäinen ohjearvo maailmassa. *Allergia & Astma* 26(4): 40-41, Instituutissa tapahtuu.
- Haahtela T. (1995). EKI ja IEVA ne yhteen soppii. *Allergia & Astma* 25(5): 4, Pääkirjoitus.
- Marttila O. (1995). Hajurikkiyhdisteet ulko- ja sisäilmassa ja yhdisteiden vaikutukset terveyteen. *Allergia & Astma* 25(4): 40.
- Partti-Pellinen K. (1995). Lapsi kärsii tehtaan hajuista. *Lapsemme* 3: 12-13.
- Marttila O. (1994). Haisevat rikkiyhdisteet haittaavat terveyttä jo pieninä pitoisuuksina. *Saimaan luonto* 10: 42.
- Marttila O, Vilkkä V. (1994). Mitä nenä kertoo? *Allergia* 24(6): 56, Instituutissa tapahtuu.
- Saarinen K. (1994). Instituutissa selvitetään ilmansaasteiden ja allergioiden yhteyttä. *Allergia* 24(4):56, Instituutissa tapahtuu.
- Haahtela T. (1993). Ilmansuojelulle uusi merkkipaalu - Allergialiitto työssä mukana. *Allergia* 23(3): 4, Pääkirjoitus.
- Marttila O. (1993). Tupakointi haittaa terveyttä enemmän kuin ilmansaasteet. *Allergia* 23(4): 29, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1993). Haisevat rikkiyhdisteet haittaavat myös lasten terveyttä. *Allergia* 23(6): 12-13, Instituutissa tapahtuu.
- Partti-Pellinen K. (1993). IEVA jatkaa siitä mihin EKI jäi. *Allergia* 23(2): 51, Instituutissa tapahtuu.
- Jäppinen P. (1992). Imatran, Enson ja Varkauden ilman rikkiyhdisteet ja väestön terveys. *Vuoksenlaakso* 1992: 3, Ympäristönumero.
- Marttila O. (1992). Mitä ilmansaasteet tekevät terveydelle? *Allergia* 22(1): 35-36.
- Marttila O. (1992). Ilmansaasteiden tutkimusta lisättävä Suomessa. *Helsingin Sanomat*, Yliö 11.3.1992.
- Marttila O. (1992). IEVA jatkaa ilmansaastetutkimusta. *Saimaan luonto* 8: 16-17.
- Partti-Pellinen K. (1992). IEVA tutkii yhdyskuntailman. *Kuitukuriiri* 2: 7.
- Haahtela T. (1991). Ulkoilman saasteet tunkeutuvat sisälle. *Allergia* 21(2), Pääkirjoitus.
- Marttila O. (1991). Svetogorsk. *Allergia* 21(1): 18-19.
- Marttila O. (1991). Pienetkin ilmansaastepitoisuudet voivat aiheuttaa terveyshaittoja. *Etelä-Saimaa*, yliö 26.11.1991. Ilmansaasteiden vaikutustutkimus väestön terveyteen tärkeää. *Ylä-Vuoksi*, yliö 23.11.1991.
- Haahtela T. (1990). Ilmansaasteiden terveystutkimukseen ponnita Suomessakin. *Allergia* 20(4), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1990). Rahan haju on osoitettu terveyshaitaksi. *Allergia* 20(6), Pääkirjoitus.
- Haahtela T. (1990). Pienetkin saastemäärät vahingoittavat terveyttä. *Helsingin Sanomat*, yliö 18.7.1990, *Etelä-Saimaa*, yliö 22.6.1990.
- Haahtela T. (1990). Hengitystiet, allergia ja ilmansaasteet. *Terve-Taas* 2: 4.
- Marttila O. (1990). Ilmansaasteet lisäävät allergia- ja yliherkkyysoireita. *Pohjois-Karjalan Allergiayhdistyksen kesälehti* 2: 16.
- Marttila O. (1990). Haisevat rikkiyhdisteet haittaavat viihtyvyyttä ja terveyttä. *Oulun Seudun Astma- ja Allergiayhdistyksen juhla-julkaisu*, *Allergiasanoma* 1990: 4.
- Haahtela T. (1989). Hengitystiet, allergia ja ilmansaasteet. *Allergia* 19(5): 4-5, Pääkirjoitus.
- Marttila O. (1989). EKI-projekti. *Henkireikä* 2: 5.
- Haahtela T, Jäppinen P, Marttila O, Silakoski I, Vilkkä V. (1988). Yhdyskuntailman hajurikkiyhdisteet huonontavat asumisviihtyvyyttä ja aiheuttavat terveyshaittaa. *Allergia* 18(4): 20-22.
- Haahtela T, Jäppinen P, Marttila O, Silakoski I, Vilkkä V. (1988). Ilman hajurikkiyhdisteet huonontavat asumisviihtyvyyttä. *Ylä-Vuoksi* 25.5.1988, *Etelä-Saimaa* 14.6.1988.
- Haahtela T, Marttila O, Vilkkä V, Silakoski I, Jäppinen P. (1988). Laaja tutkimus hajuyhdisteiden vaikutuksista Etelä-Karjalassa. *Saimaan luonto* 5: 30-32.
- Marttila O. (1988). Muuttuuko ilmastomme. *Allergia* 18(3): 20-21.
- Marttila O. (1988). Kaksi ongelmaa otsonista. *Allergia* 18(5): 17-18.
- Marttila O. (1988). Ilmansuojelu puhuttaa. *Allergia* 18(2): 30-31.
- Haahtela T. (1987). Hajuhaitta on todellinen haitta. *Allergia* 18(1), Pääkirjoitus.
- Marttila O. (1986). Raha haisee rikille ja rikki pahalle. *Saimaan luonto* 4: 15-17.
- Vilkkä V. (1986). Ulkoilman terveysvaikutukset. *Allergia* 16(5): 26.

3. KASVIT

3.1. ALKUPERÄISTUTKIMUKSET (50)

- Saarinen K, Saarinen K. (2020). Kamppailu lupiin kanssa ketosuoran asuttamisesta. *Lutukka* 36(1): 10–16.
- Vuori A, Saarinen K. (2019). Uutta toivoa Lappeenrannan linnoituskasveille. *Lutukka* 35(2): 35–44.
- Jantunen J, Kolari T, Vitikainen T, Saarinen K. (2018). Saimaan rantakasvillisuuden muutoksia 1950-luvulta tähän päivään. *Luonnon Tutkija* 122(2): 52–62.
- Piirainen M, Saarinen K. (2018). Kasvaako Suomessa armenianjättiputkea? *Lutukka* 34(4): 115–121.
- Saarinen K. (2017). Esko Thurénin kasvijäljillä Imatralla. *Lutukka* 33(2): 35–42.
- Saarinen K, Jantunen J, Vitikainen T. (2017). Seikkailuja Imatran ratapihoilla, elävillä ja kuolleilla. *Lutukka* 33(3): 67–79.
- Jantunen J, Saarinen K. (2016). 25 vuotta niitynhoitoa ja kasvisuurantaa Joutsenossa. *Lutukka* 32(1): 3–10.
- Kähtävä-Marttinen M, Marttinen A, Saarinen K. (2016). Muslukka vai puotikka? Kasvihavaintoja. *Lutukka* 32(4): 116–118.
- Saarinen K. (2016). Kaarlenvaltikan taival katkolla Lappeenrannassa (ES). *Kasvihavaintoja*. *Lutukka* 32(3): 85–86.
- Saarinen K, Saarinen A. (2016). Keltamarjainen terttuselja Imatralla. *Sorbifolia* 47(3): 133–134.
- Saarinen K, Blomqvist L, Havo J. (2016). Yleisökartoitus Etelä-Karjalan ja Etelä-Savon kangasvuokoista. *Lutukka* 32(1): 19–25.
- Jantunen J, Saarinen K. (2015). Sykeröpoimulehti Etelä-Karjalassa. *Lutukka* 31(1): 3–10.
- Saarinen K. (2015). Tikankontti sinnittelee Joutsenossa (EK). *Kasvihavaintoja*. *Lutukka* 31(3): 74–75.
- Saarinen K. (2015). Päivityksiä Etelä-Savon eteläosan uhanalaisista ja vähän muistakin. *Lutukka* 31(3): 82–95.
- Saarinen K, Jantunen J, Vitikainen T. (2015). Katkeralin-nunruoho Imatralla (ES). *Kasvihavaintoja*. *Lutukka* 31(3): 76–77.
- Gonneau C, Jersakova J, de Tredern E, Till-Bottraud I, Saarinen K, Sauve M, Roy M, Hajek T, Selosse M-A. (2014). Photosynthesis in perennial mixotrophic *Epipactis* spp. (Orchidaceae) contributes more to shoot and fruit biomass than to hypogeous survival. *Journal of Ecology*, DOI: 10.1111/1365-2745.12274.
- Saarinen K, Kotanen E. (2014). Juurtokaislan ensilyöntö Etelä-Savossa – lintujen tuliaisista Kannakselta? *Lutukka* 30(4): 124–126.
- Saarinen K, Miettinen E, Jantunen J. (2014). Itäisiä tulokkaita Imatralla: imeläkurjenherne ja siperiankurjenpolvi. *Lutukka* 30(3): 86–88.
- Saarinen K, Jantunen J, Miettinen M. (2013). Tuoksukirveli tuorein itäisiä Imatran (ES) puuplaanin lajistoon. *Lutukka* 29(3): 88–91.
- Saarinen K, Mertanen T. (2010). Jättiputkitaistelu jatkuu Imatralla. *Lutukka* 26(1): 17–22.
- Saarinen K, Jantunen J, Valanti M. (2010). Niittokaan ei hillitse lupiinia. *Lutukka* 26(1): 10–15.
- Saarinen K, Jantunen J, Rytteri T. (2010). Etsintäkuulutus tehosi, tulos yllätti. *Lutukka* 26(3): 87–91.
- Saarinen K. (2009). Soikkokämmekkä palasi Lappeenrantaan (ES). *Lutukka* 25(3): 88.
- Saarinen K. (2009). Varstasara yllätti tutulla paikalla Lappeenrannassa (ES). *Lutukka* 25(3): 88–89.
- Saarinen K. (2009). Kenttäorakko ja sikojuuri kaakkosimmassa Suomessa. *Lutukka* 25(4): 116–119.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A. (2008). Paljon melua lupiinista – eikä suotta. *Lutukka* 24(2): 43–49.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A, Saarnio S. (2007). Flowering and seed production success along roads with different mowing regimes. *Applied Vegetation Science* 10(2): 285–292.
- Saarinen K. (2007). Kaupunkilehmukset eivät hätkähtäneet kuivasta kesästä 2006. *Sorbifolia* 38(4): 180–183.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A, Saarnio S. (2006). Grassland vegetation along roads differing in size and traffic density. *Annales Botanici Fennici* 43(2): 107–117.
- Saarinen K, Valtonen A. (2006). Joutsenon Tiuruniemen ja Rauhan sairaala-alueiden rikas kasviperintö. *Lutukka* 22(3): 89–94.
- Saarinen K, Miettinen M, Jantunen J, Valtonen A. (2004). Harvinaisia itätulokkaita Imatran puuplaaneilla. *Lutukka* 20(3): 67–71.
- Jantunen J. (2003). Vegetation changes in a semi-natural grassland during mowing and grazing periods. *Annales Botanici Fennici* 40: 255–263.
- Jantunen J, Saarinen K. (2003). Käyttöön palautetun metsälaitumen kasvillisuus kukoistaa jälleen. *Lutukka* 19: 99–104.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (2003). A comparison of vegetation in grazed, formerly grazed and ungrazed valuable semi-natural grasslands in SE Finland. *Memo-randa Soc. Fauna Flora Fennica* 78: 55–61.
- Jantunen J, Saarinen K. (2002). Vegetation of uncultivated arable land under different management in Finnish and Russian Karelia. *Agriculture, Ecosystems & Environment* 92: 225–233.
- Jantunen J, Saarinen K. (2002). Maatalousympäristöjen kasvillisuus Suomen ja Venäjän Karjalassa. *Lutukka* 18: 49–55.
- Jantunen J, Saarinen K, Saarnio S, Marttila O. (2002). Stand structure in pine, spruce and deciduous forests: A comparison between Finnish and Russian Karelia. *Scandinavian Journal of Forest Research* 17: 53–61.
- Berg E, Saarinen K, Jantunen J, Marttila O. (2001). Seuranta osoitti: puolinaisella niittohoidolla niitty rehevöityy. *Lutukka* 17: 9–14.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (2001). Field vegetation of pine, spruce and deciduous forests: a comparison between Finnish and Russian Karelia. *Scandinavian Journal of Forest Research* 16: 442–449.
- Saarinen K. (2001). Kasvihavaintoja Lappeenrannan kaato-paikalta. *Lutukka* 17: 63.
- Saarinen K. (2001). Lupiini valloittaa Pappilanniemen lehtoa Lappeenrannassa (ES). *Kasvihavaintoja*. *Lutukka* 17: 77–78.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (2000). Pientareet niityksi Imatran uudella moottoritillä. *Lutukka* 16: 119–126.
- Saarinen K. (2000). Lappeenrannan vanhan rautatien venäläiskasveja ja muita tulokkaita. *Lutukka* 16: 99–105.
- Saarinen K, Jantunen J. (2000). Lappeenrannan kalkkitech-

dasalueen tulokaslajisto komistui. Lutukka 16: 92-93.
 Jantunen J, Saarinen K. (1999). Laidunnuksen vaikutus niittykasvillisuuteen. Lutukka 15: 3-12.
 Saarinen K. (1999). Ristilimaska, Etelä-Savon tulokas. Kasvihavaintoja. Lutukka 15: 126.
 Saarinen K. (1995). Lappeenrannan linnoituksen kasveista, vanhaa ja uutta. Lutukka 11: 77-86.
 Saarnio S, Saarinen K. (1995). Kolvananuuron (PK) rotkolaakson kasvistosta. Lutukka 11: 99-107.
 Saarinen K. (1994). Jatkuuko suoneidonvaipan ja kiiltovalkun taru Lappeenrannassa? Lutukka 10: 111-124.
 Saarinen K. (1994). Isohierakka (*Rumex hydrolapathum*) Saimaan kanavalla (ES). Lutukka 10: 14-17.

3.2. TUTKIMUSRAPORTIT (30)

Saarinen K. (2020). Lehtoneidonvaipan ja aavekämmejän esiintyminen ja elinympäristön kalkkikäsittelyt Lappeenrannassa 2020 – Response of the ghost orchid, the white form of *Epipactis helleborine*, to lime treatment in a nature conservation area in Lappeenranta, SE Finland. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 39 s.
 Jantunen J, Saarinen K. (2019). Esikasvatettujen kangasajuruohojen istutus Taipalsaaren Kyläniemeen. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 8 s.
 Saarinen K. (2019). Lehtoneidonvaipan ja aavekämmejän elinympäristön kalkkikäsittelyt Lappeenrannassa 2019. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 38 s.
 Jantunen J, Saarinen K, Vitikainen T. (2017). Kangasajuruohon siirtoistutus Kyläniemessä 2017 ja kasvillisuuden seurantarauudut. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 5 s.
 Kolari T, Saarinen K, Jantunen J, Vitikainen T. (2017). Eteläisen Saimaan rantakasvillisuus – Muutoksia 1950-luvulta tähän päivään. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Imatra. 110 s.
 Saarinen K, Havo J, Blomqvist L. (2015). Kangasvuokot Etelä-Karjalassa 2015. Yleisöhavaintojen yhteenveto. Etelä-Karjalan luonnonsuojelupiiri. Lappeenranta. 13 s.
 Jantunen J, Saarinen K. (2014). Sykeröpoimulehden *Alchemilla hirsuticaulis* vanhojen kasvupaikkojen tila Etelä-Karjalassa. Maastotyöraportti 2014. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 34 s.
 Jantunen J, Saarinen K. (2014). Sykeröpoimulehden *Alchemilla hirsuticaulis* vanhojen kasvupaikkojen tila Etelä-Karjalassa. Kohdekuvat 2014. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 14 s.
 Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2005). Tienpienareiden niiton vaikutukset kasveihin. Vuoden 2004 tulokset. Raportti 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 25 s.
 Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2005). Niitettyjen tienpienareiden kasvillisuus. Vuoden 2005 tulokset. Raportti 4. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 26 s.
 Saarinen K. (2005). Suoneidonvaipan siirtoistutus Lappeenrannassa. Vuoden 2005 tulokset. Seurantaraportti 5. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 5 s.
 Saarinen K. (2004). Suoneidonvaipan siirtoistutus Lappeenrannassa. Vuoden 2004 tulokset. Seurantaraportti 4. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Jout-

seno, 6 s.
 Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2003). Tienpienareet niittykasvien kasvupaikkoina. Kirjallisuuskatsaus ja kasvitutkimukset vuonna 2002. Raportti 3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 24 s.
 Saarinen K. (2003). Suoneidonvaipan siirtoistutus Lappeenrannassa. Toisen seurantavuoden (2003) tulokset. Seurantaraportti 3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 5 s.
 Saarinen K. (2002). Suoneidonvaipan siirtoistutus Lappeenrannassa. Ensimmäisen seurantavuoden (2002) tulokset. Raportti 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 3 s.
 Jantunen J, Saarinen K. (2001). Metsä-, pelto- ja niittykasvillisuus Suomen ja Venäjän Karjalassa. Raportti 6. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 14 s. + 7 liitettä.
 Saarinen K. (2001). Suoneidonvaipan siirtoistutus Lappeenrannassa v. 2001. Seurantaraportti 1. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 6 s.
 Jantunen J, Kokkonen A, Mieskolainen R. (1999). Tierakentamisen vaikutus kasvillisuuteen ja niittyjen perustaminen tieluiskille. Seurantatutkimus 1990-1999. Loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 28 s.
 Jantunen J, Saarinen K, Kuitunen K, Roininen H, Marttila O. (1998). Kasvit, toinen tutkimusvuosi 1998. Raportti 4. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 30 s.
 Saarinen K, Jantunen J. (1996). Lappeenrannan suoneidonvaipan ja kiiltovalkun siirtoistutus vuosina 1993-1996. Loppuraportti. Suomen Ympäristökeskus, Luonnonsuojelututkimusyksikkö. Helsinki, 11 s.
 Jantunen J. (1995). Joutsenon Myllylähteen kasvillisuus. Joutsenon kunnan ympäristöselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 7 s.
 Jantunen J, Saarinen K. (1995). Pappilanlahden kasvillisuus. Taipalsaaren kunnan ympäristöselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 6 s.
 Jantunen J, Marttila O, Keinänen M, Saarinen K. (1995). Laidunnuksen vaikutus niittykasvillisuuteen Etelä-Karjalan perinneympäristöissä. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti. Joutseno, 57 s.
 Saarinen K. (1995). Suoneidonvaipan ja kiiltovalkun siirtoistutus. Vuoden 1995 seuranta. Suomen Ympäristökeskus, Luonnonsuojelututkimusyksikkö. Helsinki, 8 s.
 Saarinen K. (1995). Ihalaisen kalkkialueen kämmekkälajisto. Lappeenrannan kaupunki, Ympäristöviraston julkaisu 2/95. Lappeenranta, 127 s.
 Saarinen K. (1994). Suoneidonvaipan ja kiiltovalkun siirtoistutus Lappeenrannassa elokuussa 1994. Vesi- ja ympäristöhallitus, Luonnonsuojelututkimusyksikkö. Helsinki, 6 s.
 Saarinen K. (1993). Suoneidonvaipan (*Epipactis palustris*) siirtoistutus Lappeenrannassa kesällä 1993. Vesi- ja Ympäristöhallitus, Luonnonsuojelututkimusyksikkö. Helsinki, 7 s.
 Kokkonen A, Nieminen R. (1990). Vasikkamäennotko ja Hiidenmäen ketoniitty. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 6 s.
 Kokkonen A, Nieminen R. (1990). Muukonsaaren lehmusniemen kasvillisuuskartoitus ja luonnonsuojelualueen laajennustarve. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 9 s.

Kokkonen A, Nieminen R. (1990). Hallikkaanjoen kasvillisuuskarttoitus ja luonnonsuojelun rajausehdotus. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 10 s.

3.3. OPINNÄYTETYÖT (4)

Jantunen J. (2003). Semi-natural grasslands and their vegetation under different agricultural practices. PhD Dissertations in Biology. No: 17. University of Joensuu, 96 s.

Maula E. (1998). Rinneniitty ja kynnösalue, hoidon vaikutus ja kasvillisuuden asettuminen Joutsenon Joutsenrannassa. Pro gradu -työ. Joensuun yliopisto. Matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta, biologian laitos. Joensuu, 43 s.

Jantunen J. (1996). Niittyjen hoitomenetelmät ja niiden vaikutus kasvillisuuteen. Biologian syventävien opintojen kirjallisuustutkielma. Joensuun yliopisto, biologian laitos. Joensuu, 17 s.

Jantunen J. (1995). Laidunnuksen vaikutus niittykasvillisuuteen Etelä-Karjalan perinneympäristöissä. Pro gradu -työ. Joensuun yliopisto. Matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta, biologian laitos. Joensuu, 57 s.

3.4. KATSAUSARTIKKELIT (2)

Saarinen K, Jantunen J, Pulli A. (2016). Vanhojen koulu- ja laisherberbaarioiden kertomaa. *Lutukka* 32(2): 52–61.

Jantunen J, Saarina K. (2005). Tienpienareet kelpaavat perinneympäristöjen niittykasveille, mutta eivät korvaa niittyjä. *Lutukka* 21(4): 136-142.

3.5. KIRJAT (0)

3.6. KOKOOMATEOKSET (0)

3.7. KIRJOISSA JA KOKOOMATEOKSISSA ILMESTYNEET ARTIKKELIT (4)

Saarinen K. (2014). Lappeenrannan kasvireitti. Kirjassa: Ranta P, Villit vihreät kaupungit – Suomen kaupunkikasvio: 381–387. Osuuskunta Vastapaino. Helsinki.

Jantunen J. (2003). Tienpienareet kasvien elinympäristönä (TIELI). Kirjassa: Hugg T. (toim.), Tiet, riskit ja monimuotoisuus. 3-5 s. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno.

Jantunen J. (2000). Kasvillisuusvertailu Suomen ja Venäjän Karjalan välillä yllätti ja ei. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Raja-Karjala, ihminen ja luonto: 12-14. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin X symposiumi, Joutseno.

Sorsa P, Haahtela T. (1997). Kasvitiedettä allergologian käyttöön. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Kasviallergiat ja allergiakasvit: 33-36. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VIII symposiumi, Joutseno.

3.8. ABSTRAKTIT JA LUENTOLYHENNELMÄT (1)

Jantunen J, Saarina K, Kuitunen K, Marttila O. (1998). Vegetation in Finnish and Russian Karelia. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication -98:1:157-158. Proceeding of the International young research School, Petrozavodsk 21-28 September.

3.9. YLEISTAJUISET KIRJOITUKSET (93)

Saarinen K. (2020). Vieraskasveille kyytiä ja talkoolaisille terveyttä. *Allergia, Iho & Astma* 50(1): 22–24.

Saarinen K, Jantunen J. (2020). Männyn siitepölystä voimaa! www.allergiahoajaastmalehti.fi 2.6.2020.

Saarinen K, Jantunen J. (2019). Haavat pölyttivät komeasti! www.allergiahoajaastmalehti.fi 6.5.2019.

Saarinen K, Jantunen J. (2019). Palsamia niestettiin, noidanlukkoja avattiin. www.allergiahoajaastmalehti.fi 23.8.2019.

Vitikainen T. (2019). Puolukka on syksyn superruokaa. www.allergiahoajaastmalehti.fi 18.9.2019.

Saarinen K. (2018). Tiedätkö Suomen yleisimmät kasvit? *Suomen Luonto* 76(4): 48–52.

Jantunen J. (2017). Kymmenen faktaa pujosta. www.allergiahoajaastmalehti.fi 19.6.2017.

Saarinen K. (2017). Miten jättipalsami parantaa allergisen terveyttä? *Allergia & Astma* 4/17: 12-13.

Vitikainen T. (2017). Koivu kukkii ennätysellisen myöhään. *Paikallislehti Joutseno* 18.5.2017.

Vitikainen T. (2017). Koivu kukki heikosti ja ennätysmyöhään. *Paikallislehti Joutseno* 15.6.2017.

Saarinen K. (2016). Olisinpa päässyt Helmin matkaan. *Ajassa. Paikallislehti Joutseno* 23.3.2016.

Saarinen K. (2016). Pahimman sortin vieraslajeja. *Asiassa. Paikallislehti Joutseno* 8.9.2016.

Saarinen K. (2015). Muokonsaarella jalkasaran jäljillä. *Paikallislehti Joutseno* 27.8.2015.

Saarinen K. (2015). Kun kasveja kerättiin koulussa tosisaan. *Uutisvuoksi* 29.12.2015.

Saarinen K. (2012). Ensimmäiset, sitten lehdet. *Uutisvuoksi* 14.4.2012.

Saarinen K. (2012). Silkkikaapuinen vuokko. *Uutisvuoksi* 12.5.2012.

Saarinen K. (2012). Kuolleenkourasta sananjalaksi. *Uutisvuoksi* 9.6.2012.

Saarinen K. (2012). Apilaa rehuksi ja ravinnoksi. *Uutisvuoksi* 14.7.2012.

Saarinen K, Jantunen J. (2012). Tuoksukit tulevat! *Allergia & Astma* 42(3): 18-20.

Saarinen K. (2011). Rypsi ja rapsi ovat eri lajeja. *Mielipide. Etelä-Saimaa* 17.6.2011.

Jantunen J. (2010). Timotei – legendaarinen heinä. *Allergia & Astma* 40(3): 20–22.

Saarinen K. (2010). Tulvista apua kotoperäisille kasveille. *Suomen Luonto* 69(3): 14-15.

Saarinen K. (2009). Jättiputket valtaavat Imatraa, torjuntatyöt jatkuvat. *Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistys, jäsentiedote* 1/2009: 11.

Jantunen J. (2008). Hyödyllinen haitallinen heinä. *Allergia & Astma* 38(3-4): 25–27.

Jantunen J. (2008). Repimällä pujoista eroon jo vuodessa. *Allergia & Astma* 38(2): 18–21.

Jantunen J. (2008). Ketomaru voi venyttää pujoallergisen oirekautta. *Paikallislehti Joutseno* 13.3.2008.

Saarinen K. (2008). Lupiiniaktivistin kokemukset pelottavat. *Suomen Luonto* 67(9): 37.

Saarinen K. (2008). Lupiini uhkaavat monimuotoisuutta. *Mielipide. Helsingin Sanomat* 6.8.2008.

Saarinen K. (2008). Huonekasveilla puhtaampaa sisäilmaa. *Asunto & Rakentaja -messulehti*: 10.

Saarinen K, Hannuksela M. (2008). Marunatuoksukki –

- uusi allergiakasvi Suomessa. *Allergia & Astma* 38(2): 22–23.
- Saarinen K, Jantunen J. (2008). Ketomarunasta lisäoireita pujoallergiselle? *Allergia & Astma* 38(2): 13–17.
- Saarinen K, Jantunen J. (2008). Lurjusmainen lupiini. *Suomen Luonto* 67(9): 34–38.
- Saarinen K. (2007). Lupiinia ei pysäytä enää mikään. *Etelä-Saimaa* 10.6.2007.
- Saarinen K. (2007). Sitkeä piikkipensas leviää Kuutostien pientareilla. *Etelä-Saimaa* 17.6.2007.
- Saarinen K. (2007). Myrkylliset jättiputket karkaavat pihoilta lähiluontoon. *Etelä-Saimaa* 22.6.2007.
- Saarinen K. (2007). Jättipalsami valtaa paukkuen ojien ja purojen varsia. *Etelä-Saimaa* 2.7.2007.
- Saarinen K. (2007). Kitkemällä ja kaivamalla eroon jättiputkista. *Joutseno* 26.7.2007.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2006). Muut lajit väistyvät, kun lupiini valtaa tienvarsia. *Tiennäyttäjät* 15(3): 4–5.
- Saarinen K. (2006). Mitä mieltä olette tienvarsien lupiininista? *Luonnonsuojelija* 32(3): 23.
- Saarinen K. (2006). Tuoksuinkivääri valtaa Azoreita. *Suomen Luonto* 65(11): 46–47.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2005). Lupiini uhkaa tienpientareiden luontoa, niitto ei. *Etelä-Saimaa, Näkövinkki* 15.7.2005.
- Saarinen K. (2004). Tiesuola kelpaa merenrantakasveille. *Etelä-Saimaa* 12.9.2004.
- Jantunen J. (2003). Maatalouden muutosten vaikutus niittyihin ja niiden kasvillisuuteen. *Allergia- ja astmaliiton järjestötiedote* 5/2003: 9.
- Jantunen J. (2003). Siemenet liitävät, leijuvat ja pyörivät kohti uusia kasvupaikkoja. *Uutisuoksi, Luonto lähellä* 16.8.2003.
- Jantunen J. (2003). Kasvit ihmisten muokkaamissa ympäristöissä. *Uutisuoksi, Luonto lähellä* 19.7.2003.
- Jantunen J. (2003). Kukat kutsuvat hyönteisiä. *Uutisuoksi, Luonto lähellä* 12.7.2003.
- Jantunen J. (2003). Yhdellä piikit pistävät, toisella valmiiksi reikäiset lehdet. Kasveilla keinonsa puolustautua kasvinsyöjiltä. *Uutisuoksi, Luonto lähellä* 28.6.2003.
- Jantunen J. (2003). Siemenen itämisestä se alkaa: kilpailu valosta, vedestä ja ravinteista. *Uutisuoksi, Luonto lähellä* 7.6.2003.
- Jantunen J. (2003). Instituutin TIELI-hanke tutkii tienpientareiden kasvillisuutta ja perhosia. Niiton ajankohdalla voidaan vaikuttaa heinien ja pujan kukintaan. *Allergia- ja Astmaliiton järjestötiedote* 3/2003: 5.
- Saarinen K. (2003). Hyvä ja paha oopiumiunikko. *Etelä-Saimaa* 5.10.2003.
- Saarinen K. (2003). Keltahierakka sinnittelee Kaukaan sellutehtaan vanhalla jätealtaalla. *Etelä-Saimaa* 26.7.2003.
- Saarinen K. (2003). Nouseeko isohierakka kanavaa pitkin Saimaalle? *Etelä-Saimaa* 6.7.2003.
- Saarinen K. (2003). Yli 50 miljoonaa kissankäpälää. *Etelä-Saimaa* 1.6.2003.
- Saarinen K. (2001). Kaatopaikan kiehtova ja katoava kasvimailma. *Etelä-Saimaa* 3.6.2001.
- Saarinen K. (2001). Heinät kukkivat taas! *Etelä-Saimaa* 10.6.2001.
- Saarinen K. (2001). Hullukaali ja hulluruoho, tarunhoitoiset noitayrtit. *Etelä-Saimaa* 30.8.2001.
- Saarinen K. (1999). Sananjalka käy kemiallista sotaa. Maas-
- ta nousevassa kuolleenkourassa on taikaa. *Saniaiset* 1. Etelä-Saimaa 4.7.1999.
- Saarinen K. (1999). Kotkansiipi on puronvarsilehdon valtias. Tyylikäs saniaisen koristaa usein hautausmaita. *Saniaiset* 2. Etelä-Saimaa 11.7.1999.
- Saarinen K. (1999). Hiirenporras ja alvejuuri, saniaisten nainen ja mies. Alvejuurista aikaisemmin apu heisimaitoihin. *Saniaiset* 3. Etelä-Saimaa 18.7.1999.
- Saarinen K. (1999). Kallioiden sitkeät saniaiset. Kallioimarre, karvakiviyrtti ja haurasloikko jakavat kasvupaikan sovussa. *Saniaiset* 4. Etelä-Saimaa 25.7.1999.
- Saarinen K. (1999). Eläköön lietelammen kuningas! *Saimaan Luonto* 15: 2.
- Saarinen K, Jantunen J. (1999). Kun vuosikymmenien uni päättyi. *Saimaan Luonto* 15: 16–18.
- Saarinen K. (1998). Leskenlehti ja ruttojuuri, kevään airueet. Kuukauden kasvi, huhtikuu. *Etelä-Saimaa* 19.4.1998.
- Saarinen K. (1998). Kangasvuokko, maakunnan harjujen kuningas. Kuukauden kasvi, toukokuu. *Etelä-Saimaa* 10.5.1998.
- Saarinen K. (1998). Lupiini, valloittaja Pohjois-Amerikasta. Kuukauden kasvi, kesäkuu. *Etelä-Saimaa* 14.6.1998.
- Saarinen K. (1998). Maitohorsma, rentun ruusu ja palohainä. Kuukauden kasvi, heinäkuu. *Etelä-Saimaa* 19.7.1998.
- Saarinen K, Jantunen J. (1998). Mennään katsomaan kämmeköitä! *Saimaan Luonto* 14: 2.
- Saarinen K. (1997). Suoneidonvaipan siirto onnistui. *Suomen Luonto* 56(8): 17.
- Saarinen K. (1997). Linnoituskasveja vuosisatojen takaa. *Saimaan Luonto* 13: 12–14.
- Saarinen K. (1997). Kämmekät ovat mieltyneet kalkkitehtaan päästöihin. *Allergia & Astma* 27(5): 48–49, Instituutissa tapahtuu.
- Saarinen K, Jantunen J. (1997). Kämmekät. Lappeenrannan eksoottiset orkideat. *Luonto-opas. Lappeenrannan kaupunki, Ympäristövirasto. Lappeenranta*, 15 s.
- Saarinen K, Saarnio S. (1997). Lappeenranta on lehmusten kaupunki. Katujen varsilla kasvaa yli 2 300 lehmusta. Koristepuut ja -pensaat 1. *Etelä-Saimaa* 6.7.1997.
- Saarinen K, Saarnio S. (1997). Poppeleista löytyvät Suomen paksuimmat puut. Koristepuut ja -pensaat 2. *Etelä-Saimaa* 13.7.1997.
- Saarinen K, Saarnio S. (1997). Kurttulehtiruusu on kulkuri Kamtsatkan niemimaalta. Tienvarsien sitkeä piikkipensas. Koristepuut ja -pensaat 4. *Etelä-Saimaa* 3.8.1997.
- Saarnio S, Saarinen K. (1997). Pajut ovat nopeakasvuisia pioneerilajeja. Lajiutumisen jatkuu yhä. Koristepuut ja -pensaat 3. *Etelä-Saimaa* 27.7.1997.
- Saarnio S, Saarinen K. (1997). Syysvaahterat hurmaavat väreillään. Lämpökauden perintönä Suomessa. Koristepuut ja -pensaat 5. *Etelä-Saimaa* 10.8.1997.
- Saarinen K, Saarnio S. (1996). Kesäkikesä on kellojen aikaa. *Etelä-Saimaa* 16.6.1996, Kesän kasvit 2.
- Saarinen K, Saarnio S. (1996). Oletko nähnyt neliapilaa? *Etelä-Saimaa* 30.6.1996, Kesän kasvit 4.
- Saarinen K, Saarnio S. (1996). Hanhikien keltaista loistoa. *Etelä-Saimaa* 7.7.1996, Kesän kasvit 5.
- Saarinen K, Saarnio S. (1996). Perhoset pitävät ohdakkeista polusta. *Etelä-Saimaa* 14.7.1996, Kesän kasvit 6.
- Saarnio S, Saarinen K. (1996). Suomen metsien ikivihreät kaunottaret. *Etelä-Saimaa* 9.6.1996, Kesän kasvit 1.
- Saarnio S, Saarinen K. (1996). Maksaruohot kestävät

kuivuutta. Etelä-Saimaa 21.6.1996, Kesän kasvit 3.
 Saarinen K. (1995). Suoneidonvaippaa suojellaan siirron avulla. Saimaan luonto 11: 6-7.
 Saarinen K. (1995). Saimaan kanavan isohierakka on kuluri rajan takaa. Saimaan luonto 11: 4-5.
 Saarinen K, Saarnio S. (1995). Kasvien kaupunki. Etelä-Saimaa 23.6.1995, Kaupungin kasvit 1.
 Saarinen K, Saarnio S. (1995). Ratakraasit jäivät kerrostalojen alle. Etelä-Saimaa 2.7.1995, Kaupungin kasvit 2.
 Saarinen K, Saarnio S. (1995). Kaatopaikka kukkii. Etelä-Saimaa 9.7.1995, Kaupungin kasvit 3.

Saarinen K. (1994). Pappilanniemi on Lappeenrannan kasvikeidas. Etelä-Saimaa 24.7.1994.
 Saarinen K. (1994). Ihalaisten kalkkialue on kämmeköiden paratiisi. Etelä-Saimaa 31.7.1994.
 Saarinen K. (1994). Linnoituksen kasvit kertovat menneestä. Etelä-Saimaa 7.8.1994.
 Saarinen K. (1994). Rauhoitettu suoneidonvaippa sai turvapaikan. Etelä-Saimaa 28.8.1994.
 Saarinen K. (1994). Kämmeköitä tehtaan varjossa. Saimaan luonto 10: 9-11.
 Haahntela T. (1993). Paratiisin kukka. LVA 2: 102-105.

4. PERHOSET

4.1. ALKUPERÄISTUTKIMUKSET (93)

Saarinen K. (2020). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2019 – Huimaa ohdakeperhosten näytöstä! *Baptria* 45(1): 4–16.
 Saarinen K. (2019). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2018 – Huippulämmintä kesää lanttuperhosten tahtiin. *Baptria* 44(1): 4–17.
 Saarinen K. (2019). Uusia sukupolvia kesällä 2018. *Baptria* 44(1): 17.
 Pöyry J, Heikkinen RK, Heliölä J, Kuussaari M, Saarinen K. (2018). Scaling distributional patterns of butterflies across multiple scales: Impact of range history and habitat type. *Diversity and Distributions* 24(10): 1453–1463.
 Saarinen K. (2018). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2017. – *Baptria* 43(1): 4–16.
 Saarinen K, Pöyry J, Heliölä J. (2018). Mikä nokkosperhosta vaivaa? – *Baptria* 43(1): 17–19.
 Saarinen K. (2017). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2016. *Baptria* 1/2017: 4-17.
 Saarinen K. (2017). Perhosten mentävää aukkoa täyttämässä. *Baptria* 1/2017: 18-20.
 Saarinen K, Jantunen J. (2017). Pitääkö päiväperhoslinja laskea iltapäivällä? *Baptria* 2/2017: 59-61.
 Saarinen K. (2016). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2015. *Baptria* 41(1): 10–21.
 Gorbach VV, Polevoi AV, Saarinen K. (2015). On the status of Apollo butterfly populations (*Parnassius apollo*, Lepidoptera, Papilionidae) in Eastern Fennoscandia. *Transactions of Karelian Research Centre of Russian Academy of Science, Biogeography* 4: 103–109. (in Russian).
 Jantunen J, Vitikainen T, Salminen J, Saarinen K. (2015). Uhanalaisen keltaverkkoperhosten väheneminen jatkuu. *Baptria* 40(1): 19–26.
 Saarinen K. (2015). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2014. *Baptria* 40(1): 4–16.
 Saarinen K. (2014). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2013. *Baptria* 39(1): 6–15.
 Saarinen K, Jantunen J. (2014). 23 vuotta päiväperhoslinjalla – missä mennään? *Baptria* 39(2): 52–63.
 Saarinen K. (2013). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2012. *Baptria* 38(1): 4-14.
 Saarinen K, Jantunen J, Lehtonen R. (2013). ”Uusi” peltovirnaperhonen (*Leptidea juvernica*) runsaana Kaakkois-

Suomessa. *Baptria* 38(1): 17-21.
 Gorbach VV, Saarinen K. (2012). Measuring the species occurrence and relative abundance in faunal studies: a case study of Finnish butterflies (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea). *Principles of the Ecology* 1(2): 44-52 (in Russian).
 Gorbach VV, Saarinen K, Reznichenko ES. (2010). The ecology of the Poplar Admiral (*Limenitis populi*) in eastern Fennoscandia. *Zoologiskaya Journal* 89(11): 1340-1349 (in Russian), *Entomological Review* 90(8) (in English).
 Saarinen K. (2010). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2009. *Baptria* 35(1): 6-14.
 Saarinen K. (2010). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2010. *Baptria* 35(4): 100-110.
 Pöyry J, Luoto M, Heikkinen RK, Kuussaari M, Saarinen K. (2009). Species traits explain recent range shifts of Finnish butterflies. *Global Change Biology* 15(3): 732–743.
 Saarinen K. (2009). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2008. *Baptria* 34(1): 10–17.
 Dennis RLH, Dapporto L, Shreeve TG, John E, Coutsis JG, Kudrna O, Saarinen K, Ryrholm N, Williams WR. (2008). Butterflies of European islands: the implications of the geography and ecology of rarity and endemism for conservation. *Journal of Insect Conservation* 12(3-4): 205–236.
 Jantunen J, Kaitila J, Zdravko K, Välimäki P. (2008). Ilman diapaussia kehittyvät sukupolvet yleistyneet päiväperhosillakin. *Baptria* 33(1): 36–37.
 Kaitila J, Saarinen K. (2008). Muita päiväperhoshavaintoja kesältä 2007. *Baptria* 33(1): 37–38.
 Kivinen S, Luoto M, Heikkinen RK, Saarinen K, Ryttylä T. (2008). Threat spots and environmental determinants of red-listed plant, butterfly and bird species in boreal agricultural environments. *Biodiversity and Conservation* 17(13): 3289–3305.
 Mitikka V, Heikkinen RK, Luoto M, Araujo MB, Saarinen K, Pöyry J, Fronzek S. (2008). Predicting range expansion of the map butterfly in Northern Europe using bioclimatic models. *Biodiversity and Conservation* 17(3): 623–641.
 Pöyry J, Luoto M, Heikkinen RK, Saarinen K. (2008). Species traits are associated with the quality of bioclimatic models. *Global Ecology and Biogeography* 17(3): 403–414.

- Saarinen K. (2008). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2007. *Baptria* 33(1): 26–35.
- Kaitila J, Saarinen K. (2007). Muita päiväperhoshavaintoja kesältä 2006. *Baptria* 31(1): 21.
- Kivinen S, Luoto M, Kuussaari M, Saarinen K. (2007). Effects of land cover and climate on species richness of butterflies in boreal agricultural landscapes. *Agriculture, Ecosystems and Environment* 122(12): 453–460.
- Kuussaari M, Heliölä J, Pöyry J, Saarinen K. (2007). Contrasting trends of butterfly species preferring semi-natural grasslands, field margins and forest edges in northern Europe. *Journal of Insect Conservation* 11(4): 351–366.
- Saarinen K. (2007). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2006. *Baptria* 31(1): 10–20.
- Saarinen K, Gorbach VV. (2007). Erikoisia kultasiipiä itärajan tuntumassa. *Baptria* 31(1): 15.
- Saarinen K, Valtonen A. (2007). Juolukkasiniisi runsain suolaji myös kesällä 2006. *Baptria* 31(1): 16.
- Valtonen A, Saarinen K, Jantunen J. (2007). Intersection reservations as habitats for meadow butterflies and diurnal moths: Guidelines for planning and management. *Landscape and Urban Planning* 79: 201–209.
- Luoto M, Heikkinen RK, Pöyry J, Saarinen K. (2006). Determinants of the biogeographical distribution of butterflies in boreal regions. *Journal of Biogeography* 33(10): 1764–1778.
- Saarinen K, Valtonen A. (2006). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta 2005. *Baptria* 30(1): 6–15.
- Saarinen K, Kaitila J-P, Salin T. (2006). Muita päiväperhoshavaintoja kesältä 2005. *Baptria* 30(1): 15–17.
- Valtonen A, Saarinen K. (2006). Viimeiset ritarit lennossa elokuun alussa. *Baptria* 30(1): 11.
- Valtonen A, Jantunen J, Saarinen K. (2006). Flora and Lepidoptera fauna adversely affected by invasive *Lupinus polyphyllus* along road verges. *Biological Conservation* 133(3): 389–396.
- Valtonen A, Saarinen K, Jantunen J. (2006). Effect of different mowing regimes on butterflies and diurnal moths on road verges. *Animal Biodiversity and Conservation* 29(2): 133–148.
- Valtonen A, Saarinen K, Jantunen J, Mattila K, Salokannel J, Teriaho R, Söderman G. (2006). Vanhan eritasoliittymän monimuotoinen hyönteislajisto Joutsenossa. *Sahlbergia* 11(2): 28–41.
- Luoto M, Pöyry J, Heikkinen RK, Saarinen K. (2005). Uncertainty of bioclimate envelope models based on geographical distribution of species. *Global Ecology and Biogeography* 14: 575–584.
- Päivinen J, Grapputo A, Kaitala V, Komonen A, Kotiaho JS, Saarinen K, Wahlberg N. (2005). Negative density-distribution relationship in butterflies. *BMC Biology* 3: 5.
- Saarinen K, Jantunen J. (2005). Grassland butterfly fauna under traditional animal husbandry: contrasts in diversity in mown meadows and grazed pastures. *Biodiversity and Conservation* 14(13): 3201–3213.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A. (2005). Resumed forest grazing restored a population of *Euphydryas aurinia* (Lepidoptera: Nymphalidae) in SE Finland. *European Journal of Entomology* 102(4): 683–690.
- Saarinen K, Valtonen A, Jantunen J, Saarnio S. (2005). Butterflies and diurnal moths along road verges: does road type affect diversity and abundance? *Biological Conservation* 123(3): 403–412.
- Valtonen A, Saarinen K. (2005). A highway intersection as an alternative habitat to a meadow butterfly: effect of mowing, habitat geometry and roads on the Ringlet (*Aphantopus hyperantus*). *Annales Zoologici Fennici* 42(5): 545–556.
- Saarinen K. (2004). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan maakuntatiedot. *Baptria* 29(1): 5–11.
- Saarinen K. (2004). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 2003 tulokset. *Baptria* 29(1): 12–20.
- Saarinen K. (2004). Muita päiväperhoshavaintoja kesältä 2003. *Baptria* 29(1): 21.
- Saarinen K. (2003). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 2002 tulokset. *Baptria* 28: 4–15.
- Saarinen K, Jantunen J. (2003). Butterfly communities on field margins: effects of changes in farming methods and adjacent forest cuttings (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea). *Sahlbergia* 8: 1–10.
- Saarinen K, Lahti T, Marttila O. (2003). Population trends of Finnish butterflies (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea) in 1991–2000. *Biodiversity and Conservation* 12: 2147–2159.
- Gorbach VV, Saarinen K. (2002). The butterfly assemblages of Lake Onega Area in Karelia, middle taiga of NW Russia (Hesperioidea, Papilionoidea). *Nota Lepidopterologica* 25: 267–279.
- Saarinen K. (2002). A comparison of butterfly communities along field margins under traditional and intensive management in SE Finland. *Agriculture, Ecosystems & Environment* 90: 59–65.
- Saarinen K. (2002). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 2001 tulokset. *Baptria* 27: 1–9.
- Saarinen K, Jantunen J. (2002). A comparison of the butterfly fauna of agricultural habitats under different management history in Finnish and Russian Karelia. *Annales Zoologici Fennici* 39: 173–181.
- Saarinen K, Jantunen J. (2002). Elinympäristön kunnostus ja hoito vahvistaneet kalliisiniivin (*Scolitantides orion*) yhdyskuntaa Lappeenrannassa. *Baptria* 27: 91–93.
- Saarinen K, Jantunen J, Gorbach VV. (2002). Päiväperhokset Suomen ja Venäjän Karjalan maatalousympäristöissä. *Baptria* 27: 69–74.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A. (2002). Perhosten linjalaskennassa havainnoitsijalla on merkitystä. *Baptria* 27: 145–146, Rysän pohjalta.
- Marttila O, Saarinen K, Lahti T. (2001). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta - Ensimmäisen 10-vuotisjakson (1991–2000) tulokset. *Baptria* 26: 29–65.
- Saarinen K, Marttila O. (2001). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 2000 tulokset. *Baptria* 26: 9–17.
- Marttila O, Saarinen K, Marttila P. (2000). Six years from passing bell to recovery: Habitat restoration of the threatened Chequered Blue butterfly (*Scolitantides orion*) in SE Finland. *Entomologica Fennica* 11: 113–117.
- Saarinen K, Marttila O. (2000). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 1999 tulokset. *Baptria* 25: 4–16.
- Marttila O, Saarinen K, Jantunen J. (1999). The national butterfly recording scheme in Finland: first seven-year period 1991–1997. *Nota Lepidopterologica* 22: 17–34.
- Saarinen K, Marttila O. (1999). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 1998 tulokset. *Baptria* 24: 13–24.
- Saarinen K, Marttila O. (1998). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 1997 tulokset. *Baptria* 23: 27–

- Saarinen K, Marttila O, Jantunen J. (1998). Species richness and distribution of butterflies (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea) in an agricultural environment in SE Finland. *Entomologica Fennica* 9: 9-18.
- Saarinen K, Marttila O, Jantunen J. (1998). Päiväperhosten linja-arviointi ES: Joutsenossa 1991-1997. *Baptria* 23: 150-156.
- Marttila O, Saarinen K. (1997). Valtakunnallisen päiväperhosseurannan vuoden 1996 tulokset. *Baptria* 22: 7-18.
- Marttila O, Saarinen K, Jantunen J. (1997). Habitat restoration and a successful reintroduction of the endangered Baton Blue butterfly (*Pseudophilotes baton schiffmuelleri*) in SE Finland. *Annales Zoologici Fennici* 34: 177-185.
- Marttila O, Saarinen K. (1996). Päiväperhosseurannan vuoden 1995 tulokset. *Baptria* 21: 17-28.
- Marttila O. (1995). Lämpösumma auttaa löytämään kääpiöhopeatäplän, *Clossiana improba* (Lepidoptera, Nymphalidae) elinpaikoiltaan. *Baptria* 20: 157-160.
- Marttila O, Saarinen K. (1995). Päiväperhosseurannan vuoden 1994 tulokset. *Baptria* 20: 35-46.
- Marttila O. (1994). Päiväperhosseurannan vuoden 1993 tulokset. *Baptria* 19: 41-51.
- Marttila O. (1993). Päiväperhosseurannan vuoden 1992 tulokset. *Baptria* 18: 1-7.
- Marttila O, Klemetti T. (1993). Päiväperhosten linja-arviointi Joutsenossa vuosina 1991 ja 1992. *Baptria* 18: 43-49.
- Marttila O. (1992). Päiväperhosseurannan vuoden 1991 tulokset. *Baptria* 17: 17-20.
- Marttila O. (1991). Perhosten esiintyminen Joutsenossa ja Mäntyharjulla vuonna 1990 sekä pohdintaa perhoskantojen vaihtelusta. *Baptria* 16: 1-6.
- Marttila O. (1990). Ruutuperhonen, *Melanargia galathea* (Lepidoptera, Satyridae) uusi laji Suomelle. *Baptria* 15: 73-74.
- Marttila O. (1990). Perhosten esiintyminen Joutsenossa sekä keräilytuloksia Mäntyharjun seudulta vuonna 1989. *Baptria* 15: 37-40.
- Marttila O. (1989). Two gynandromorphic butterflies: *Gonepteryx rhamni* (Lepidoptera: Pieridae) and *Argynnis paphia* (Lepidoptera: Nymphalidae). *Notulae Entomologicae* 69: 207-208.
- Marttila O. (1989). Perhoset Joutsenossa kaudella 1988. *Baptria* 14: 45-48.
- Marttila O. (1989). Occurrence of *Argynnis paphia* (Lepidoptera: Nymphalidae) in SE Finland and inheritance of the dark phenotype valesina. *Notulae Entomologicae* 69: 163-167.
- Marttila O. (1989). Kirjokehrääjä runsas vain parittomina vuosina? *Baptria* 14: 90.
- Marttila O. (1988). 250 W ja 400 W elohopealamppujen yöperhosten pyydystystehon vertailu. *Baptria* 13: 1-4.
- Marttila O. (1988). Perhoset Joutsenossa kesällä 1987. *Baptria* 13: 11-13.
- Peltonen O, Marttila O, Nikki T. (1988). Myöhäisiä lentoaikoja Etelä-Savon alueella vuonna 1987. *Baptria* 13: 53-54.
- Marttila O. (1986). Yöperhosten esiintyminen Joutsenossa kesällä 1986. *Baptria* 11: 86-89.
- Marttila O. (1986). *Ouraapteryx sambucaria* vakituinen Imatran seudulla? *Baptria* 11: 17-21.

4.2. TUTKIMUSRAPORTIT (26)

- Saarinen K, Jantunen J. (2020). Suovenhokkaan (*Nola karelica*) ja muiden suoperhosten kartoitus Etelä-Karjalan soilla 2020. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 20 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2016). 25 vuotta päiväperhosseuranta Etelä-Karjalassa – Joutsenon linjalaskennan tulokset ja olosuhteiden sekä ympäristön muutokset 1991–2015. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 36 s.
- Vitikainen T, Jantunen J, Saarinen K. (2016). Kirjopapurikon (*Pararge achine*) kartoitus Lappeenrannassa ja Ruokolahdella 2016. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 16 s.
- Vitikainen T, Jantunen J. (2014). Keltaverkkoperhosen (*Euphydryas aurinia*) elinympäristöjen kartoitus Imatralta ja Lappeenrannassa 2014. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. 24 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2012). Uhanalaisen keltaverkkoperhosen esiintyminen Västäräkinmäen niityillä 2012. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 6 s.
- Jantunen J. (2011). Apollon palautussiirto Saimaalle. Toisen siirtovuoden 2011 tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 5 s.
- Jantunen J. (2010). Apollon palautussiirto Saimaalle. Ensimmäisen siirtovuoden 2010 tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 5 s.
- Saarinen K. (2006). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta viisitoista vuotta (1991–2005). Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 60 s.
- Jantunen J. (2005). Isokultasiipi valtatie 6:n piennaralueilla välillä Imatran Korvenkanta ja Joutsenon Vesivalo. Selvitys Tiehallinnolle 17.8.2005. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 5 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2005). Muurahaissiiven (*Glaucopsyche arion*) Taipalsaaren elinympäristöjen suojelu- ja hoitosuunnitelma. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 29 s.
- Saarinen K, Valtonen A, Jantunen J, Söderman G, Salokannel J, Mattila K, Teriäho R. (2005). Tienpientareiden perhoset. Kesän 2005 tulokset. Raportti 3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 52 s.
- Saarinen K, Valtonen A, Jantunen J. (2004). Niittoajan ja niittoalan vaikutukset tienpientareiden perhosiin. Vuoden 2004 tulokset. Raportti 1. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 40 s.
- Blomqvist L, Saarinen K, Jantunen J, Kolehmainen M, Valtonen A. (2003). Pursuhopeatäplän (*Boloria euphrosyne*) populaatiotutkimus Ruokolahdella. Perhosten esiintyminen ja liikkuminen metsään raivatussa kuuden elinympäristöaikun verkostossa ja populaatiokoon arviointi merkintä-jälleenpyyntimenetelmällä. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 51 s.
- Valtonen A, Saarinen K, Jantunen J. (2003). Päiväperhoset ja muut päiväaktiiviset perhoset tienpientareilla ja liittymäalueilla. Vuoden 2002 tulokset. Raportti 4. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 34 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2002). Pikkusiniiven (*Cupido minimus*) esiintymät Savitaipaleella vuonna 2002. Savitaipaleen kunnan ympäristöselvitys. Etelä-Karjalan Al-

- lergia- ja ympäristöinstituutti. Joutseno, 15 s.
- Valtonen A. (2002). Tienpientareet päiväperhosten ja muiden päiväaktiivisten suurperhosten elinympäristönä. Kirjallisuustutkimus. Raportti 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 28 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2001). Päiväperhoset Suomen ja Venäjän Karjalassa. Raportti 5. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 27 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Hugg T, Saarnio S. (2001). Perhostet Korvenkylän ja Korvenkannan liittymässä vuonna 2001. Raportti 1. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 14 s.
- Klemetti T, Marttila O. (1998). Korsiyökkösten teollisuusmelanismi Imatran seudulla 1998. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 17 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Kuitunen K, Marttila O. (1998). Päiväperhoset, toinen tutkimusvuosi 1998. Raportti 3. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 19 s.
- Marttila O, Jantunen J, Saarinen K, Aarnio H, Rautio J, Marttila P. (1997). Harjusinisiipitutkimus. Uusien avoimien laikkujen muodostaminen ja siirtokannan seuranta 1997. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 16 s.
- Marttila O, Jantunen J, Saarinen K, Marttila P, Aarnio H. (1996). Harjusinisiiven siirtoistutus. 1992-1996. Loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 22 s.
- Jantunen J, Marttila O, Marttila P, Aarnio H, Saarinen K. (1995). Harjusinisiiven siirtoistutus. Tulokset vuosi siirron jälkeen. Raportti 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 19 s.
- Marttila O, Jantunen J, Saarinen K. (1994). Harjusinisiiven siirtoistutus. Valmistelut ja siirtovuoden tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 20 s.
- Marttila O. (1988). Koivumittarin ja korsiyökkösten teollisuusmelanismi ja Etelä-Karjalan korsiyökköstutkimus: Kirjallisuuskatsaus ja vuoden 1987 tulokset. Raportti 9. Kaakkois-Suomen Allergiakeskus. Joutseno, 30 s.
- Marttila O. (1987). Keisarinviitta *Argynnis paphia* L. (Lepidoptera: Nymphalidae) Joutsenossa ja tuloksia valesina Esp.-muodon kasvatuksesta. Kaakkois-Suomen Allergiakeskus. Joutseno, 30 s.

4.3. OPINNÄYTETYÖT (6)

- Pekkanen L, Saarinen K. (2007). Kaakkoissuomalaisen maatalousympäristön päiväperhoskantojen kehitys vuosina 1991–2006. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 32 s. Pro gradu -työ, Joensuun yliopisto.
- Valtonen A. (2006). Roadside environments as habitats for Lepidoptera. University of Joensuu, PhD Dissertations in Biology 42. 119 pp.
- Saarinen K. (2002). Butterfly communities in relation to changes in the management of agricultural environments. University of Joensuu, PhD Dissertations in Biology 13: 1-94. Joensuu.
- Kälviäinen V. (1999). Harjusinisiiven seuranta ja säilyminen lajin palautussiirtopaikalla, kirjoverkkoperhosten ja muiden päiväperhosten esiintyminen sekä kasvillisuuden kehitys tutkimuspaikalla. Pro gradu -työ. Oulun yliopisto. Matemaattis-luonnontieteellinen tdk, biologian laitos. Oulu, 57 s.

- Jantunen J. (1996). Päiväperhosten suojelun tarve ja keinot. Biologian syventävien opintojen seminaari. Joensuun yliopisto, biologian laitos, 12 s.
- Marttila O. (1992). Yöperhosten (Lepidoptera: Drepanoidea, Geometroidea, Bombycoidea, Sphingoidea, Noctuoidea) lennon ajoittuminen ja sen yhteys hoidossa lämpösummaan. Lisensiaatti-tutkielma. Helsingin yliopiston eläintieteen laitos, Ekologian osasto. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, 49 s.

4.4. KATSAUSARTIKKELIT (16)

- Saarinen K. (2020). Ohdakeperhosten vaelluksista vuonna 2019. *Baptria* 45(1): 17.
- Saarinen K. (2020). Vihkon yleiset (päiväperhos)havainnot kesällä 2019. *Baptria* 45(1): 31.
- Tähtinen M, Saarinen K. (2018). Päiväperhoshavaintojen kirjaaminen seurantaan Vihkon tallennuslomakkeen kautta. *Baptria* 43(1): 29.
- Saarinen K. (2017). Uhanalaisista, soilla lentävistä ja Lapin päiväperhosista. *Baptria* 1/2017: 21-22.
- Saarinen K. (2016). Neljännesvuosisata takana, kiitos 863 havainnoitsijalle! *Baptria* 41(1): 22–23.
- Saarinen K. (2016). Ilmoittaa vai ei ilmoittaa, miksi pulma? *Baptria* 41(1): 24.
- Heliölä J, Kuussaari M, Saarinen K. (2015). Kaksi seurantaa, kahdet tulokset? *Baptria* 40(2): 46–47.
- Saarinen K. (2015). Ykkösiä ja ennätysvuosia – tesmaperhosten komennossa, hännänhuippuna 2014. *Baptria* 40(1): 17–18.
- Saarinen K, Jantunen J. (2014). Miltä päiväperhosseurannassa näytti 20 vuotta sitten? *Baptria* 39(1): 16–17.
- Saarinen K, Kullberg J. (2014). Uusista kiittäjistä ja kehrääjistä. *Baptria* 39(2): 49–51.
- Saarinen K, Lahti T. (2009). HATIKKA uutena väylänä päiväperhoshavaintojen tallentamiseen. *Baptria* 34(1): 18.
- Valtonen A, Saarinen K, Jantunen J. (2007). Tienpientareet perhosten elinympäristöinä. *Baptria* 32(3): 100–103.
- Saarinen K. (2003). Päiväperhoset muuttuvassa maatalousympäristössä. *Luonnon Tutkija* 106(4): 137, Väitöksiä.
- Saarinen K, Wettenhovi J. (2003). Lähetä tietosi virnasinisiivistä (*Glaucopsyche alexis*)! *Baptria* 28: 27.
- Marttila O, Saarinen K. (1999). Valtakunnallinen päiväperhosseuranta vastaa: Nyt huolehditaan eteenpäin menosta, tulokset katsotaan 10-vuotiskatsauksessa. *Baptria* 24: 144-147.
- Saarinen K, Marttila O, Haahtela T, Pajari M. (1996). Kiittäjien ja kehrääjien suomenkielinen nimistö uudistuu. *Baptria* 21: 29-32.

4.5. KIRJAT (19)

- Haahtela T, Saarinen K, Ojalainen P, Aarnio H, Rotgé MP. (2020). *Mariposas de España y de Europa: Una guía fotográfica (Guias del naturalista)*. Ediciones Omega, S.A. 400 pp.
- Haahtela T, Saarinen K, Ojalainen P, Aarnio H. (2019). *Butterflies of Britain and Europe: A Photographic Guide. Second Edition*. Bloomsbury Publishing. 400 pp.
- Saarinen K, Aarnio H, Jantunen J, Ojalainen P, Haahtela T. (2019). 100 suomalaista perhosta. Gummerus Kustan-

- nus Oy. Helsinki. 240 s.
- Saarinen K. (2017). Ahvenanmaalta Lappiin – Päiväperhoset Suomen 21 eliömaakunnassa. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 110 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2013). Päiväperhoset matkalla pohjoiseen. Hyönteistarvike Tibiale Oy. Helsinki. 248 s.
- Haahtela T, Saarinen K, Ojalainen P, Aarnio H. (2012). Suomen ja Euroopan päiväperhoset. Gummerus Kustannus Oy. 384 s.
- Haahtela T, Saarinen K, Ojalainen P, Aarnio H, Jourde P. (2012). Guide photo des papillons d'Europe. Delachaux et Niestlé. Paris. 384 pp.
- Haahtela T, Saarinen K, Ojalainen P, Aarnio H. (2011). Butterflies of Britain and Europe: A photographic guide. A&C Black Publishers Ltd. London. 384 pp.
- Haahtela T, Saarinen K, Ojalainen P, Aarnio H. (2006). Päiväperhoset. Suomi, Pohjola, Baltia. Tammi, Helsinki. 248 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2003). Perhoset 2 - Päivällä lentävät yön perhoset. Werner Söderström Oy. Helsinki, 176 s.
- Marttila O, Saarinen K, Aarnio H, Haahtela T, Ojalainen P. (2000). Päiväperhosopas. Suomi ja lähialueet. Tammi. Helsinki, 231 s.
- Marttila O, Saarinen K, Aarnio H, Haahtela T, Ojalainen P. (2000). Suomen päiväperhoset CD-Facta. CD-ROM. Werner Söderström Oy. Timehouse. Helsinki.
- Marttila O, Saarinen K, Haahtela T, Pajari M. (1996). Suomen kiitäjät ja kehrääjät. Nirkot, villakkaat, siilikäät. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 384 s.
- Aarnio H, Ojalainen P. (1993). Perhosia harrastamaan. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 144 s.
- Marttila O, Haahtela T, Aarnio H, Ojalainen P. (1992). Päiväperhosopas. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 150 s.
- Marttila O. (1992). Nokkosperhosen kesä. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 127 s.
- Marttila O, Haahtela T, Aarnio H, Ojalainen P. (1991). Suomen päiväperhoset. Toinen, täydennetty painos. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 370 s.
- Marttila O, Haahtela T, Aarnio H, Ojalainen P. (1990). Suomen päiväperhoset. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 362 s.
- Haahtela T, Marttila O. (1985). Runon ja rajan perhoset. Recallmed Oy. 191 s.
- 4.6. KOKOOMATEOKSET (1)**
- Marttila O, Saarinen K, toim. (1996). Perhostutkimus Suomessa. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VII symposiumi. Paino-Saimaa Oy. Lappeenranta, 53 s.
- 4.7. KIRJOISSA JA KOKOOMATEOKSISSA ILMESTYNEET ARTIKKELIT (22)**
- Aarnio H, Jantunen J, Ojalainen P, Saarinen K, Haahtela T. (2020). Perhosen siiven värähdys – Karjalasta Eurooppaan, digivallankumouksesta ilmastonmuutokseen. Kirjassa: Wallgren K. (toim.), Vuoden luontokuvat 2020: 186–193. Suomen luonnonvalokuvaajat, Kustannus Oy Luonnonvalokuvaaja.
- Saarinen K. (2017). Joutsenon musta ihme! Kirjassa: Komulainen TA, Konkarin rubiinit: 76-81. Suomen Perhostutkijain Seura ry. Lahti.
- Saarinen K. (2017). Päiväperhosseurannan tuloksia. Kirjassa: Komulainen TA, Konkarin rubiinit: 281-283. Suomen Perhostutkijain Seura ry. Lahti.
- Saarinen K. (2017). Tallenna päiväperhoshavaintosi valtakunnalliseen seurantaan! Kirjassa: Komulainen TA, Konkarin rubiinit: 441. Suomen Perhostutkijain Seura ry. Lahti.
- Saarinen K. (2014). Perhoset toimivan suoluonnon indikaattorina. Kirjassa: Rönkkönen S. (toim.), Toimiva suoluonto vesistöjen- ja ympäristönsuojelun edellytyksenä: 21. Ympäristöakatemia kenttäseminaari 2.-3.9.2013. Ympäristöareena ry. Helsinki.
- Saarinen K. (2014). Osallistu päiväperhosseurantaan! Kirjassa: Silvonen K, Top-Jensen M, Fibiger M, Suomen päivä- ja yöperhoset – maastokäsikirja: 35. Oestermarie. Lithuania.
- Gorbach VV, Saarinen K. (2013). Transborder differences of meadow groupings (Chapter 10). Kirjassa: Gorbach VV, The Fauna and Ecology of Butterflies (Lepidoptera: Hesperioidea et Papilionoidea) in Karelia: 180-192. PetrSU Publ., Petrozavodsk. 254 pp.
- Pöyry J, Luoto M, Heikkinen RK, Kuussaari M, Saarinen K. (2008). Species traits explain recent range shifts of Finnish butterflies. Kirjassa: Future of Butterflies in Europe II: 16. Dutch Butterfly Conservation (De Vlinderstichting). International Symposium, 17–19 April 2008, Wageningen, Netherlands.
- Kuussaari M, Heliölä J, Pöyry J, Saarinen K. (2007). Päiväperhosten kannankehitys maatalousluonnon monimuotoisuuden indikaattorina. Kirjassa: Salonen J, Keskitalo M, Segerstedt M. (toim.), Peltoluonnon ja viljelyn monimuotoisuus: 246–265. Maa ja elintarviketalous 110. Maa- ja elintarviketalouden tutkimuskeskus. Helsinki.
- Saarinen K. (2007). Haapaperhosen näyttävä paluu. Kirjassa: Suomen Luonnonvalokuvaajat ry/ WSOY, Vuoden luontokuvat 2007 – Suomen luonnon vuodenkierto: 84–85. Werner Söderström Oy. Bookwell.
- Kuussaari M, Heliölä J, Pöyry J, Saarinen K, Huldén L. (2005). Developing indicators for monitoring biodiversity in agricultural landscapes: differing status of butterflies associated with semi-natural grasslands, field margins and forest edges. In: Kuehn E, Feldmann R, Thomas J, Settele J. (Eds.), Studies on the Ecology and Conservation of Butterflies in Europe Vol. 1: General Concepts and Case Studies: 89-92. Pensoft Publishers, Sofia.
- Saarinen K. (2005). Suomen päiväperhoset seurannassa. Kirjassa: Mikkola K, Murtoosaari J, Nissinen K, Perhosten lumo - Suomalainen perhostieto: 42-43. Tammi. Helsinki.
- Saarinen K, Jantunen J. (2005). Venäjän Karjala - paljon niittyjä, entä päiväperhosia? Kirjassa: Mikkola K, Murtoosaari J, Nissinen K, Perhosten lumo - Suomalainen perhostieto: 182-183. Tammi. Helsinki.
- Saarinen K, Jantunen J. (2005). Etelä-Karjala: ripaus idän eksotiikkaa. Kirjassa: Mikkola K, Murtoosaari J, Nissinen K, Perhosten lumo - Suomalainen perhostieto: 262-263. Tammi. Helsinki.
- Saarinen K. (2003). Tienpienareet perhosten elinympäristönä (TIELI). Kirjassa: Hugg T. (toim.), Tiet, riskit ja monimuotoisuus. 6-9 s. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 20 s.

- Saarinen K. (2000). Päiväperhoslajisto Suomen ja Venäjän Karjalassa samankaltaista, yksilörunsaudessa vähän eroja. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Raja-Karjala, ihminen ja luonto: 19-21. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin X symposiumi, Joutseno.
- Haahtela T, Aarnio H, Marttila O, Ojalainen P. (1996). Perhoskuva '96. Ollaan perhosiksi. Kirjassa: Marttila O, Saarinen K. (toim.), Perhostutkimus Suomessa: 1. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti VII symposiumi, Joutseno.
- Marttila O, Haahtela T. (1996). *Scolitantides orion*, valoa rakastava perhonen. Uhanalaisen kalliiosinisiiven suoje- lutyö kantaa hedelmää. Kirjassa: Marttila O, Saarinen K. (toim.), Perhostutkimus Suomessa: 48-51. Etelä- Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VII sympo- siumi, Joutseno.
- Marttila O, Saarinen K, Haahtela T, Pajari M. (1996). Suomen kiitäjät ja kehrääjät -kirja valmistui. Kirjassa: Marttila O, Saarinen K. (toim.), Perhostutkimus Suo- messa: 2-3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinsti- tuutin VII symposiumi, Joutseno.
- Marttila O, Saarinen K. (1996). Valtakunnallinen päiväper- hosseuranta. Ensimmäisen viisivuotisjakson (1991- 1995) tulokset. Kirjassa: Marttila O, Saarinen K. (toim.), Perhostutkimus Suomessa: 22-43. Etelä- Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VII sympo- siumi, Joutseno.
- Saarinen K, Marttila O. (1996). Harjusinisiiven siirtohan- ke. Kirjassa: Marttila O, Saarinen K. (toim.), Perhos- tutkimus Suomessa: 18-19. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VII symposiumi, Joutseno.
- Marttila O. (1993). Niityt ja päiväperhoset. Kirjassa: Mart- tila O. (toim.), Avoimet perinneympäristöt osana suomalaista luontoa, hoito ja suojele: 17-18. Etelä- Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin V sympo- siumi, Joutseno.

4.8. ABSTRAKTIT JA LUENTOLYHENNELMÄT (5)

- Kivinen S, Luoto M, Kuussaari M, Saarinen K. (2006). Roles of land cover and climate in determining species richness of declining, stable and increasing butterflies in boreal agricultural landscapes. Ist European Congress of Conservation Biology, 22-26 August 2006. Eger, Hungary.
- Saarinen K, Jantunen J, Kuitunen K, Marttila O. (1998). Butterflies in Finnish and Russian Karelia. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication -98:1:136-137. Proceeding of the International young research School, Petrozavodsk 21-28 September.
- Marttila O, Saarinen K, Jantunen J. (1997). Industrial melanism of *Oligia* moths (Lepidoptera, Noctuidae) in South-Karelia, Finland. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication and evaluation of damage in organisms and ecosystems: 101-102, 232. Proceedings of first international conference of Barents Euro-Arctic region, Petrozavodsk 10-12 June.
- Saarinen K, Marttila O, Jantunen J. (1997). Butterflies and environmental changes. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication and evaluation of damage in organisms and ecosystems: 141-142, 265. Proceedings of first international conference of Barents Euro-Arctic region, Petrozavodsk 10-12 June.
- Marttila O. (1988). Etelä-Karjalan korsiyökköstutkimus:

vuoden 1987 tulokset. Ilmansuojelun tutkimussemin- naari 26.-27.1.1988. Lammin biologinen asema. Semi- naariraportti 1988: 41.

4.9. YLEISTAJUISET KIRJOITUKSET (199)

- Saarinen K. (2020). Liian kuumaa ja kuivaa kyytiä suo- perhosille. <https://www.sll.fi/etela-karjala/2020/10/09/liian-kuumaa-ja-kuivaa-kyytia-suoperhosille/>
- Saarinen K. (2020). Suovenhokkaan etsintä ei tuottanut tulosta – Päiväperhosille vaatimaton kesä. Etelä- Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Kesä 2020: 6–7.
- Saarinen K. (2020). Viime kesä oli huimaa ohdakeperhos- ten näytöstä. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinsti- tuutti, Talvi 2020: 11.
- Saarinen K. (2020). Kesä oli ohdakeperhosten näytöstä. Paikallislehti Joutseno 23.1.2020.
- Saarinen K. (2020). Päiväperhoskesässä pari ilonaihetta. Paikallislehti Joutseno 8.10.2020.
- Saarinen K, Partanen M, Jantunen J. (2020). 666 laskenta- viikkoa perhosten perässä. [www.allergiaihojaastma lehti.fi](http://www.allergiaihojaastma.lehti.fi) 17.8.2020.
- Saarinen K. (2018). Päiväperhosilla kohtuullinen kesä. Paikallislehti Joutseno 4.1.2018. Perhosilla kohtuullinen kesä säistä huolimatta. Uutisuoksi 9.1.2018.
- Saarinen K, Jantunen J. (2018). Mikä vaivaa nokkosperhos- ta? Suomen Luonto 76(8): 76–79.
- Saarinen K. (2017). Vaisu päiväperhoskesä oli edellisiä parempi. Uutisuoksi 3.1.2017.
- Saarinen K. (2017). Kaakossa kohtuullinen päiväperhoske- sä. Uutisuoksi 26.9.2017.
- Saarinen K, Jantunen J. (2017). Satavuotiaalle Suomelle äänestetään kansallisperhonen. [www.allergiaihoja ast- ma lehti.fi](http://www.allergiaihoja.astma.lehti.fi) 15.3.2017.
- Saarinen K. (2016). Joutseno on Suomen parasta perhos- seutua. Kolumni. Paikallislehti Joutseno 26.5.2016.
- Saarinen K. (2015). Nopsin siivin metsänreunoilla. Suo- men Luonto 74(4): 32–35.
- Saarinen K. (2015). Kaakossa kolea mutta keskinkertainen päiväperhoskesä. Paikallislehti Joutseno 8.10.2015.
- Saarinen K. (2015). Perhoskato iski lämmöstä huolimatta. Uutisuoksi 8.1.2015.
- Jantunen J. (2014). Sitruunaperhonen tammikuun pakka- sessa. Suomenluonto.fi/artikkelit/
- Saarinen K, Jantunen J. (2014). Kahden viikon lentonäytös. Suomen Luonto 73(5): 42–43.
- Ketola T. (2013). Perhoset yhdistivät. Pirita löysi tutki- musaiheen Allergia- ja Ympäristöinstituutista. Hengitys 68(4): 34-35, Allergia & Astma 43(4): 14-15.
- Saarinen K. (2013). Euroopan virnaperhoset lyhyesti. Baptria 38(1): 21.
- Saarinen K, Lahti T. (2013). Päiväperhostietojen tallenta- minen Hatikan kautta – lyhyt oppimäärä. Baptria 38(1): 15-16.
- Saarinen K. (2013). Kesä oli perhosilla mitattuna valju. Paikallislehti Joutseno 3.10.2013.
- Saarinen K. (2013). Häiveperhoset viihtyvät Imatran per- hosbaareissa. Häivettä kahdessa kuosissa. Perhosten matkassa 1. Uutisuoksi 25.6.2013.
- Saarinen K. (2013). Karttaperhosia kahdessa polvessa. Väritys vaihtuu kesän mittaan. Perhosten matkassa 2. Uutisuoksi 16.7.2013.
- Saarinen K. (2013). Neitoperhonen kotipihojen kuningas-

- tar. Kohti Lappia menossa. Perhosten matkassa 3. Uutisuoksi 6.8.2013.
- Saarinen K. (2013). Valju päiväperhoskesä Kaakkois-Suomessa. Uutisuoksi 26.9.2013.
- Saarinen K. (2012). Kesä oli perhosten mitalla hyvä. Paikallislehti Joutseno 4.10.2012.
- Saarinen K. (2012). Sade ei säilyttänyt päiväperhosia. Uutisuoksi 29.9.2012.
- Saarinen K, Niemivirta A. (2011). Tummahärkä tuli Hiidenmäelle. Paikallislehti Joutseno 28.7.2011.
- Saarinen K. (2010). Seuranta elää edelleen vahvasta harastajajoukosta. Baptria 35(1): 14-16.
- Saarinen K. (2010). Seurannassa täyteen 20 vuotta - päiväperhoset ovat matkalla pohjoiseen. Baptria 35(4): 111.
- Saarinen K. (2010). Ohdakeperhoset päiväperhoskesän kohokohta. Paikallislehti Joutseno 21.1.2010.
- Saarinen K. (2010). Loistava päiväperhoskesä päättyi tänä vuonna kesken. Uutisuoksi 8.9.2010.
- Saarinen K. (2010). Loistava päiväperhoskesä päättyi kesken. Paikallislehti Joutseno 16.9.2010.
- Saarinen K. (2009). 100 000 päivää perhosten perässä – Tesmaperhonen kiri runsaimmaksi. Suomen Luonto 68(5): 34–37.
- Saarinen K. (2009). Päiväperhoskesä kääntyi loppua kohti suorastaan loistavaksi. Uutisuoksi 5.9.2009.
- Saarinen K. (2008). Perhostiedoilla yhä enemmän käyttöä. Baptria 33(1): 33.
- Saarinen K. (2008). Heinäkuun sateet vesittivät päiväperhoskesän. Uutisuoksi 3.1.2008, Joutseno 4.1.2008.
- Saarinen K. (2008). Pilviset sadekelit eivät suosineet päiväperhosia. Uutisuoksi 13.9.2008.
- Saarinen K. (2008). Sateinen kesä ei suosinut päiväperhosia. Joutseno 18.9.2008.
- Saarinen K, Aarnio H. (2008). Soihin sidotut. Suomen Luonto 67(5): 30–34.
- Välimäki P, Saarinen K. (2008). Uhanalainen vai ei? Kaksi kirjosiipeä ja sinisiipeä erityistarkkailuun. Baptria 33(1): 39.
- Saarinen K. (2007). Toisen sukupolven havainnot talteen! Baptria 31(1): 20.
- Saarinen K. (2007). Talvi on perhosille elämän ja kuoleman kysymys. Etelä-Saimaa 18.3.2007.
- Saarinen K. (2007). Perhoskesän huippu jäi näkemättä. Uutisuoksi 11.9.2007, Joutseno 27.9.2007.
- Saarinen K, Aarnio H. (2007). Baltian päiväperhoset matkalla Suomeen. Suomen Luonto 66(5): 40–44.
- Saarinen K, Aarnio H. (2007). Oma lajistomme levittäytyy pohjoiseen. Suomen Luonto 66(5): 44.
- Saarinen K. (2006). Mitä kuuluu soiden päiväperhosille? Baptria 30(1): 14.
- Saarinen K. (2006). Suomen päiväperhoset muutosten kourissa. Paikallislehti Joutseno 20.7.2006.
- Saarinen K. (2006). Loiset ja kuivuus vieneet neitoperhoset puutarhoista. Uutisuoksi 26.8.2006, Paikallislehti Joutseno 31.8.2006.
- Saarinen K. (2006). Helteet ja kuivuus lyhensivät Etelä-Karjalan päiväperhoskesää. Paikallislehti Joutseno 16.11.2006.
- Saarinen K, Aarnio H. (2006). Hiipijä, hopeatäplä, sinisiipi, paksupää... Suomen Luonto 65(6): 20–24.
- Saarinen K, Aarnio H. (2006). Päiväperhoset kuuluvat maalaismaisemaan. Suomen Luonto 65(6): 24.
- Saarinen K. (2005). Neitoperhonen nousi päiväperhoskesän ykköseksi. Paikallislehti Joutseno 29.12.2005.
- Saarinen K, Jantunen J. (2005). Etelä-Karjalan päiväperhoskesä 2005 oli neitoperhosen, lauhahiipijän ja sitruunaperhosen näytöstä. Paikallislehti Joutseno 22.9.2005.
- Valtonen A. (2005). Monarkkiperhoset muuttavat 4000 kilometriä. Tiede 2/2005.
- Aarnio H, Saarinen K. (2004). Häiveperhonen enteili uusien perhoslajien ryntäystä. Suomen Luonto 63(9): 14.
- Saarinen K. (2004). Neitoperhosen hyvä kausi jatkui, laji jo toiseksi runsain. Paikallislehti Joutseno 15.1.2004.
- Saarinen K. (2004). Puutarhan perhoset ovat kukkien perään. Imatralainen 13.5.2004.
- Saarinen K. (2004). Etelä-Karjala on erinomaista päiväperhosaluetta. Etelä-Saimaa 20.6.2004.
- Saarinen K. (2004). Tienpientareista tukea taantuville päiväperhosille. Perhoset ovat joutuneet muuttamaan niityiltä uusille elinalueille. Etelä-Saimaa 11.7.2004.
- Saarinen K. (2004). Kaakkois-Suomessa päiväperhosia keskimääräistä enemmän, vaikka kesä oli kylmä ja sateinen. Paikallislehti Joutseno 7.10.2004.
- Saarinen K, Jantunen J. (2004). Täpläperhoset sateisen kesän valopilkkuna. Pihlajaperhonen valloitti Pohjois-Suomen. Paikallislehti Joutseno 30.12.2004.
- Saarinen K. (2003). Pikkuhaaperhosesta Suomen 117. päiväperhoslaji. Uutisuoksi 20.12.2003, Luonto lähellä.
- Saarinen K, Jantunen J. (2003). Päiväperhoskesän huippu lähiviikkoina - perhosia lennossa keskimääräistä vähemmän. Paikallislehti Joutseno 10.7.2003.
- Jantunen J, Saarinen K. (2002). Keltaverkkoperhonen voi hyvin Korvenkylässä. Etelä-Saimaa 12.5.2002, Ympäristötutkimusta Etelä-Karjalassa 2/6.
- Saarinen K. (2002). Ohdakkeinen polku on perhosten mieleen. Suomen Luonto 61(8): 26-29.
- Saarinen K, Jantunen J. (2002). Päiväperhoset kärsivät ympäristön muutoksesta. Etelä-Saimaa 14.4.2002, Ympäristötutkimusta Etelä-Karjalassa 1/6.
- Saarinen K, Jantunen J. (2002). Vain paahteiset avokalliot kelpaavat kalliosinisiivelle. Etelä-Saimaa 1.9.2002, Ympäristötutkimusta Etelä-Karjalassa 5/6.
- Saarinen K. (2001). Venäjän Karjalan päiväperhoset yllättivät tutkijat. Etelä-Saimaa 17.6.2001.
- Marttila O. (2000). Päiväperhoset ovat vedenjakajalla. Aamulehti 16.7.2000, Alakerta. Päiväperhoset voivat vielä kohtalaisesti, mutta tulevaisuus on kehno. Etelä-Saimaa 24.7.2000. Päiväperhoset pyristelevät muutosten kourissa. Kaleva 18.7.2000. Päiväperhosia toistaiseksi paljon, mutta tulevaisuus on epävarma. Uutisuoksi 16.7.2000, Päivän vieras.
- Saarinen K. (2000). Nokkosperhonen, pihojen eloisa asukki. Päiväperhosten kesä, osa 1. Etelä-Saimaa 4.6.2000.
- Saarinen K. (2000). Suruvaippa pitää mahlasta ja pilaantuvista hedelmistä. Päiväperhosten kesä, osa 2. Etelä-Saimaa 11.6.2000.
- Saarinen K. (2000). Lanttuperhonen lentää läpi kesän. Päiväperhosten kesä, osa 3. Etelä-Saimaa 18.6.2000.
- Saarinen K. (2000). Hopeasinisiipi, hylättyjen peltojen pioneeri. Päiväperhosten kesä, osa 4. Etelä-Saimaa 23.6.2000.
- Saarinen K. (2000). Keisarinviitta on paluumuuttaja idästä. Päiväperhosten kesä, osa 5. Etelä-Saimaa 2.7.2000.

- Saarinen K. (2000). Loistokultasiipi, kukkaniityn kultaraha. Päiväperhosten kesä, osa 6. Etelä-Saimaa 9.7.2000.
- Saarinen K. (2000). Metsänokiperhonen on runsas vain parittomina vuosina. Päiväperhosten kesä, osa 7. Etelä-Saimaa 16.7.2000.
- Saarinen K. (2000). Amiraali, vaeltaja etelän mailta. Päiväperhosten kesä, osa 8. Etelä-Saimaa 23.7.2000.
- Saarinen K. (2000). Sitruunaperhonen, Suomen pitkäikäisin päiväperhonen. Päiväperhosten kesä, osa 9. Etelä-Saimaa 30.7.2000.
- Saarinen K. (2000). Neitoperhonen, neljän silmän kaunotar. Päiväperhosten kesä, osa 10. Etelä-Saimaa 6.8.2000.
- Haahtela T. (1999). Varo minua! Suomen Luonto 58(2): 46-47.
- Haahtela T. (1999). Välimeren kuume. LVA 1: 86-90.
- Haahtela T. (1999). Elämää suurempi päivä. LVA 2: 84-91.
- Haahtela T. (1999). Kultaa ja purppuraa ei ole Nikolain rohdinpaidassa. LVA 3: 76-83.
- Haahtela T. (1999). Orang Asli ja Rajah Brooke. LVA 4: 76-83.
- Marttila O. (1999). Ritari nousee siivilleen. et-lehti 26(6): 104-106.
- Marttila O. (1999). Amiraalien ennätyskesä. Päiväperhosseuranta jatkui kahdeksatta kesää. Eläinmaailma 21(4): 11.
- Marttila O. (1999). Talvesta herännyt neitoperhonen on vilkkaimmillaan toukokuussa. Helsingin Sanomat 3.5.1999, Vapaa-aika, Luonto.
- Haahtela T. (1998). Vielä välähtää linnunsiipi. Suomen Luonto 57(11): 40-42.
- Haahtela T. (1998). Patmoksen kardinaali. LVA 1: 90-95.
- Haahtela T. (1998). Kumipuita ja puunymfejä. LVA 2: 88-93.
- Haahtela T. (1998). "Cartagena on Macondo", murahti Gabriel. LVA 3: 96-103.
- Haahtela T. (1998). Pöllöperhonen on painajainen. LVA 4: 90-95.
- Marttila O. (1998). Seitsemän vuotta päiväperhosseuranta. Allergia & Astma 28(2): 46-47, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1998). Päiväperhoset vähissä viime kesänä. Eläinmaailma 20(4): 7.
- Saarinen K. (1998). Yöperhonen herätti harrastamaan. Eläinmaailma 20(7): 44-45.
- Saarinen K, Marttila O. (1998). Perhosten perään! Sinäkin voit osallistua seurantaan. Suomen Luonto 57(5): 22-25.
- Haahtela T. (1997). Mä tyrin tyräkkikiitäjän. LVA 3: 94-99.
- Haahtela T. (1997). Kukkulan kuningas. LVA 4: 94-99.
- Marttila O. (1997). Viime kesän perhosyllättäjät. Eläinmaailma 19(4): 6.
- Marttila O. (1997). Päiväperhoset häviävät kodittomina. Helsingin Sanomat 21.7.1997, Yliö.
- Marttila O. (1997). Päiväperhoslajistomme köyhtyy yhdessä niittyjen kanssa. Suojelu vasta käynnistymässä. Etelä-Saimaa 25.7.1997, Näkövinkkeli.
- Marttila O. (1997). Harjusinisiiven palautussiirto Ruokolahdelle onnistui. Saimaan Luonto 13: 39-40.
- Marttila O. (1997). Harjusinisiivelle jatkoaikaa Enson siunauksella. Konserni kummina perhoselle. Tuohitorvi 3/1997: 7.
- Marttila O, Saarinen K. (1997). Harjusinisiipi palasi kotikonnuilleen. Suomen Luonto 56(6): 11, Ajankohtaista.
- Aarnio H, Haahtela T. (1996). Brasilian kiehtovilla takamailla. Eläinmaailma 18(8): 21-23.
- Haahtela T. (1996). Vuori, jolla linnut ja perhoset lepäävät. LVA 2: 70-79.
- Haahtela T. (1996). Doktor Marttila, I presume. LVA 3: 92-99.
- Haahtela T. (1996). Kiinan kultainen perhoskirja. LVA 4: 92-99.
- Haahtela T, Aarnio H. (1996). Värinää putouksilla. Suomen Luonto 55(2): 40-41.
- Jantunen J. (1996). Rauhoitetun punakeltaverkkoperhosen elinpaikan kunnostus aloitettiin. Joutseno-lehti 16.5.1996.
- Marttila O. (1996). Kiitäjät ja kehrääjät -kirjassa on kesäyön taikaa. Allergia & Astma 26(6): 48-49, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1996). Huikea perhoskesä 1995. Eläinmaailma 18(4): 7.
- Marttila O. (1996). Harjusinisiiven yhdyskunta kaksinker-taistui Ruokolahdella. Allergia & Astma 26(5): 40-41, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O, Haahtela T. (1996). Uhanalainen kalliosinisiipi sai lisääikaa. Aesculapius 4: 37.
- Marttila O, Haahtela T. (1996). Elinympäristön hoito turvaa kalliosinisiiven hyvinvoinnin. Galenos 3: 34-35.
- Marttila O, Saarinen K. (1996). Päiväperhoset valtakunnallisessa seurannassa. Saimaan Luonto 12: 2.
- Marttila O, Saarinen K, Haahtela T, Pajari M. (1996). Suomen kiitäjät ja kehrääjät. Syksyn 1996 uudet kirjat. Tammi. Kirjayhtymä 1996: 86.
- Marttila O, Saarinen K, Haahtela T, Pajari M. (1996). Heinänorsuja ja karvamatoja. Suomen Luonto 55(8): 24-28.
- Aarnio H, Ojalainen P. (1995). Pidä silmällä häränsilmiä. Eläinmaailma 17(7): 12-14.
- Haahtela T. (1995). Paraguayn morphometsä. LVA 1: 92-99.
- Haahtela T. (1995). Kiteen kaskimailla huhtasinisiipi. LVA 3: 94-99.
- Haahtela T. (1995). Buddhan perhonen. LVA 4: 82-90.
- Haahtela T. (1995). Buddhan perhosen jäljillä. Eläinmaailma 17(5): 10-13.
- Haahtela T, Marttila O, Aarnio H, Ojalainen P. (1995). Perhosharrastus tienhaarassa. Suomen luonto 54(12): 14-15.
- Marttila O. (1995). Tunkiosta perhosten keitaaksi. Suomen luonto 54: 20-23.
- Marttila O. (1995). Päiväperhoset valtakunnallisessa seurannassa. Monet lajit vaikeuksissa. Allergia & Astma 25(3): 50-51, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1995). Harrastajapojan havainnosta EU-rahoihin. Allergia & Astma 25(4): 52-53, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1995). Nokkosperhonen runsain. Eläinmaailma 17(4): 7.
- Saarinen K. (1995). Tiuruniemen yöperhosia. Allergia & Astma 25(1): 51-52, Instituutissa tapahtuu.
- Haahtela T. (1994). Punainen trukki Parthenonissa. LVA 1: 98-105.
- Haahtela T. (1994). Kuinka monta päiväperhosta on Havaijilla. LVA 2: 100-105.
- Haahtela T. (1994). Hardangerin kultaa. LVA 3: 102-106.
- Haahtela T. (1994). Amiraalivuosi. LVA 4: 102-106.
- Marttila O. (1994). Päiväperhosseuranta jatkuu. Eläinmaa-

- ilma 16(4): 12.
- Marttila O. (1994). Instituutti siirtää uhanalaisia harjusinisiipiä. *Allergia* 24(3): 56, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1994). Harjusinisiiven siirto sujui hyvin. *Suomen luonto* 53(11): 24-25.
- Marttila O. (1994). Muutospaineissa eläviä päiväperhosia seurataan. *Papilio* - perhoset ympärillämme. Helsingin yliopiston Luonnontieteellinen keskusmuseo ja Suomen Perhostutkijain Seura 1994: 6-7.
- Marttila O. (1994). Päiväperhoset vähenevät yhdessä niittyjen kanssa. *Papilio* - perhoset ympärillämme. Helsingin yliopiston Luonnontieteellinen keskusmuseo ja Suomen Perhostutkijain Seura 1994: 10-12.
- Marttila O. (1994). Harjusinisiipi palautettiin entiselle elinpaikalleen. *Papilio* - perhoset ympärillämme. Helsingin yliopiston Luonnontieteellinen keskusmuseo ja Suomen Perhostutkijain Seura 1994: 14-15.
- Haahtela T. (1993). Tulkaa minun tyköni, yön perhoset. *LVA* 1: 104-107.
- Haahtela T. (1993). Tiikerit kehräävät yöllä. *LVA* 3: 100-103.
- Marttila O. (1993). Lanttuperhonen on runsain. *Eläinmaailma* 15(4): 12.
- Marttila O. (1993). Harjusinisiivelle uusi vanha koti Ruokolahdelta. *Saimaan luonto* 9: 8-9.
- Marttila O. (1993). Häivähähdys tropiikin loistoa. *Apu-lehti* 17: 38-40.
- Marttila O. (1993). Nokkosperhonen, kotinurkkien pikkukukettu. *Apu-lehti* 18: 44, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Sitruunaperhonen, päiväperhosten kantaäiti. *Apu-lehti* 19: 34, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Kangasperhonen, päiväperhostemme lilliputti. *Apu-lehti* 20: 47, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Auroraperhonen, väriläiskä kesän merkiksi. *Apu-lehti* 21: 37, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Lanttuperhonen, alkukesän tavaramerkki. *Apu-lehti* 22: 37, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Kirjoverkkoperhonen, katoavaa kauneutta. *Apu-lehti* 23: 39, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Hopeasinisiipi, kesäniittyjen sinistä välkettä. *Apu-lehti* 24: 27, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Ritariperhonen, kukkulan kuningas. *Apu-lehti* 25-26: 37, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Ketokultasiipi, niittyluonnon herkkä väriläikkä. *Apu-lehti* 27: 37, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Haapaperhonen, majesteettillinen pалуumuuttaja idästä. *Apu-lehti* 28: 64, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Apollo, kuin muisto menneiltä ajoilta. *Apu-lehti* 29: 33, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Orvokkihopeatäplä, kauneuden sulokkuuden jumalatar. *Apu-lehti* 30: 75, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Loistokultasiipi, väriloistoa elokuiselta kukkaniityltä. *Apu-lehti* 31: 31, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Herukkaperhonen, laiskotteleva resuppekka. *Apu-lehti* 32: 65, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Neitoperhonen, kulturelli kaunotar. *Apu-lehti* 33: 43, Viikon perhonen.
- Marttila O. (1993). Suruvaippa, ei niinkään surullinen. *Apu-lehti* 34: 46, Viikon perhonen.
- Haahtela T. (1992). Intian amiraali. *LVA* 2: 118-121.
- Marttila O. (1992). Päiväperhosseurannan vuoden 1991 tulokset. *Eläinmaailma* 14(5): 12.
- Marttila O. (1992). Nokkosperhosen kesä. Kirjayhtymä, uudet kirjat 1992: 33.
- Marttila O. (1992). Instituutille merkittävä perhoskoelma. *Allergia* 22(6): 34, Instituutissa tapahtuu.
- Aarnio H, Haahtela T, Marttila O, Ojalainen P. (1991). Lähes kolmannes Suomen päiväperhoslajeista vaarassa kadota. *Helsingin Sanomat*, Tiede Ympäristö 19.4.1991.
- Haahtela T. (1991). Jospa tuntisit nastakehrääjän, Saddam. *LVA* 1.
- Haahtela T. (1991). Monarkin ylösnousemus. *LVA* 2: 118-121.
- Haahtela T. (1991). Monarkin ylösnousemus. *Helsingin Sanomat*, kuukausiliite 15: 26-27.
- Marttila O. (1991). Päiväperhosten seuranta alkaa. *Baptria* 16: 13.
- Marttila O. (1991). Päiväperhosten parissa. *Allergia* 21(4): 36-37.
- Marttila O. (1991). Päiväperhosia seuraamaan. *Eläinmaailma* 13(5): 12.
- Marttila O. (1991). Perhosten ensimmäinen kevättyö on taikaa. *Allergia* 21(2): 33-35.
- Marttila O. (1991). Osallistu päiväperhosten seurantaan. *Suomen luonto* 50(4): 4.
- Marttila O, Haahtela T, Aarnio H, Ojalainen P. (1991). Katoavaa kauneutta. *Suomen luonto* 50(6): 32-35.
- Haahtela T. (1990). Voiko sitruunaperhosesta tehdä vielä kauniimman. *LVA* 1: 110-115.
- Haahtela T. (1990). Raatoja ja suonsilmä. *LVA* 2: 114-117.
- Haahtela T. (1990). Saimaan paksupää. *LVA* 3: 108-111.
- Haahtela T. (1990). Mesikuppi ja Darwinin kiitäjä. *LVA* 4: 120-123.
- Marttila O. (1990). Päiväperhoset vähenevät - tee jotain. *Saimaan luonto* 7: 14-16.
- Marttila O. (1990). Nokkosperhosen päivä. *Allergia* 20(4): 36-37.
- Marttila O, Haahtela T, Aarnio H, Ojalainen P. (1990). Suomen päiväperhoset. Kirjayhtymä, uudet kirjat 1990: 20-21.
- Marttila O, Haahtela T, Aarnio H, Ojalainen P. (1990). Suomen päiväperhoset. *Allergia* 20(6): 38-39.
- Marttila O, Haahtela T, Aarnio H, Ojalainen P. (1990). Suomen päiväperhoset vähenevät. *Etelä-Saimaa*, yliö 28.10.1990, Ylä-Vuoksi, yliö 27.11.1990.
- Haahtela T. (1989). Lennä keltaperho, uneksi. *LVA* 1: 112-115.
- Haahtela T. (1989). Perhonen teki kylmät. *LVA* 2: 108-111.
- Haahtela T. (1989). Kuin surmaisi apollon. *LVA* 3: 116-119.
- Haahtela T. (1989). Animalia, Insecta, Lepidoptera, Mnesmosyne. *LVA* 4: 109-113.
- Haahtela T. (1988). Ilomantsin ihme. *LVA* 1: 88-89.
- Haahtela T. (1988). Saanalla aurinko paistoi kerran. *LVA* 2: 105-107.
- Haahtela T. (1988). Perhonen, joka aiheutti joukkomurhan. *LVA* 4: 102-105.
- Marttila O. (1988). Perhoset vaikeuksissa kylmän kesän jälkeen. *Saimaan luonto* 5: 50-51.
- Marttila O. (1988). Kaakkois-Suomessa laajin tummien korsiyökkösten alue. *Saimaan luonto* 5: 33-34.
- Haahtela T. (1987). Muurahassinisiiven viimeinen vuosisata. *LVA* 1: 97-99.
- Haahtela T. (1987). Nymfetti. *LVA* 2: 95-97.
- Haahtela T. (1987). Huijareita ja hermafrodiitteja. *LVA* 3:

5. MUUT YMPÄRISTÖAIHEET

5.1. ALKUPERÄISTUTKIMUKSET (15)

- Jantunen J, Saarinen K, Vitikainen T, Johansson A. (2019). Etelä-Karjalan perinnebiotoopeissa hyvät niityt vähissä. *Lutukka* 35(1): 24–31.
- Jantunen J, Vitikainen T, Saarinen K. (2017). Sinisiipisirkka valtasi Kaakkois-Suomen sorakuopat. *Luonnon tutkija* 3/2016: 112-119.
- Virtanen S, Jämsä S, Talja R, Heikkinen H, Vuoti S. (2017). Chemically modified cellulose nanofibril as an additive for two-component polyurethane coatings. *Journal of Applied Polymer Science*, DOI: 10.1002/app.44801
- Saarinen K, Jantunen J, Kallio E, Albrecht A. (2005). Siirtoistutus paljasti palosirkkan kaksivuotisen yksilönkehityksen. *Luonnon Tutkija* 109(3): 98-107.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A. (2004). Kenttäketoja Etelä-Karjalassa. *Lutukka* 20(3): 72-78.
- Kuitunen K, Saarinen K, Jantunen J, Saarnio S. (2003). A comparison of farmland avifauna between Finnish and Russian Karelia. *Ornis Fennica* 80: 172-181.
- Teräs I, Jantunen J, Pekkarinen A, Saarinen K, Sorjonen J. (2003). Herhiläisen uusi tuleminen. *Luonnon Tutkija* 107 (5): 168-176.
- Vuorisalo T, Andersson H, Hugg T, Lahtinen R, Laaksonen H, Lehtikoinen E. (2003). Urban development from avian perspective: causes of Hooded crow (*Corvus corone cornix*) urbanisation in two Finnish cities. *Landscape and Urban Planning* 62: 69-87.
- Saarinen K, Jantunen J, Pekkarinen A. (2002). Herhiläinen levinnyt Kaakkois-Suomeen vuosina 2000-2001 (Hymenoptera, Vespidae). *Sahlbergia* 7: 1-5.
- Kuitunen K. (2001). Yölaulajat peltoympäristössä Suomen ja Venäjän Karjalassa. *Ornis Karelica* 26: 58-62.
- Saarinen K, Jantunen J. (2001). Perinneympäristöt heikoilla Etelä-Karjalassa. *Lutukka* 17: 99-106.
- Marttila O, Jantunen J, Saarinen K. (1999). The status of semi-natural grassland in the province of South-Karelia, SE Finland. *Annales Botanici Fennici* 36: 181-186.
- Lappalainen J, Lehtonen H. (1995). Year-class strength of pike-perch (*Stizostedion lucioperca* L.) in relation to environmental factors in a shallow Baltic Bay. *Annales Zoologici Fennici* 32: 419-420.
- Marttila O, Jantunen J, Saarinen K. (1993). Etelä-Karjalan niitykartoitus. *Lutukka* 9: 81-88.
- Partti-Pellinen K, Takkunen T, Hakumäki M. (1993). Voidaanko taimenten kutukopista saaduista mätimunista selvittää mitokondrioDNA-tyyppi restriktioanalyyysillä? *Suomen Kalatalous* 59: 33-36.

5.2. TUTKIMUSRAPORTIT (63)

- Jantunen J, Saarinen K, Vitikainen T, Johansson A. (2019). Etelä-Karjalan perinnebiotoopit 2018. Etelä-Karjalan

- Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 53 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Vitikainen T, Huuskonen S, Ahvonen P. (2019). Imatran liito-oravat 2019. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Imatra. 12 s.
- Lehtomaa L, Ahonen I, Hakamäki H, Häggblom M, Jantunen J, Jutila J, Järvinen C, Kemppainen R, Kondelin H, Laitinen T, Lipponen M, Mussaari M, Pessa J, Raatikainen KJ, Raatikainen K, Tuominen S, Vainio M, Vieno M, Vuomajoki M. (2018). Perinnebiotoopit. Kontula, T. & Raunio, A. (toim.). Suomen luontotyyppien uhanalaisuus 2018. Luontotyyppien punainen kirja – Osa 2: luontotyyppien kuvaukset. Suomen ympäristökeskus & ympäristöministeriö, Helsinki. Suomen ympäristö 8/2018. s. 659–758.
- Saarinen K. (2015). Riihilahden niitto- ja haravointitalkoot Lappeenrannan Niemisensaareessa 2015. Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys ry ja Etelä-Karjalan luonnonsuojelupiiri ry. Lappeenranta. 14 s.
- Vitikainen T, Jantunen J, Saarinen K, Heikkilä T. (2015). Paahdeympäristöjen uhanalaisten hyönteisten kartoitus Etelä-Karjalassa 2015. Pikku-, harju-, kallio- ja muurahaisnisiipi, idänhäränsilmä, palo- ja sinisiipisirkka. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 43 s.
- Vitikainen T, Jantunen J, Saarinen K. (2014). GeoVuoksi – Luontonäyttelyn sisältötiivistelmä ja aineistot: Yleiskuvaus Etelä-Karjalan luonnosta sisältäen Venäjänpuoleisen Vuoksen luontoaiheet. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 53 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2013). Rauhan-Tiuruniemen alueen metsien luonto- ja virkistysarvot. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 35 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2013). Lappeenrannan Kettukallioon suunnitellun maa-ainesten ottoalueen liito-oravaselvitys 2013. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 8 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2013). Lavolan liikekorteilleihin liittyvä luontoselvitys 2013. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 9 s.
- Jantunen J. (2011). Lappeenrannan Kaalatoksenmäen luontoselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 4 s.
- Jantunen J. (2011). Lappeenrannan Karsturannan maanottoalueen laajennuksen luontoselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 5 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2011). Joutsenon Ahvenlammen luontoselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 11 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2011). Loviisan Sarvilahteen suunnitellun maa-aineksenottoalueen luontoselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 6 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2010). Hoito- ja tutkimuskohteet 1990–2010. Seurantaraportti 10. Etelä-Karjalan Aller-

- gia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 50 s.
- Saarinen K. (2010). Luontoselvitys Rudus Oy:n suunnitteilla olevalta kiviaineksen ottoalueelta Lappeenrannan Ränninkorvesta. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 6 s.
- Valanti M, Saarinen K, Jantunen J. (2009). Palosirkkaesiintymien kartoitus 2009 – Utti, Luumäki, Lappeenranta, Savitaipale. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Lappeenranta. 7 s.
- Jantunen J. (2008). Liito-oravaselvitys Lohja Rudus OY AB:n alueelta Lappeenrannan Nyrhilästä. Täydennys 8.4.2008. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 5 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2008). Hoito- ja tutkimuskohteet 2007. Seurantaraportti 9. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 31 s.
- Saarinen K, Jantunen J. (2008). Liito-oravaselvityksen päivitys Pajarilan kaavarungon tarkistukseen. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 9 s.
- Jantunen J. (2007). Liito-oravaselvitys Lohja Rudus OY AB:n alueelta Lappeenrannan Nyrhilästä. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 5 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2007). Herhiläisen esiintyminen Etelä- ja Itä-Suomessa. Sanomalehtikyselyt vuonna 2007. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 18 s.
- Kuitunen K. (2007). Laitilanlahden, Jäppilänniemen ja Varpaanlahden luontoselvitys vuonna 2007. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 11 s.
- Jantunen J. (2006). Liito-oravaselvitys Lohja Rudus OY AB:n maa-ainesten ottoalueelta Lappeenrannan Nyrhilästä. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 4 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2006). Hoito- ja tutkimuskohteet 2006. Seurantaraportti 8. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 35 s.
- Kuitunen K. (2006). Imatran liito-oravaselvitys vuonna 2006. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 16 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A. (2006). Niiton vaikutus tienpienareiden niittyeliöstön monimuotoisuuteen (NIINI). Loppuraportti. Tiehallinnon julkaisuja 9/2006. Helsinki. 46 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A. (2006). Hanhijärventien osayleiskaavan liito-oravaselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 5 s.
- Hugg T, Hietala A, Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A, Consiglio M. (2005). Skinnarilan kampuksen asemakaava-alueen liito-oravaselvitys. Raportti 2. Syksyn 2004 ja kevään 2005 havainnot. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 19 s.
- Jantunen J, Saarinen K. (2005). Hiidenmäen keldon tila ja hoitosuosituksat. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 5 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2005). Hoito- ja tutkimuskohteet 2005. Seurantaraportti 7. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 36 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2005). Sammonlahden lehdon ja rannan luontoselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 15 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A, Consiglio M. (2005). Pajarilan kaavarunkoalueeseen kuuluvan Pajarilänväylän liito-oravaselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 11 s.
- Hugg T, Hietala A. (2004). Skinnarilan kampuksen asemakaava-alueen liito-oravaselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno. 21 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A, Hietala A. (2004). Hoito- ja tutkimuskohteet 2004. Seurantaraportti 6. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 37 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A, Hugg T, Saarnio S. (2004). Tienpienareet ja valtatie liittymät kasvien ja perhosten elinympäristöinä. Tiehallinnon selvityksiä 9/2004. Tiehallinto. Helsinki, 57 s.
- Kuitunen K. (2004). Rautionkylän linnustaselvitys vuonna 2004. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 5 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2003). Hoito- ja tutkimuskohteet 2003. Seurantaraportti 5. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 30 s.
- Valtonen A. (2003). Maatalouden tehostumisen ja maatalousympäristöjen muutosten vaikutus peltolintuihin. Kirjallisuuskatsaus. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 21 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Tarvainen U. (2002). Suojelu- ja tutkimuskohteet 2002. Seurantaraportti 4. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 29 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Kuitunen K. (2002). Ihmistoiminnan vaikutus Suomen ja Venäjän Karjalan luontoympäristöön (KARMI). Loppuraportti. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 34 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Hugg T. (2001). Suojelu- ja tutkimuskohteet 2001. Seurantaraportti 3. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 29 s.
- Kuitunen K, Saarinen K, Jantunen J, Sorjonen J, Marttila O. (2001). Peltolinnusto Suomen ja Venäjän Karjalassa. Raportti 7. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 29 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (2000). Suojelu- ja tutkimuskohteet 2000. Kalliosinisiiven elinympäristön kunnostus. Harjusinisiiven ja palosirkan siirto. Rinnekedon hoito. Keltaverkkoperhosen elinympäristön hoito. Korvenhaka. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 31 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (1999). Kaakkois-Suomen perinnemaisemat. Osa I, Etelä-Karjalan perinnemaisemat: 9-84. Alueelliset ympäristöjulkaisut 124. Kaakkois-Suomen ympäristökeskus. Suomen ympäristökeskus. Kouvola, 179 s.
- Marttila O, Honkala J, Kuitunen K, Hjerpe I, Vepsäläinen V. (1999). Tierakentamisen vaikutukset linnustoon. Seurantatutkimus 1991-1999. Vuoksennikan moottoritie, Imatra. Loppuraportti. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 36 s.
- Marttila O, Jantunen J, Saarinen K. (1999). Suojelu- ja tutkimuskohteet 1999. Kalliosinisiiven elinympäristön kunnostus. Harjusinisiiven palautussiirto. Rinnekedon hoito. Keltaverkkoperhosen elinympäristön hoito. Pienimuotoinen perinneympäristö. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 28 s.
- Kuitunen K, Sorjonen J, Saarinen K, Jantunen J, Marttila O. (1998). Linnut, toinen tutkimusvuosi 1998. Raportti 2. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 25 s.

- Maula E, Marttila O, Kokkonen A, Mieskolainen R, Aarnio H, Saarinen K, Jantunen J. (1998). Joutsenrannan niitty. Hoito ja kasvillisuuden kehitys vuosina 1990-1996. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 35 s.
- Jantunen J, Kuitunen K. (1997). Joutsenon Ukonmäen kasvillisuus- ja linnustoselvitys. Joutsenon kunnan ympäristöselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 8 s.
- Jantunen J, Marttila O, Saarinen K, Marttila P. (1997). Keltaverkkoperhosen elinympäristön hoito. Kasvillisuuden ja verkkoperhosen seurantatulokset. Toinen hoitovuosi 1997. Raportti 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 15 s.
- Kuitunen K, Jantunen J. (1997). Joutsenon Hinkanrannan linnusto- ja kasvillisuus selvitys. Joutsenon kunnan ympäristöselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 10 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Kuitunen K, Roininen H, Sorjonen J, Marttila O. (1997). Tutkimusalueet Suomessa ja Venäjällä sekä kasvi-, lintu- ja päiväperhoslaskentojen alustavat tulokset. Käynnistysvuosi 1997. Raportti 1. Karjalan ympäristötieteen laitos. Joutseno, 41 s.
- Jantunen J, Kuitunen K. (1996). Joutsenon Putkinotko. Kasvillisuus ja linnustoselvitys. Joutsenon kunnan ympäristöselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 9 s.
- Jantunen J, Marttila O, Saarinen K, Arminen L. (1996). Punakeltaverkkoperhosen (*Eurodryas aurinia*) elinympäristön hoito Joutsenolaisella metsälaitumella. Kunnostus ja ensimmäisen laidunnuskauden tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 9 s.
- Kuitunen K. (1996). Joutsenon linnustoselvitykset 1996. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 52 s.
- Kuitunen K, Jantunen J. (1996). Joutsenon Teollisuustien jatkeen linnusto- ja kasvillisuus selvitys. Joutsenon kunnan ympäristöselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 7 s.
- Kuitunen K, Marttila O. (1995). Vuoksenniskan moottoritien linnustoselvitys. Kolmas, rakentamisaikainen kartoitus. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 43 s.
- Saarinen K, Jantunen J, Marttila O. (1993). Etelä-Karjalan perinneympäristöjen kartoitus. Vuosien 1992 ja 1993 tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 129 s.
- Vepsäläinen V. (1993). Vuoksenniskan ohitustien toinen linnustoselvitys ja kahden vuoden tulokset ennen rakentamisen aloittamista. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 35 s.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (1992). Etelä-Karjalan perinnemaisema-alueiden kartoitus. Vuoden 1992 tulokset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 179 s.
- Hjerppe I. (1991). Vuoksenniskan moottoritien ensimmäinen linnustoselvitys ja arviointia tieliikenteen vaikutuksista linnustoon. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 34 s.
- Kokkonen A, Nieminen R. (1990). Salolan-Rikkolan tilan luontoselvitys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 7 s.
- Kokkonen A, Nieminen R, Marttila O. (1990). Vuoksenniskan moottoritien kasvillisuus- ja eläimistöselvitys ja toimenpide-ehdotukset. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 36 s.

5.3. OPINNÄYTETYÖT (0)

5.4. KATSAUSARTIKKELIT (6)

- Virtanen S, Chowreddy RR, Irmak S, Honkapää K, Isom L. (2016). Food Industry Co-streams: Potential Raw Materials for Biodegradable Mulch Film Applications. J Polym Environ, DOI 10.1007/s10924-016-0888-y
- Jantunen J, Saarinen K. (2015). Metsälaitumen tarina. Baptria 40(1): 27.
- Jantunen J, Saarinen K, Niemelä P. (2001). Metsien rakenteen ja kasvillisuuden erot Suomen ja Venäjän Karjalassa. Luonnon Tutkija 105: 152-160.
- Holthoer T, Marttila O. (2000). Koivu, tuotteet ja ympäristöystävällisyys. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Joutseno, 72 s.
- Marttila O. (1999). Gnuiden ja heinien herkkä liitto. Helsingin Sanomat 19.6.1999, Tiede & Ympäristö.
- Vilka V. (1989). PATO= tilasto-ohjelmisto Oulusta. Nuori Lääkäri 3: 41-44.

5.5. KIRJAT (6)

- Jantunen J, Saarinen K. (2016). Luonnonhoitajan matkassa – Raivaten ja polttaen, niittäen ja laiduntaen. LUT Scientific and Expertise Publications. Tutkimusraportit – Research Reports, 49. Lappeenranta. 208 s.
- Jantunen J. (2008). Semi-natural grasslands in Finnish and Russian Karelia: Quantity, vegetation, and management. VDM Verlag Dr. Müller. 52 s.
- Marttila O, Virtanen P. (2000). Kilimanjarolta Serengetiin. Afrikan suuri luonto. Toinen painos. Tammi. Helsinki, 308 s.
- Marttila O, Virtanen P. (1998). Kilimanjarolta Serengetiin. Afrikan suuri luonto. Kirjayhtymä Oy. Helsinki, 308 s.
- Aarnio L, Räsänen T, Aarnio H, toim. (1991). Ja pääskyellä pesä... Forssan kirjapaino Oy. Forssa, 64 s.
- Aarnio L, Räsänen T, Aarnio H, toim. (1989). Pihapiirin lintuja. Forssan Kirjapaino Oy. Forssa, 60 s.

5.6. KOKOOMATEOKSET (8)

- Hovi A, Jantunen J, Lahelma A, Kiuru A, Suominen O, Virtanen T, Voijola G.-M. (2005). Matka Etelä-Suomen perinnemaisemiin ja esihistoriaan. Helsingin yliopiston koulutus- ja kehittämiskeskus Palmenia, Salpausselän kirjapaino. Hollola, 98 s.
- Hugg T. (2003). Tiet, riskit ja monimuotoisuus. 14. symposiumi 24.9.2003. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Joutseno. 20 s.
- Hugg T, toim. (2001). Etelä-Karjala, luonto ja matkailu. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin XI symposiumi. Joutseno, 28 s.
- Marttila O, toim. (2000). Raja-Karjala, ihminen ja luonto. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin X symposiumi. Paino-Verho Ky. Lappeenranta, 41 s.
- Marttila O, toim. (1995). Ympäristötutkimuksen tarve Karjalassa. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin VI symposiumi. Paino-Saimaa Oy. Lappeenranta, 27 s.

- Marttila O, toim. (1993). Avoimet perinneympäristöt osana suomalaista luontoa, hoito ja suojele. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin V symposiumi. Etelä-Saimaan kustannus Oy. Lappeenranta, 30 s.
- Marttila O, toim. (1992). Uhanalaiset kasvit ja eläimet ympäristössämme. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin IV symposiumi. Etelä-Saimaan kustannus Oy. Lappeenranta, 29 s.
- Marttila O, toim. (1990). Ympäristötutkimus ja -yhteistyö Suomen ja Neuvostoliiton välillä. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin II symposiumi. Etelä-Saimaan kustannus Oy. Lappeenranta, 22 s.

5.7. KIRJOISSA JA KOKOOMATEOKSISSA ILMESTYNEET ARTIKKELIT (14)

- Schulman A, Alanen A, Hægström C-A, Huhta A-P, Jantunen J, Kekäläinen H, Lehtomaa L, Pykälä J, Vainio M. (2008). Perinnebiotoopit. Raportissa: Raunio A, Schulman A, Kontula T. (toim.). (2008). Suomen luontotyyppien uhanalaisuus – Osa 1. Tulokset ja arvioinnin perusteet: 150–174. Suomen ympäristö 8/ 2008. Suomen ympäristökeskus.
- Schulman A, Alanen A, Hægström C-A, Huhta A-P, Jantunen J, Kekäläinen H, Lehtomaa L, Pykälä J, Vainio M. (2008). Perinnebiotoopit. Raportissa: Raunio A, Schulman A, Kontula T. (toim.). (2008). Suomen luontotyyppien uhanalaisuus – Osa 2. Luontotyyppien kuvaukset: 398–465. Suomen ympäristö 8/ 2008. Suomen ympäristökeskus.
- Saarinen K. (2005). Laatokan Karjala - Raja jakaa luontoa. Kirjassa: Halonen M. (toim.), Luontoretelle Karjalan kunnalle: 202-203. Keski-Karjalan Luonto ry. Tampere.
- Saarinen K. (2004). Rouhialan laidunniityt. Kirjassa: Kähtävä-Marttinen M. (toim.), Ensosta Kiviniemeen - Vuoksenlaaksoa kulttuuri- ja luontomatkailijalle: 26. Lahden kaupunginmuseo ja Etelä-Karjalan museo. Jyväskylä.
- Saarinen K. (2004). Oravalan kukkaketo. Kirjassa: Kähtävä-Marttinen M. (toim.), Ensosta Kiviniemeen - Vuoksenlaaksoa kulttuuri- ja luontomatkailijalle: 34-36. Lahden kaupunginmuseo ja Etelä-Karjalan museo. Jyväskylä.
- Saarinen K. (2004). Kavantjärven kaislikot. Kirjassa: Kähtävä-Marttinen M. (toim.), Ensosta Kiviniemeen - Vuoksenlaaksoa kulttuuri- ja luontomatkailijalle: 50-53. Lahden kaupunginmuseo ja Etelä-Karjalan museo. Jyväskylä.
- Jantunen J. (2001). Etelä-Karjalan luonnon erityispiirteet. Kirjassa: Hugg T. (toim.), Etelä-Karjala, luonto ja matkailu: 11-13. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin XI symposiumi, Joutseno.
- Kuitunen K. (2000). Pesimälinnustossa vain vähän eroja Suomen ja Venäjän Karjalan välillä. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Raja-Karjala, ihminen ja luonto: 16-18. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin X symposiumi, Joutseno.
- Marttila O. (2000). Miksi tutkia? KARMI - Ihmistoiminnan vaikutus Suomen ja Venäjän Karjalan luontoympäristöön. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Raja-Karjala, ihminen ja luonto: 8-10. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin X symposiumi, Joutseno.
- Marttila O. (2000). Tosiasiaa muikkealla mielellä. 10 sym-

posiumia vuosina 1989-2000. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Raja-Karjala, ihminen ja luonto: 4-5. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin X symposiumi, Joutseno.

- Marttila O. (1999). Finland's environment and nature. Kirjassa: Tapaninen J, Kousa-Patriikka T, Rautavaara A, Koivisto P (toim.), Finland. The northern experience, new Europe, and the next Millennium: 88-93. Tammi Publishers. Helsinki.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (1992). Etelä-Karjalan niityillä suuri suojeleminen. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Uhanalaiset kasvit ja eläimet ympäristössämme: 13-14. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin IV symposiumi, Joutseno.
- Marttila O. (1990). Bioindikaattorit ilmansaastetutkimuksessa, esimerkkinä Etelä-Karjala. Kirjassa: Marttila O (toim.), Ympäristötutkimus ja -yhteistyö Suomen ja Neuvostoliiton välillä: 11-13. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin II symposiumi, Joutseno.
- Marttila O, Haahtela T. (1989). Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Kirjassa: Marttila O. (toim.), Ilmansaasteet ja terveys: 2. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutin I symposiumi, Joutseno.

5.8. ABSTRAKTIT JA LUENTOLYHENNELMÄT (4)

- Kuitunen K, Jantunen J, Saarinen K, Sorjonen J, Marttila O. (1998). Birds in Finnish and Russian Karelia. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication -98: 1: 120-121. Proceeding of the International young research School, Petrozavodsk 21-28 September.
- Marttila O, Saarinen K, Jantunen J, Kuitunen K. (1998). Influence of Diverse Human Activity on Natural Environment in Finnish and Russian Karelia (KARMI). Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication -98: 1: 128-133. Proceeding of the International young research School, Petrozavodsk 21-28 September.
- Jantunen J, Marttila O, Saarinen K. (1997). Traditional agricultural biotopes in South-Karelia, Finland. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication and evaluation of damage in organisms and ecosystems: 173, 217. Proceedings of first international conference of Barents Euro-Arctic region, Petrozavodsk 10-12 June.
- Kuitunen K, Marttila O, Sorjonen J. (1997). The studies of breeding birds in Karelian border district. Kirjassa: Bolotnikov IA. (toim.). Bioindication and evaluation of damage in organisms and ecosystems: 89, 227. Proceedings of first international conference of Barents Euro-Arctic region, Petrozavodsk 10-12 June.

5.9. YLEISTAJUISET KIRJOITUKSET (253)

- Bertula K. (2020). Luonnon monimuotoisuutta voi edistää myös puutarhassa. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 19.5.2020.
- Bertula K. (2020). Kesä tuo tullessaan myös hyönteiset. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 20.6.2020.
- Jantunen J. (2020). Keskitehoinen perusharjoitus, pitkä – Perinnebiotooppeja kartoitetaan. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Kesä 2020: 8-9.
- Saarinen K. (2020). Planeettaa suojelemissa – ja ihmistä myös. www.allergiaihoajaastmalehti.fi 13.2.2020.
- Saarinen K. (2020). Metsävuosista vesivuosiin! Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojelu-

- yhdistys ry, jäsentiedote 2020: 2.
- Saarinen K. (2020). Luonto- ja kulttuuripolku Linnoitukseen. Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys ry, jäsentiedote 2020: 10–11.
- Saarinen K, Jantunen J. (2020). Tuottoisaa luonnon monimuotoisuutta: Kevään kestävä kimalaiset. www.allergiaihojaastmalehti.fi 14.5.2020.
- Saarinen K, Jantunen J. (2020). Anolan keto, ötökkäihmissen keidas! Ketonoidanlukko 2020: 12–13.
- Saarinen K, Kosonen H. (2020). Norpalle turvallisia kiskoja. Rotary Norden 6/2020: 62–63.
- Jantunen J. (2019). Instituutti otti oman luontoaskeleensa jo yli kaksi vuosikymmentä sitten. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Kesä 2019: 8–9.
- Saarinen K. (2019). Neuvonnassa varsinkin ötököiden nimet haussa. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Kesä 2019: 3.
- Saarinen K. (2019). Instituutin perhosseurannat rakentavat siltaa allergiaterveyden ja luonnon monimuotoisuuden välille. Etelä-Karjalan Allergia- ja ympäristöinstituutti, Kesä 2019: 4–5.
- Saarinen K. (2019). Voisiko kaupunki luopua avohakkuista yhdistyksemme juhluvuonna 2019? Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys ry, jäsentiedote 2019: 2.
- Saarinen K. (2019). Oletko käynyt Rantaraitilla? Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys ry, jäsentiedote 2019: 6–7.
- Saarinen K. (2019). Kukkipilla valleilla. Lempipaikka. Luonnonsuojelija 2/2019: 7.
- Saarinen K, Jantunen J. (2019). Makiaa elämää. www.allergiaihojaastmalehti.fi 7.3.2019.
- Jantunen J. (2018). Metsien arvaamaton arvo. Myö yhes 2/2018: 2.
- Miikkulainen A, Saarinen K. (2018). Ei avohakkuista Sikosalon saareen. Mielipide. Etelä-Saimaa 30.5.2018.
- Saarinen K. (2018). Kohti puolta vuosisataa. Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys ry, jäsentiedote 2018: 2.
- Saarinen K. (2018). Liito-orava sinnittelee Pajarilan metsissä. Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys ry, jäsentiedote 2018: 5–7.
- Miikkulainen A, Saarinen K. (2017). Luontoarvojen säilyminen ratkaistaan kaavoituksessa. Mielipide. Etelä-Saimaa 19.3.2017.
- Saarinen K, Jantunen J. (2017). Tutkimusretki autiosaaressa. Suomen Luonto 4/2017: 44-48.
- Saarinen K, Juntila V. (2017). Virkistysmetsä on arvokain pystyssä. Mielipide. Etelä-Saimaa 16.2.2017.
- Saarinen K, Parkkima T. (2017). Lähimetsien säilyttäminen vähentää terveysmenoja. Mielipide. Helsingin Sanomat 7.5.2017.
- Virtanen S. (2017). Miten suojautua hyttysiltä. Ihon Aika 3/2017, www.allergijaastmalehti.fi 6.6.2017.
- Juntila V, Miikkulainen A, Saarinen K. (2016). Talousmetsän hakkuutyö ei sovi virkistysalueelle. Mielipide. Etelä-Saimaa 6.2.2016. Metsänhoitoa asukkaiden ja luonnon hyvinvoinnin ehdoilla. Paikallislehti Joutseno 11.2.2016.
- Saarinen K. (2016). Juhlavuoden luontohelmiä ja luonnonpäiviä. Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys ry, jäsentiedote 1/2017: 2.
- Saarinen K. (2016). Neljännesvuosisata tervakkoniityllä. Paikallislehti Joutseno 14.7.2016.
- Saarinen K. (2016). Monta mieltä ilmaston lämpenemisestä. Asiassa. Paikallislehti Joutseno 3.11.2016.
- Saarinen K. (2016). Kuka keksisi tällaisia lajeja? Asiassa. Paikallislehti Joutseno 29.12.2016.
- Saarinen K. (2016). Turve on parempi suossa kuin ilmaan poltettuna. Mielipide. Etelä-Saimaa 8.3.2016.
- Siljamäki T, Saarinen A, Jantunen J. (2016). Ötökkämies. Allergia & Astma 46(3): 32-34.
- Jantunen J. (2015). Ötököiden ilta. Allergia & Astma 3/2015: 30–31.
- Juntila V, Miikkulainen A, Saarinen K. (2015). Lappeenranta kurittaa virkistysalueita talousmetsähakkuilla. Mielipide. Etelä-Saimaa 16.12.2015, Kaupunkilehti Vartti 16.12.2015, Paikallislehti Joutseno 23.12.2015.
- Saarinen K. (2015). Sorakuopassa sirisee. Kuukauden laji: Sinisiipisirkka. Suomen luonto 74(7): 14–15.
- Saarinen K. (2015). Vireänä uuteen toimintavuoteen. Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 1/2015: 2–3.
- Saarinen K. (2015). Talkoillen niittyjen hyväksi. Paikallislehti Joutseno 10.9.2015.
- Saarinen K. (2015). Mäkärien mailla. Tutut ötökät. Uutisuoksi 14.7.2015.
- Saarinen K. (2015). Pohjoisen moskiittoja. Tutut ötökät. Uutisuoksi 21.7.2015.
- Saarinen K. (2015). Hunajainen mehiläinen. Tutut ötökät. Uutisuoksi 28.7.2015.
- Saarinen K. (2015). Älä koske keltamustaan. Tutut ötökät. Uutisuoksi 4.8.2015.
- Saarinen K. (2015). Ilmastoeurot eivät mene hukkaan. Mielipide. Etelä-Saimaa 16.6.2015.
- Saarinen K. (2015). Linnoitus parturoidaan pilalle. Mielipide. Etelä-Saimaa 4.7.2015, Lappeenrannan uutiset 29.7.2015.
- Saarinen K. (2014). Viherkasvit pannaan? Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 1/2014: 2–3.
- Saarinen K. (2014). Susikanta on pieni, riskit mitättömät. Mielipide. Etelä-Saimaa 21.10.2014.
- Saarinen K. (2014). Idän keijukas käy syreenien kimppuun. Kesäötökät 1/4. Uutisuoksi 24.6.2014.
- Saarinen K. (2014). Punkin puraisema. Kesäötökät 2/4. Uutisuoksi 1.7.2014.
- Saarinen K. (2014). Polttavia toukkia. Kesäötökät 3/4. Uutisuoksi 8.7.2014.
- Saarinen K. (2014). Elämä kikkareessa on kovaa. Kesäötökät 4/4. Uutisuoksi 15.7.2014.
- Vuori A, Saarinen K. (2014). Monimuotoinen lähimetsä on virikkeellinen leikkipaikka. Näkökulma. Etelä-Saimaa 28.1.2014.
- Jantunen J. (2013). Lämpeneminen tuo uusia pistiäislajeja Suomeen. Allergia & Astma 3/2013: 22-25.
- Saarinen K. (2013). Syksyiset hoitotalkoot Anolan kedolla Joutsenossa. Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 1/2013: 3-4.
- Saarinen K. (2013). Monimuotoinen luonto luo ihmiselle terveyttä. Mielipide. Etelä-Saimaa 18.3.2013.
- Saarinen K. (2013). Ötökät eivät saastuta. Mielipide. Etelä-Saimaa 14.7.2013.
- Jantunen J. (2012). Karjalan luontoa suomalaisittain. Studia generalia 2011, Etelä-Karjala-Instituutti.
- Jantunen J. (2012). Niittoaajalla on merkitystä kasveille ja perhosille. Viherympäristö 6/2012: 52-55.
- Jantunen J. (2012). Kimalainen pistää harvoin. Allergia &

- Astma 42(4): 12-15.
- Juuti J, Saarinen K. (2012). Antti Kanervalle kansallispuistosta. Katukanava. Uutisuukuksi 21.8.2012.
- Saarinen K. (2012). Kuka pelkää punkkia? *Allergia & Astma* 42(3): 32.
- Saarinen K. (2012). Kasvit ja perhoset uuden puheenjohtajan retkivalttina. Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 1/2012: 2-3.
- Saarinen K. (2012). Luontoa terveydeksi! Pusan pulinat, Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 1/2012: 6-8.
- Jantunen J. (2011). Ampiaiset pistävät puolustautuakseen. *Allergia & Astma* 3/2011: 8-11.
- Miikkulainen A, Saarinen K. (2011). Torsansalon metsät ovat helmiä! Katukanava. Uutisuukuksi 11.1.2011.
- Saarinen K. (2011). Kahdeksan vuotta peräsimmä. Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 1/2011.
- Saarinen K. (2011). Kylmä talvi haastaa ötokät. Uutisuukuksi 12.3.2011.
- Saarinen K, Jantunen J. (2011). Kohti terveellistä luontosuhdetta. *Allergia & Astma* 1/2011: 24-26.
- Saarinen K, Jantunen J. (2011). Mäkärissä on joukkovoimaa. *Allergia & Astma* 3/2011: 12-14.
- Jantunen J. (2010). Pahuksen paarma! *Allergia & Astma* 40(3): 24-27.
- Jantunen J. (2010). Tulilude kotiutui Kaakkois-Suomeen. *Suomen Luonto* 69(8): 12-13
- Saarinen K. (2010). Luonnollinen ilmanpuhdistin. *Allergia & Astma* 40(4): 16-19.
- Saarinen K. (2010). Mesisaalis jää niukaksi. *Suomen Luonto* 69(5): 68-69.
- Saarinen K. (2010). Linnoituksen viheralueet hoidetaan pilalle. Lukijat. Etelä-Saimaa 9.7.2010.
- Saarinen K. (2010). Luonto on lumoaavaa, mutta säilyykö vai särkykö lumous? Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistys, jäsentiedote 1/2010.
- Saarinen K. (2010). Raidallinen teemavuosi. Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 2/2010: 2.
- Haahtela T, Saarinen K. (2009). Yhteys luontoon suojaisi ihmisiä taudeilta. Mielipide. Helsingin Sanomat 29.7.2009.
- Jantunen J. (2009). Hirvikärpänen pistää vaan ei pure. *Allergia & Astma* 39(5): 10-12.
- Jantunen J. (2009). Talvilintuja Vuoksen varrelta. Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistyksen jäsentiedote 1/09: 3.
- Saarinen K. (2009). Koko kesä kerralla. *Suomen Luonto* 68(6): 48-51.
- Saarinen K. (2009). Vapaaehtoisesti vai pakolla? Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistys, jäsentiedote 2/2009: 2.
- Saarinen K. (2009). Mielenkiintoisia luontohavaintoja. Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistys, jäsentiedote 2/2009: 8-9.
- Saarinen K. (2009). Mikä kumman 678:59? Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistys, jäsentiedote 1/2009: 4-5.
- Saarinen K. (2009). Imatran lähiluonto hienosti hallinnassa. Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistys, jäsentiedote 1/2009: 8.
- Saarinen K. (2009). Lentokenttä on luontokeidas. Lukijat. Etelä-Saimaa 11.6.2009.
- Tiainen K, Saarinen K. (2009). Sarviniemi-asia on toimitettu. Lukijat. Etelä-Saimaa 28.11.2009.
- Saarinen JJ, Saarinen K. (2008). Sään ääri-ilmiöt yleistyvät. Näkövinkkeli. Etelä-Saimaa 9.3.2008.
- Saarinen K. (2008). Sata kysymystä ympäristöstä ja terveydestä – selkein vastauksin. *Allergia & Astma* 38(5): 40-41.
- Saarinen K. (2008). Mehiläisten hunajainen elämä. *Allergia & Astma* 38(3-4): 50-53.
- Saarinen K. (2008). Paahdeympäristöjen hyönteiset vaarassa. *Suomen Luonto* 67(9): 38.
- Saarinen K. (2008). Peltohiirellä on vahva kanta itärajan tuntumassa. Uutisuukuksi 5.1.2008.
- Saarinen K. (2008). Lokkien pelastusoperaatiosta. Uutisuukuksi 13.6.2008.
- Saarinen K. (2008). Mihinkäs ampiainen käyttikään pistintään? Uutisuukuksi 26.7.2008.
- Saarinen K. (2008). Etelä-Karjalan luonnonsuojelupiiri juhli saimaannorpan merkeissä. Uutisuukuksi 27.12.2008.
- Saarinen K, Jantunen J. (2008). Peltohiiret edelleen itäisiä. *Suomen Luonto* 67(6): 10-11.
- Jantunen J. (2007). Kesä-heinäkuun sateet lannistivat pistäiset ja vaikeuttivat tutkimusta. Kaakkois-Suomi herhiläisen pesimäaluetta. Uutisuukuksi 25.9.2007.
- Jantunen J, Saarinen K. (2007). Keräämme havaintoja herhiläisestä – oletko nähnyt sellaista? *Allergia & Astma* 37(3-4): 11-12.
- Saarinen K. (2007). Mies norppatunnuksen takana. *Saimaan Luonto* 18: 18.
- Saarinen K. (2007). Kettu kuuluu Suomen luontoon, mutta mitä ovat latikat? Uutisuukuksi 4.8.2007.
- Tiainen K, Saarinen K. (2007). Reitit lisäävät moottorikelkkailua. Näkövinkkeli. Etelä-Saimaa 13.5.2007.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2006). Niittoajalla on merkitystä pientareiden kasveille ja perhosille. *Tienäyttäjät* 15(3): 6-7.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2006). Noidanlukot ja niittyperhoset – perinneympäristöistä tienpientareille. *Pohjois-Karjalan Luonto* 22: 14-15.
- Saarinen K. (2006). Suomi sai uuden muurarimehiläisen. *Suomen Luonto* 65(6): 15.
- Saarinen K. (2006). Azorit – taivaan laitumet. Etelä-Saimaa 13.8.2006.
- Saarinen K. (2006). Mesipistiäisten miljardibisnes. Etelä-Saimaa 27.8.2006.
- Saarinen K. (2005). Vanhoista kentistä ketokasvien pelastus? Etelä-Saimaa 12.6.2005.
- Saarinen K. (2005). Tienpientareista uusiksi niityiksi? Etelä-Saimaa 19.6.2005.
- Saarinen K, Hämäläinen K. (2005). Imatran seudun luonnonsuojeluyhdistys: Luontoillasta potkua. *Luonnonsuojelijat* 31(2): 13.
- Saarinen K, Jantunen J. (2005). Mustaleski, maailman myrkyhämähäkkien kuningatar. *Teräsviesti* 4/05: 15.
- Saarinen K, Jantunen J, Valtonen A. (2005). Tienpientareiden niitto ihastuttaa ja vihastuttaa. *Paikallislehti Joutseno* 27.1.2005.
- Innanen M, Saarinen K. (2004). Puutarha jätevuorella. *Suomen Luonto* 63(9): 18-21.
- Jantunen J. (2004). Kukkakärpäsen kaksoiselämää Uutisuukuksi, *Luonto lähellä* 12.6.2004.
- Jantunen J. (2004). Kampaseppä sinkoa itsensä ilmaan 10G:n kiihtyvyydellä Uutisuukuksi, *Luonto lähellä* 19.6.2004.

- Jantunen J. (2004). Vaaksiainen, hyönteisten hongankolistaaja. Uutisvuoksi, Luonto lähellä 17.7.2004.
- Jantunen J. (2004). Mantukimalainen on lempeä pörriäinen. Uutisvuoksi, Luonto lähellä 24.7.2004.
- Jantunen J. (2004). Hämähäkit ovat hyötyeläimiä. Uutisvuoksi, Luonto lähellä 31.7.2004.
- Jantunen J. (2004). Idänlehtikuoriainen nakertaa lepän lehtiä. Uutisvuoksi, Luonto lähellä 7.8.2004.
- Jantunen J. (2004). Ampiaisvieras vastaa ampiaispesän jätehuollosta. Uutisvuoksi, Luonto lähellä 14.8.2004.
- Jantunen J, Saarinen K. (2004). Vanhat pientareet perhosten ja kasvien suosiossa. Uutisvuoksi 15.2.2004.
- Jantunen J, Saarinen K. (2004). Tienpientareet mainettaan parempia kasvien ja perhosten elinympäristöjä. Paikallislehti Joutseno 25.3.2004.
- Jantunen J, Saarinen K, Valtonen A. (2004). Elämää asfaltin reunassa - kasvit ja perhostet tienpientareilla. Tiennäyttäjä 14(5): 4-5.
- Saarinen K. (2004). Kun mansikka maistuu luteelta. Uutisvuoksi 21.8.2004, Luonto lähellä.
- Saarinen K. (2004). Syanidilla höystettyjä punatäpliä. Uutisvuoksi 28.8.2004, Luonto lähellä.
- Saarinen K. (2004). Skorpionin häntä, mutta myrky puuttuu. Uutisvuoksi 4.9.2004, Luonto lähellä.
- Saarinen K. (2004). Keijujen koreutta loppukesästä. Uutisvuoksi 11.9.2004, Luonto lähellä.
- Saarinen K. (2004). Kuuletko vielä hepokatteja? Uutisvuoksi 18.9.2004, Luonto lähellä.
- Saarinen K. (2004). Kukilla viihtyvä neljän yön jää. Uutisvuoksi 25.9.2004, Luonto lähellä.
- Saarinen K, Jantunen J. (2003). Etelä-Karjalan tienpienareiden luonnonarvot puntarissa. Piennaralueilla runsaasti perhosia ja niittykasveja. Paikallislehti Joutseno 30.4.2003.
- Saarinen K, Jantunen J. (2003). Herhiläinen leviää vauhdikkaasti Itä-Suomessa. Uutisvuoksi 15.10.2003. Herhiläinen leviää Itä-Suomessa. Kouvolan Sanomat 16.10.2003, Itä-Savo 17.10.2003, Länsi-Savo 17.10.2003, Etelä-Saimaa 20.10.2003.
- Hugg T. (2002). Kestävä kehitys käsitteenä yhä vieras. Opettaja 18:15.
- Hugg T. (2002). Parin valinta - sattuman kauppa vai ominaisuuksiin perustuvaa harkintaa. Uutisvuoksi 7.9.2002.
- Hugg T. (2002). Ravinnonhankinta - hyötyjen ja haittojen punnintaa. Uutisvuoksi 26.10.2002.
- Hugg T. (2002). Elinympäristön valinta - tulevaisuuden rakentamista. Uutisvuoksi 28.12.2002.
- Jantunen J. (2002). Perinneympäristöjä ja pellonpientareita Etelä-Karjalassa. Niittyjen hoito-opas. Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti, Etelä-Karjalan maa-seutukeskus/Maa- ja kotitalousnaisten piirikeskus. AO-Paino, 15 s.
- Jantunen J. (2002). Niittoaika lähestyy, mutta onko enää niittyjä ja niittäjiä. Uutisvuoksi 6.7.2002, Luonto lähellä.
- Jantunen J, Saarinen K. (2002). Lampaat hoitavat Pellisenrannan niittyä tehokkaasti. Etelä-Saimaa 4.8.2002, Ympäristötutkimusta Etelä-Karjalassa 4/6.
- Jantunen J, Saarinen K. (2002). Korvenhaka on uusi perinneympäristö keskellä kylää. Etelä-Saimaa 15.9.2002, Ympäristötutkimusta Etelä-Karjalassa 6/6.
- Saarinen K. (2002). Vompattien ja kenguruuden valtakunnassa. Matkamedia-lehti 3/2002: 61-63.
- Saarinen K, Jantunen J. (2002). Herhiläisestäkö uusi uhka allergisille? Allergia & Astma 32(3): 21-22.
- Saarinen K, Jantunen J. (2002). Hyönteisten siirtoistuttaminen on riskipeliä. Etelä-Saimaa 21.6.2002, Ympäristötutkimusta Etelä-Karjalassa 3/6.
- Saarinen K, Jantunen J, Hugg T. (2002). Menestystä ja taikaiskuja Saimaan luonnon suojelussa. Saimaan Luonto 17: 30-31.
- Saarinen K, Jantunen J, Kuitunen K. (2002). Karjalan rajaluonnon kasveissa, linnuissa ja päiväperhosissa vähän eroja. Uutisvuoksi 23.2.2002, Luonto lähellä.
- Hugg T. (2001). Caprin vuosi 2000. Allergia & Astma 31(2): 70-73.
- Jantunen J. (2001). Metsäluonto Suomen ja Venäjän Karjalan rajalla yllättävän samankaltaista. Suurimmat erot laho- ja lehtipuun määrässä sekä erikoistuneessa lajistossa. Etelä-Saimaa 29.7.2001.
- Jantunen J. (2001). Perinnemaisemat vähentyneet romahdusmaisesti. Karjaa ja viikatetta tarvitaan monessa paikassa. Viljelyviesti 2/2001: 7.
- Saarinen K. (2001). Australian metsissä tuoksu eukalyptus. Matkamedia-lehti 4/2001: 60-62.
- Saarinen K, Jantunen J. (2001). Herhiläinen levittäytynyt yli koko Etelä-Karjalan. Uutis-Vuoksi 6.10.2001, Luonto lähellä. Etelä-Saimaa 8.10.2001, Näkövinkki.
- Saarinen K, Jantunen J, Kuitunen K, Marttila O. (2001). Luonto on Suomen ja Venäjän Karjalassa yllättävän samanlaista. Saimaan Luonto 16: 30-33.
- Marttila O. (2000). KARMI vihjaa: Suomen ja Venäjän rajaluonto lopulta aika samanlaista. Allergia & Astma 30(3): 48-49, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (2000). Leijona- ja norsusafari Tansaniaan. Allergia & Astma 30(1): 49-50.
- Marttila O. (2000). Kaksi viikkoa Tansanian savanneilla ja vuoristomaisemissa. Virtahevon kanssa suihkussa. A&A -lehden lukijamatka toteutui vahvana lokakuussa. Allergia & Astma 30(6): 56-57.
- Marttila O. (2000). KARMI-tutkimus osoittaa: Suomen ja Venäjän rajaluonto hämmästyttävän samanlaista. Tuohitorvi 5/2000: 8-10.
- Marttila O. (2000). Gibraltar on eri maata. Etelä-Saimaa 16.7.2000.
- Marttila O. (2000). Palermo on kuin vanha Vespa, yskähtelee mutta menee lujaa. Etelä-Saimaa 23.7.2000.
- Marttila O. (2000). EXPO2000, Hannover, Saksa. Maailma esillä, näyttelytilaa 1,6 neliötä. Uutisvuoksi 1.7.2000.
- Marttila O, Ojalampi S. (2000) Maasait. Sateenjumalan kansa. Suomen kuvalehti 84(46): 54-61.
- Saarinen K. (2000). Vompatti on Australian laidunmaiden lainsuojaton. Etelä-Saimaa 3.12.2000.
- Saarinen K. (2000). Talven sydämessä on normaalisti lunta ja pakkasta. Karjalainen 16.12.2000.
- Marttila O. (1999). Allergia- ja ympäristökoulu kokeiluna liikkeelle. Allergia & Astma 29(1): 42-43, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1999). Igor Bolotnikov on poissa, hetki hänelle. Allergia & Astma 29(3): 44-45, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1999). Lammashaka Instituutin kotikylälle. Allergia & Astma 29(4): 42-43, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1999). Moottoritien rakentaminen toi ja vei lintuja. Allergia & Astma 29(5): 46-47, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1999). Suomen luonto ja ympäristö vaihtaa

- tydyttävästi uudelle vuosituhannele. *Allergia & Astma* 29(6): 40-42, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1999). Suojelu ja tutkimus hyödyttävät toinen toisiaan. *Saimaan Luonto* 15: 14-16.
- Marttila O. (1999). Safari Lake Manyaralla. "Papa" Hemingwayn jäljillä Afrikassa. *Metsästys ja Kalastus* 13: 51-57.
- Marttila O. (1999). Suomen ympäristön ja luonnon tila tyydyttävä uuden vuosituhannele. *Etelä-Saimaa* 29.11.1999, Näkövinkkelit. Uutisvuoksi 21.11.1999.
- Saarinen K. (1999). Syksyn kultaa ja purppuraa. *Allergia & Astma* 29(4): 24-25.
- Jantunen J, Saarinen K, Marttila O. (1998). Etelä-Karjalan niittyjen, hakamaiden ja metsälaitumien säilyminen uhattuna. *Saimaan Luonto* 14: 46-47.
- Marttila O. (1998). KARMI vertailee Suomen ja Venäjän Karjalan luontoa. *Saimaan Luonto* 14: 44-45.
- Marttila O. (1998). Kymmenen vuoden luotisuora. *Allergia & Astma* 28(5): 8-9.
- Marttila O. (1998). Instituutti 10 vuotta 28.9.1998. *Allergia & Astma* 28(5): 44-46.
- Marttila O. (1998). Nouse Kilimanjarolle, tähyä Serengetin savannia. *Allergia & Astma* 28(5): 40-42.
- Marttila O. (1998). Kun metsään haluat mennä nyt... takuulla yllätyt. *Allergia & Astma* 28(4): 44-45, Instituutissa tapahtuu.
- Saarinen K. (1998). Syksy pukeutuu kultaan ja purppuraan. *Etelä-Saimaa* 3.10.1998.
- Saarinen K. (1998). Niityt kukkivat Venäjän Karjalassa. *et-lehti* 25(7): 80-83.
- Saarinen K. (1998). Australia, kenguruiden maa. *Allergia & Astma* 28(4): 26-29.
- Aarnio H, Haahtela T. (1997). Pacuja ja piranjoita. *Erä* 11: 48-50.
- Haahtela T. (1997). Juutuimme Mwanzaan, Viktoriajärven rannalle. *LVA* 2: 90-99.
- Haahtela T. (1997). Blomqvist ja Thuneberg. Kumppanukset Joutsenosta. *LVA* 1: 96-99.
- Marttila O. (1997). Auta niittyluontoa, ministeri. *Allergia & Astma* 27(3): 46-47, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1997). Maailmojen karmilla. *Allergia & Astma* 27(6): 48-49, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1997). Joutseno. *Suomen Luonto* 56(6): 12, Minun retkipaikkani.
- Marttila O. (1997). GSE avartaa. Imatran Rotaryklubi 1947-1997. *Juhlajulkaisu, Ystävyyden silta* 29.
- Marttila O, Aarnio H. (1997). Instituutin seitsemäs luontonäyttely avattu, tee hyvin. *Allergia & Astma* 27(2): 48-49, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O, Virtanen P. (1997). Leijonat eivät pakene turismia vaan ahtautta. *Aamulehti* 23.8.1997, Mieli-pide.
- Saarinen K. (1997). Kun talvi seisahtuu. *Etelä-Saimaa* 2.3.1997.
- Saarinen K. (1997). Kenguruiden ja eucalyptusten Australia. *Etelä-Saimaa* 28.12.1997.
- Saarinen K, Jantunen J. (1997). Kyläkedon elämää Karjalassa. *Allergia & Astma* 27(5): 58-59.
- Haahtela T. (1996). Reialin aukion luontokauppaa ei enää ole. *LVA* 1: 92-99.
- Haahtela T. (1996). Kohtaaminen Iguassun putouksilla. *LVA* 2: 94-99.
- Marttila O. (1996). Instituutin kuudes symposiumi. *Allergia & Astma* 26(1): 52, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1996). Soodamyrskyjen takan ikuista vihreää. Tansanian Manyara. *Allergia & Astma* 26(2): 24-28.
- Marttila O. (1996). Serengeti kukkii. *Suomen Kuvalehti* 31: 42-49.
- Marttila O. (1996). Karjalan ympäristötieteen laitos yhdisti voimia. *Saimaan Luonto* 12: 47.
- Marttila O. (1996). Arusha kuulee, John Wayne. *Metsästys ja Kalastus* 12: 48-53.
- Aura R. (1995). Tropiikkia Tiuruniemessä. *Saimaan luonto* 11: 30.
- Aura R. (1995). Perhosia ja koivuja Tiuruniemessä. *Allergia & Astma* 25(2): 50, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1995). Savannin päiviä ja öitä. *et-lehti* 22(12): 136-140.
- Marttila O. (1995). Pompeijissa elät Rooman aikaa. *Matkailu* 59(1): 28-29.
- Marttila O. (1995). Ngorongoron mystinen nielu. *Eeva* 5: 122-127.
- Marttila O. (1995). Kilimanjaro. Viisi päivää Afrikan katolla. *Suomen kuvalehti* 42: 56-64.
- Marttila O. (1995). Instituutti ja Joensuun yliopisto paiskasivat kättä. *Allergia & Astma* 25(6): 52-53, Instituutissa tapahtuu.
- Saarinen K. (1995). Olli Marttilasta Liiton ensimmäinen tohtori. *Allergia & Astma* 25(5): 28-30, Instituutissa tapahtuu.
- Saarinen K. (1995). Kevättä kestää vain noin kuukauden. *Etelä-Saimaa* 26.3.1995.
- Tanskanen V, Saarinen K, Aura R. (1995). Lappeenrannan linnoituksen luontopolku. Vanhan rakennetun ympäristön kasveja. *Luontopolkuopas*. Lappeenrannan seudun luonnonsuojeluyhdistys. Lappeenranta, 20 s.
- Aura R. (1994). Tule luontoon, Tiuruniemien luontonäyttelyyn. *Allergia* 24(2): 56, Instituutissa tapahtuu.
- Aura R. (1994). Tule luontoon, sisälle Tiuruniemien näyttelyyn. *Saimaan luonto* 10: 55.
- Jantunen J. (1994). Lintujen talviruokintaa Instituutissa. *Allergia* 24(1): 58, Instituutissa tapahtuu.
- Lappalainen J. (1994). Ilmasto muuttuu. Kuinka käy kalojen ja kalastuksen? *Allergia* 24(5): 58, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1994). Ympäristötutkimusta Etelä-Karjalassa. Halolla päähän, Joensuun yliopisto 1: 16-19.
- Marttila O. (1994). Riukuaita luo tunnelmaa. *Suomen luonto* 53(3): 33-37.
- Marttila O. (1994). Kuusi tuntia Euroopan pohjalle. *et-lehti* 21(7): 90-94.
- Eklund M. (1993). Uusi luontonäyttely. *Allergia* 23(1): 40, Instituutissa tapahtuu.
- Eklund M. (1993). Tiuruniemessä kolmas näyttely. *Saimaan luonto* 9: 2.
- Haahtela T. (1993). Kuninkaan menetetty mielenrauha. *Mon Repos*. *LVA* 3: 106-109.
- Marttila O. (1993). Tuhat porrasta Minoriin. *et-lehti* 20(3): 114-118.
- Marttila O. (1993). Tiuru seis, Instituutti jatkuu. *Allergia* 23(3): 20-21, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1993). Instituutin viides symposium: katoava niittyluonto. *Allergia* 23(5): 50, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1993). Takapihastamme tehtiin kukkaniitty. *Suomen luonto* 52(6-7): 24-29.
- Marttila O. (1993). Nuoret kalamiehet. *ERÄ-lehti* 12: 27-29.
- Marttila O. (1993). Kallista vai ei? *ERÄ-lehti* 12: 29-30.
- Marttila O. (1993). Kurjenpolvista kuusikkoon. *Työ-*

- terveyslääkäri I: 27-30.
- Marttila O. (1993). Etelä-Karjalan niittyjä kartoitettiin - paljon ei löytynyt. Saimaan luonto 9: 6-7.
- Aura R, Marttila O. (1992). Tutustu luontonäyttelyyn. Allergia 22(3): 39.
- Haahtela T. (1992). Kannas - aikalisä luonnolle. LVA 1: 122- 125.
- Haahtela T. (1992). Vuoren salaisuus. LVA 3: 118-121.
- Haahtela T. (1992). Mister Chairman, ladies and gentlemen. LVA 4: 118-123.
- Marttila O. (1992). Niittyjen pelastamiseksi tarvitaan suojeluohjelma. Helsingin Sanomat, Yliö 19.9.1992.
- Marttila O. (1992). Niittyjen pelastamiseksi tarvitaan suojeluohjelma. Etelä-Saimaa, Yliö 8.9.1992, Ylä-Vuoksi, Yliö 1.9.1992.
- Marttila O. (1992). Instituutin neljäs symposiumi. Allergia 22(5): 35, Instituutissa tapahtuu.
- Marttila O. (1992). Herran kukkarossa, sittenkin. SuPer 12: 15, Kuukauden puheenvuoro.
- Aura R, Marttila O. (1991). Luontonäyttely on osa Instituutin toimintaa. Allergia 21(1): 20.
- Haahtela T. (1991). Tanssi yli hautojen. LVA 3: 120-123.
- Haahtela T. (1991). Brysseli - ei kaupallinen. LVA 4.
- Haahtela T, Marttila O. (1991). Tietokirjoittamisen todellisuus. Suomen Kuvalehti 3.5.1991, Mieli-pide.
- Marttila O. (1991). Rantojen rauhaa. Allergia 21(5): 26-27.
- Marttila O. (1991). Kerojen tulilla. Allergia 21(6): 20-21.
- Marttila O. (1990). Nuorissako ympäristönsuojelun toivo? Allergia 20(2): 26-27.
- Marttila O. (1990). Kimalainen on möntti pölytysenergiaa. Allergia 20(3): 36-37.
- Marttila O. (1990). New York City on kaupunki. Allergia 20(5): 22-23.
- Marttila O. (1989). Nippe-hiiren viisi päivää. Allergia 19(1): 20-21.
- Marttila O. (1989). Miten menee, metsä? Allergia 19(2): 9-12.
- Marttila O. (1989). Ukkosen jyrinää. Allergia 19(3): 45-46.
- Marttila O. (1989). Hyvä ku sai olla niikki kauva. Allergia 19(4): 42-43.
- Marttila O. (1989). Kotisirkka yllätti Imatran. Saimaan luonto 6: 40.
- Marttila O, Haahtela T. (1989). Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Allergialiitto 20 vuotta, juhlaulkaisu 1989: 29-30.
- Marttila O, Haahtela T. (1989). Etelä-Karjalan Allergia- ja Ympäristöinstituutti. Allergia 19(5): 5.
- Haahtela T. (1988). Isän ja sen kaverin kanssa Soijoen lehdossa. LVA 3: 104-107.
- Marttila O. (1988). Paljon puita vähän lajeja. Allergia 18(1): 20-21.
- Marttila O. (1988). Jumalaa rukoileva eläin. Allergia 18(6): 42-43.
- Marttila O. (1988). Kotisirkka kansoittanut Imatran. Uutisvuoksi 2.9.1988.
- Haahtela T. (1987). Miten kirjoittaa ymmärrettävästi. Allergia 17(5), Pääkirjoitus.
- Marttila O. (1987). Suo, kuokka ja Jussi. Allergia 17(5): 6-7.
- Marttila O. (1987). Pinnan alla kytee. Allergia 17(6): 28-29.
- Mönkäre S. (1987). Ympäristöonnettomuudet herättäneet ihmiskunnan omantunnon. Allergia 17(2), Pääkirjoitus.