

AAPROTTIMARUNA

Héthelyi, Éva; Galambosi, Bertalan, 2003. Tanulmányok az Artemisia speciesek illóolaj összetételének GC, GC/MS módszeres meghatározására (finn-magyar tudományos együttműködésben. Olaj Szappan Kozmetika vol. 52(2003) nro 5. s. 183-193.

Héthelyi, É.; Galambosi, B., 2005. Botanical and Phytochemical Study of the Artemisia abrotanum (Southernwood) Species. (Artemisia abrotanum L. /istenfa-istenfü, ürömcserje/ species botanikai és fitokémiai vizsgálata).. Olaj Szappan Kozmetika vol. 54(2005) nro 3. s. 118-126.

PUNAHATTU

Enkovaara, Anna-Liisa, 2001. Punahattuako flunssan hoitoon?. TABU : lääkeinformaatiota Lääkelaitokselta vol. 9(2001) nro 1. s. 22-23.

Enkovaara, Anna-Liisa, 2002. Punahattu-uutetta vain lyhytaikaiseen käyttöön. TABU vol. 2002(2002) nro 6. s. 29.

Wikström, Tiina, 2006. Punahattu : intiaanien yleisrohto. Kajo' vol. 10(2006) nro 1. s. 12-13.

Koski, Sari, 2011. EU:n kasvimonografiat : tapaus punahattu. Sic! : lääketietoa Fimeasta (Kasvisrohdoslääkkeet) vol. 2011(2011) nro 3. s. 52-53.

KOIRUOHO

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2005. Koiruoho eli mali (Artemisia absinthium L.). BHC Yrttilehtinen nro 17. 4 s..

Hiltunen, Raimo, 1986. Mali (Artemisia absinthium L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 2.

RAKUUNAT

Hälvä, Seija, 1989. Ranskalainen rakuuna viihtyy Suomessa. Puutarha vol. 92(1989) nro 7. s. 506 - 507.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrteillä makua ja tuoksua. (Iisoppi ja rakuuna) Vitriini vol. 55(1983) nro 4. s. 31 - 34.

Rousi, Arne, 1968. Cytogenetic comparison between two kinds of cultivated tarragon (Artemisia dracunculus). Hereditas vol. 62-10(1968) s. 193 - 213.

Räsänen, Kaisu, 1985. Leenan yrtti. (Basilika, mäkimeirami, meirami, rosmariini, rakuuna, timjami) Pellervo vol. 86(1985) nro 8. s. 50 - 52.

Saarnijoki, Stiina, 1985. 5 monivuotista yrttiä. (Liperi, minttu, rakuuna, iisoppi, timjami) Kotipuutarha vol. 45(1985) nro 4. s. 164 - 165.

Kämäräinen, Terttu, 1994. Ranskalaisen rakuunan (Artemisia dranculus var. sativa) tutkimuksesta Oulussa v. 1994 : väliraportti osasta Yrttien ja marjojen laadulliset menestystekijät ja jatkojalostus projektia. Oulu, Oulun yliopisto. Kasvitieteellinen puutarha. [13 s.].

Kämäräinen, Terttu, 1997. Solukkoviljelyn hyödyntäminen POHERIKA - pohjoisen erikoiskasvit -projektissa : kihokin, venäjänjuuren ja ranskalaisen rakuunan mikrolisäys. Teoksessa: Solusta tuottavaan kasviin : hyötykasvien solukkoviljelyseminaari. Esitelmät Jokioinen 10. - 11.12.1996 MTT, Kasvinjalostuksen tutkimusala Maatalouden tutkimuskeskuksen julkaisuja. Sarja A nro 18. s. 92 - 96.

Lehtonen, Ulla, 1994. Ranskalainen rakuuna. Kotipuutarha vol. 54(1994) nro 8. s. 27.

Sorvari, Katja, 1998. Ranskalaisen rakuunan taimia jakamalla : avomaatuotanto on edullista. Puutarha & kauppa vol. 2(1998) nro 6. s. 6 - 7.

Hupila, I.; Pessala, R., 1999. Ranskalaisen rakuunan pistokaslisyys. Maatalouden tutkimuskeskuksen julkaisuja. Sarja A nro 60. 23 s..

Sorvari, Katja, 1998. Kasvullisesti lisättävien yrttien saatavuus on ongelmallista. Puutarha & kauppa vol. 2(1998) nro 15. s. 18-19.

Marttinen, Narjo; Roitto, Marja, 2005. Kalkitus alensi tillin ja rakuunan kadmiumpitoisuutta.. Koetoiminta ja käytäntö vol. 62(2005) nro 4. s. 11.

ROHTOSAMETTIKUKKA

Galambosi, Bertalan, 2004. Rohtosamettikukka suomalaisen ruokapöydän uusi maustekasvi. Kehittyvä elintarvike vol. 15(2004) nro 6. s. 31.

Marttinen, Marjo, 2005. Uutuksia yrttitarhaan / rohtosamettikukka ja suvimeirami. Kotipuutarha vol. 65(2005) nro 8. s. 60-63.

2009. Mexikansk dragon, örtsammetsblomster. Helsingfors, Trädgårdssnytt : tidning för svenska trädgårdsförbundet vol. 63 (2009)(2009) nro 8. s. 34-35.

TILLI

Forsell, Ragnar, 1970. Smågrönt(Sallat, dill, persilja, gräslök, rädisa). Helsinki, Svenska lantbrukssällskapens förbund. 56 s.

Galambosi, Bertalan, 1989. Tillin uusia viljelymenetelmiä. Puutarha vol. 92(1989) nro 5. s. 365 - 367.

Huopalahti, Rainer; Kesälahti, Eila, 1985. Effect of drying and freeze-drying on the aroma of dill, *Anethum graveolens* CV Mammot. Teoksessa: Essential oils and aromatic plants / Baerheim Svendsen A. & Scheffer J. J. C. (eds.). Dordrecht, Martinus Nijhoff. s. 179 - 184.

Huopalahti, Rainer; Linko, Reino R., 1978. Tillin aromiaineista. Ympäristö ja terveystieteet vol. 9(1978) nro 3. s. 227 - 228.

Huopalahti, Rainer; Linko, Reino, 1983. Composition and content of aroma compounds in dill, *Anethum graveolens* L., at three different growth stages. Journal of agricultural and food chemistry vol. 31(1983) s. 331 - 333.

Huopalahti, Rainer; Kesälahti, Eila; Linko, Reino, 1985. Effect of hot air and freeze drying on the volatile compounds of dill (*Anethum graveolens* L.) herb. Journal of agricultural science in Finland vol. 57(1985) s. 133 - 138.

Huopalahti Rainer; Lahtinen, R.; Hiltunen, R.; Laakso, I., 1988. Studies on the essential oils of dill herb, *Anethum graveolens* L.. Flavour and fragrance journal nro 3. s. 121 - 125.

Huopalahti, Rainer, 1985. Composition and content of aroma compounds in the dill herb, *Anethum graveolens* L., affected by different factors. Turun yliopisto.Kemian ja biokemian laitos.Väitöskirja. 60 s.

Huopalahti, Rainer, 1984. Effect of latitude on composition and content of aroma compounds in dill, *Anethum graveolens* L. Lebensmittel-Wissenschaft und Technologie nro 17. s. 16 - 19.

Huopalahti, Rainer, 1985. Gas chromatographic and sensory analyses in the evaluation of the aroma of dill herb, *Anethum Graveolens* L. Lebensmittel-Wissenschaft und Technologie nro 19. s. 27 - 30.

Huopalahti, Rainer, 1985. The content and composition of aroma compounds in three different cultivars of dill, *Anethum graveolens* L. Zeitschrift für Lebensmittel-Untersuchung und -Forschung nro 181. s. 92 - 96.

Huopalahti, Rainer, 1986. Tillin aromi. Teoksessa: Maustekasvitutkimus SA 01/813 Loppuraportti / Seija Mäkinen et al.. s. 66 - 84.

Huuhtanen, Pirjo, 1984. Maustekasvien viljely ja laatututkimus. Puutarha vol. 87(1984) nro 10. s. 592 - 593.

Hälvä, Seija; Puukka, Leena, 1987. Studies on fertilization of dill (*Anethum graveolens* L.) and basil (*Ocimum basilicum* L.) : I Herb yield of dill and basil affected by fertilization. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 11 - 17.

Hälvä, Seija; Puukka, Leena, 1987. Basilikan ja tillin lannoitus. Koetoiminta ja käytäntö vol. 44(1987) nro 7.4.1987. s. 19.

Hälvä, Seija; Puukka, Leena, 1987. Tilliä kasvamaan. Puutarha vol. 90(1987) nro 3. s. 172 - 173.

Hälvä, Seija; Cracker, L. E.; Simon, J. E.; Charles, D. J., 1992. Light levels, growth, and essential oil in dill (*Anethum graveolens* L.). Journal of herbs, spices & medicinal plants vol. 1(1992) nro 1/2. s. 47 - 58.

Hälvä, Seija; Cracker, L. E.; Simon, J. E.; Charles, D. J., 1992. Light quality, growth, and essential oil in dill (*Anethum graveolens* L.). Journal of herbs, spices & medicinal plants vol. 1(1992) nro 1/2. s. 59 - 70.

Hälvä, Seija; Huopalahti, R.; Franz, Ch.; Mäkinen, S., 1988. Herb yield and essential oil of dill (*Anethum graveolens* L.) at different locations. Journal of agricultural science in Finland vol. 60(1988) s. 93 - 100.

Hälvä, Seija; Huopalahti, Rainer; Franz, Ch., 1987. The effect of variety and location on the production and aroma of dill herb. Acta horticulturae nro 208. s. 45 - 49.

Hälvä, Seija; Huopalahti, Rainer; Mäkinen, Seija, 1987. Studies on fertilization of dill (*Anethum graveolens* L.) and basil (*Ocimum basilicum* L.)II Oil yield of dill affected by fertilization. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 19 - 24.

Hälvä, Seija, 1987. Studies on fertilization of dill (*Anethum graveolens* L.) and basil (*Ocimum basilicum* L.) : III Oil yield of basil affected by fertilization. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 25 - 29.

Hälvä, Seija, 1987. Studies on production techniques of some herb plants: II Research note: Row spacing and cutting height effects on the herb of dill (*Anethum graveolens* L.). Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 37 - 40.

Hälvä, Seija, 1987. Studies on production techniques of some herb plants: 2 : Row spacing and cutting height of dill herb. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 37 - 40.

Hälvä, Seija, 1986. Tillilajikkeiden sato ja aromi. Puutarha vol. 89(1986) nro 6. s. 373 - 374.

Hälvä, Seija, 1987. Yield and aroma of dill varieties (*Anethum graveolens* L.) in Finland. Acta agriculturae Scandinavica vol. 37(1987) s. 329 - 334.

Hårdh, Kirsti, 1982. Vuoden vihannes 1982: tilli. Puutarhakalenteri vol. 41(1982) s. 165 - 169.

Lakkala-Paranko, T., 1981. Diploidin ja tetraploidin tillin eteerisen öljyn koostumuksesta. Turun yliopisto.Biologian laitos.LuK-tutkielma.

Markkula, Irmeli; Parikka, Päivi, 1991. Porkkana, selleri, tilli ym. sarjakukkaiset: tuholaiset ja taudit. Puutarha vol. 94(1991) nro 2B. s. 20 - 21.

Murmann, Tom, 1989. Tillin ja ruohosipulin viljely kasvihuoneessa. Puutarhakalenteri vol. 48(1989) s. 235 - 238.

Pessala, Raili, 1981. Tillilajikkeet vertailtavissa. Puutarha vol. 84(1981) nro 12. s. 622 - 623.

Puukka, Leena, 1987. Basilika, maustemeirami ja tilli.Viljelytekniikan ja kasvuolojen vaikutus sadon määrään ja laatuun. Helsingin yliopisto.Puutarhatieteen laitos.Pro gradu -tutkielma. 90 s.

Suhonen, Irma, 1973. Influence of sowing-date on the timing of maturity for harvest with lettuce, radish and dill. Acta horticulturae nro 27. s. 91 - 97.

Vainio, Hannele, 1971. Salaatin ja tillin kylvöaikakokeet Viikissä vuosina 1967 - 68. Helsingin yliopisto.Puutarhatieteen laitos.Pro gradu -työ. 69 s.

Tiilimäki, Aretta, 1982. Tilli, ykkösyrtti - vuoden vihannes 1982. Kotipuutarha vol. 42(1982) nro 1-2. s. 22 - 23.

Hälvä, Seija, 1993. Effect of light and temperature on the growth and essential oil of dill (*Anethum graveolens* L.). Cambridge, [S. Hälvä]. Helsingin yliopisto.Kasvintuotantotieteen laitos.Väitöskirja 56, [102] s.

Hälvä, Seija; Cracker, L. E.; Simon, J. E.; Charles, D. J., 1993. Growth and essential oil in dill, *Anethum graveolens* L. in response to temperature and photoperiod. *Journal of herbs, spices and medicinal plants* vol. 1(1993) nro 3. s. 47 - 56.

1993. Vihannesten kasvinsuojelu : porkkana, selleri, tilli ym. sarjakukkaiset. *Puutarha* vol. 96(1993) nro 1B. s. 21 - 23.

Marttinen, Marjo, 1997. Tilli on yrttiviljelijän pioneerikasvi. *Käytännön maamies* vol. 46(1997) nro 6. s. 18 - 21.

Pessala, Raili, 1982. Maustevihannekset : tilli, persilja. Teoksessa: *Avomaan vihanneslajikkeet Tieto tuottamaan* nro 17. s. 57 - 58.

Pessala, Raili, 1984. Maustevihannekset : tilli, persilja. Teoksessa: *Avomaan vihanneslajikkeet Tieto tuottamaan* nro 29. s. 64 - 65.

Vilander, Annamarja, 1997. Tillistä siemensatoa Suomessakin. *Puutarha & kauppa* vol. 1(1997) nro 48. s. 17.

Uusitalo, J.; Sorvari, K.; Aflatuni, A.; Jalonen, J., 1998. The essential oil composition of different dill cultivars by GC-ITD an GC-FID. *Advances in mass spectrometry* nro 14. D057610/1-D05.

Keskitalo, M., 1997. Kruunutillin viljelykokemuksia vuodelta 1997. Teoksessa: *Mauste- ja rohdosyrttien tutkimusseminaari 4.12.1997 Mtt, Jokioinen / (Järj.: MTT, Luonnonvarojen tutkimuslaitos, Ekologisen tuotann. s. 105-109.*

Taulavuori, Terhi (et al.), 2000. Porkkanan sekä palsternakan, sellerin, tillin ja persiljan tasapainoinen kasvisuojelu. *Kasvinsuojeluoppaat* nro 14. 26 s..

Knuuttila, Jussi, 1999. Yrttien viljely on yhä työlästä. *Maatilan Pellervo* nro 10M. s. 77.

Hannukkala, A.; Keskitalo, M.; Laamanen, J.; Rastas, M., 2002. Control of potato late blight with Caraway and Dill extracts. Teoksessa: In: H.T.A.M.Schepers and C.E.Westerdijk, editors.*Proceedings of the sixth workshop of an European network for development of an integrated control strategy of potato late blight.Edinburgh, Scotland, 26-30 September 2001.(posteriabstrakti) PPO-special report* nro 8. s. 279-280.

Hannukkala, A.; Keskitalo, M.; Laamanen, J.; Rastas, M., 2002. Control of potato late blight with Caraway and Dill extracts.. Teoksessa: In: *Proceedings of the sixth workshop of an European network for development of an integrated control strategy of potato late blight.Edinburgh, Scotland, 26-30 September 2001.(posteriabstrakti) / H.T.A.M. Schepers and C.E. Westerdijk, editors. PPO-special report* nro 8. s. 279-280.

Keskitalo, M., 1997. Kruunutillin viljelykokemuksia vuodelta 1997. Teoksessa: *Teoksessa: Mauste- ja rohdosyrttien tutkimusseminaari 4.12.1997 MTT, Jokioinen Järj.: MTT, Luonnonvarojen tutkimuslaitos, Ekologinen tuotanto* s. 105-109.

Uusitalo, J.; Sorvari, K.; Aflatuni, A.; Jalonen, J., 1998. The essential oil composition of different dill cultivars by GC-ITD an GC-FID. *Advances in mass spectrometry* nro 14. D057610/1-D05.

Marttinen, Marjo, 2004. Perinteisestä viljelystä tilliöljyn tislaukseen. *Puutarha & kauppa* vol. 8(2004) nro 20. s. 13.

Marttinen, Narjo; Roitto, Marja, 2005. Kalkitus alensi tillin ja rakuunan kadmiumpitoisuutta.. *Koetoiminta ja käytäntö* vol. 62(2005) nro 4. s. 11.

Holm, Y.; Dergounova, E.; Galambosi, B.; Hiltunen, R., 2005. Comparison of greenhouse and open field cultivated basil, parsley, dill and leaf coriander using hydrodistillation and SPME.. Teoksessa: In: *Programme and book of abstracts : 36th International Symposium on Essential Oils, 4-7 September, 2005 Budapest, Hungary. / Bernáth, J., Németh, É., Kozak, A. (eds.).* p. 172.

Vilander, AnnaMarja, 1998. Sakun Yrttimaassa luotetaan tilliin.. *Puutarha & Kauppa* nro 22.

PERSILJA

Forsell, Ragnar, 1970. Smågrönt(Sallat, dill, persilja, gräslök, rädisa). Helsinki, Svenska lantbrukssällskapens förbund. 56 s.

Huhtanen, Pirjo, 1984. Maustekasvien viljely ja laatututkimus. Puutarha vol. 87(1984) nro 10. s. 592 - 593.

Järvenpää, Mikko, 1983. Persilja viljelyskasvina. Lepaan puutarhaoppilaitos, erikoistyö 83/8. 29 s.

Mattfolk, Ulla, 1988. Sortförsök med persilja. Trädgårdsnytt vol. 42(1988) nro 1. s. 4 - 5.

Pessala, Raili; Hupila, Irma, 1992. Persiljalajikkeet. Puutarha vol. 95(1992) nro 3. s. 152 - 153.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrteillä makua ja tuoksua. (Laventeli, saksankirveli, kurkkuyrtti, rohtoliperi, väinönputki, vihersipuli ja juuripersilja) Vitriini vol. 55(1983) nro 11. s. 37 - 40.

Sillanpää, Marja-Liisa, 1987. Persilja talteen. Teho nro 6(B2). s. 10 - 11.

Tainio, Liisa, 1989. Odling av persilja. Trädgårdsnytt vol. 43(1989) nro 23 - 24. s. 22.

Tainio, Liisa, 1989. Persiljan viljely. Puutarhakalenteri vol. 48(1989) s. 225 - 230.

Pessala, Raili, 1982. Maustevihannekset : tilli, persilja. Teoksessa: Avomaan vihanneslajikkeet Tieto tuottamaan nro 17. s. 57 - 58.

Pessala, Raili, 1984. Maustevihannekset : tilli, persilja. Teoksessa: Avomaan vihanneslajikkeet Tieto tuottamaan nro 29. s. 64 - 65.

Taulavuori, Terhi (et al.), 2000. Porkkanan sekä palsternakan, sellerin, tillin ja persiljan tasapainoinen kasvisuojelu. Kasvisuojeluoppaat nro 14. 26 s..

Holm, Y.; Dergounova, E.; Galambosi, B.; Hiltunen, R., 2005. Comparison of greenhouse and open field cultivated basil, parsley, dill and leaf coriander using hydrodistillation and SPME.. Teoksessa: In: Programme and book of abstracts : 36th International Symposium on Essential Oils, 4-7 September, 2005 Budapest, Hungary. / Bernáth, J., Németh, É., Kozak, A. (eds.). p. 172.

Vilander, AnnaMaria, 2007. Juuripersiljasta uusia makuelämuksiä. Puutarha & kauppa vol. 11(2007) nro 22. s. 12.

SAKSANKIRVELI

Alanko, Pentti, 1985. Kirveliä joka puutarhaan. TEE vol. 17(1985) nro 3. s. 11.

Galambosi, Bertalan, 1990. Kiehtova kirveli. Nuorten sarka vol. 45(1990) nro 5. s. 6 - 7.

Huhtanen, Pirjo, 1984. Maustekasvien viljely ja laatututkimus. Puutarha vol. 87(1984) nro 10. s. 592 - 593.

Lampinen, Eija, 1981. Basilika, salvia ja kirveli. Lepaan puutarhaoppilaitos, erikoistyö 81/11. 21 s.

Rahola, Jaakko, 1989. Helppo herkkuyrtti. (Kirveli) Kotipuutarha vol. 49(1989) nro 11-12. s. 546 - 547.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrteillä makua ja tuoksua. (Kynteli ja kirveli) Vitriini vol. 55(1983) nro 6. s. 25 - 28.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrteillä makua ja tuoksua. (Laventeli, saksankirveli, kurkkuyrtti, rohtoliperi, väinönputki, vihersipuli ja juuripersilja) Vitriini vol. 55(1983) nro 11. s. 37 - 40.

Galambosi, Bertalan, 1994. Suomalaisen ouden maun antaja. Puutarha vol. 97(1994) nro 11. s. 606 - 608.

Raukko, Elina, 1994. Mitä käyttöä löytyisi saksankirvelille?. Puutarha-uutiset vol. 46(1994) nro 33. s. 13.

Aflatuni, A.; Luoma, S.; Uusitalo, J.; Jalonen, J., 1999. Essential leaf oil composition of *Myrrhis odorata* (L.) Scop. grown in Finland. The Journal of essential oil research vol. 11(1999) nro 11. s. 423-425.

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2004. Saksankirveli (*Myrrhis odorata* /L./ Scop.). Yrttilehtinen nro 9. 4 s..

MAUSTEFENKOLI

Galambosi, Bertalan, 2000. Maustefenkoli "Rubrum". Kotipuutarha vol. 60(2000) nro 6. s. 63.

Enkovaara, Anna-Liisa, 2002. Väinönputki ja fenkoli - kaksi vanhaa rohdosta. TABU vol. 10(2002) nro 5. s. 18-19.

MAUSTEKIRVELI

Alanko, Pentti, 1985. Kirveliä joka puutarhaan. TEE vol. 17(1985) nro 3. s. 11.

Galambosi, Bertalan, 1990. Kiehtova kirveli. Nuorten sarka vol. 45(1990) nro 5. s. 6 - 7.

Huhtanen, Pirjo, 1984. Maustekasvien viljely ja laatututkimus. Puutarha vol. 87(1984) nro 10. s. 592 - 593.

Lampinen, Eija, 1981. Basilika, salvia ja kirveli. Lepaan puutarhaoppilaitos, erikoistyö 81/11. 21 s.

Rahola, Jaakko, 1989. Helppo herkkuyrtti. (Kirveli) Kotipuutarha vol. 49(1989) nro 11-12. s. 546 - 547.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (Kynteli ja kirveli) Vitriini vol. 55(1983) nro 6. s. 25 - 28.

IISOPPI

Galambosi, Bertalan, 1992. Iisoppi - monikasvoinen yrttikasvi. Puutarha vol. 95(1992) nro 4. s. 226 - 229.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (Iisoppi ja rakuuna) Vitriini vol. 55(1983) nro 4. s. 31 - 34.

Saarnijoki, Stiina, 1985. 5 monivuotista yrttiä. (Liperi, minttu, rakuuna, iisoppi, timjami) Kotipuutarha vol. 45(1985) nro 4. s. 164 - 165.

Kerrola, Kaisli; Galambosi, Bertalan; Kallio, Heikki, 1994. Volatile components and odor intensity of four phenotypes of hyssop (*Hyssopus officinalis* L.). Journal of agricultural and food chemistry vol. 42(1994) nro 3. s. 776 - 781.

Galambosi, Bertalan; Svoboda, K. P.; Deans, S. G.; Hethelyi, E., 1993. Agronomical and phytochemical investigation of *Hyssopus officinalis* L. Agricultural science in Finland vol. 2(1993) nro 4. s. 293 - 302.

Räsänen, Kaisu, 1980. Tunnista yrtit: mäkimeirami, piparminttu, iisoppi. Pellervo nro 8. s. 52 - 53.

Kerrola, Kaisli, 1994. Essential oils from herbs and spices : isolation by carbon dioxide extraction and characterization by gas chromatography and sensory evaluation. Turku, University of Turku. 52 s.

Svoboda, K. P.; Galambosi, B.; Deans, S. G.; Hethelyi, E.; Palevitch, D. (ed.); Putievsky, E., 1993. Agronomical and biochemical investigation of *Hyssopus officinalis* L. from various geographical sources. Teoksessa:

International symposium on medicinal and aromatic plants, Tiberias on the Sea of Galilee, Israel, 22-25 March 1993 Acta horticulturae nro 344. s. 343 - 443.

Galambosi, Bertalan, 2001. Iisoppi, *Hyssopus officinalis*. Puutarha & kauppa vol. 5(2001) nro 4. s. 17.

Brunn, Erik, 1999. Anis ja iisoppi, vanhoja lääkekasveja. Kirjan kuvitus on päräisin Jens Stephan Heegerin teoksesta "Herbarium pharmaceuticum" ja Köhlerin teoksesta "Medizinal pflanzen" paitsi neidonhiuspuu (piirtänyt Bent Johnsen) ja rakkolevä (piirtänyt Susanne Weitemeyer). Lisäpainos : 2. p. 2000. 216 s..

Löfvik, Kaj, 2002. *Hyssopus*. Trädgårdsnytt vol. 56(2002) nro 4. s. 8.

BASILIKA

Ekundayo, O.; Laakso, I.; Oguntimein, B.; Okogun, J. J.; Elujoba, A. A.; Hiltunen, R., 1987. Essential oil composition of two chemodemes of *Ocimum basilicum* from Nigeria. Acta pharmaca Fennica vol. 96(1987) s. 101 - 106.

Galambosi, Bertalan; Szebeni-Galambosi, Zsuzsanna, 1990. Chemical analysis of Hungarian basil varieties in Finland. Kertgazdasag vol. 22(1990) nro 5. s. 44 - 53.

Galambosi, Bertalan, 1989. Basilika - mausteiden kuningas. Kotipuutarha vol. 49(1989) nro 4. s. 194 - 196.

Galambosi, Bertalan, 1992. Basilikalajikkeiden monet erot. Puutarha vol. 95(1992) nro 3. s. 148 - 151.

Galambosi, Bertalan, 1990. Tuoreyrtejä maun mukaan. Ravintola ja suurkeittiö nro 2. s. 30 - 31.

Heino, Tuula, 1984. Basilika. Elanto nro 3. s. 5.

Hälvä, Seija; Puukka, Leena, 1987. Studies on fertilization of dill (*Anethum graveolens* L.) and basil (*Ocimum basilicum* L.) : I Herb yield of dill and basil affected by fertilization. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 11 - 17.

Hälvä, Seija; Puukka, Leena, 1987. Basilikan ja tillin lannoitus. Koetoiminta ja käytäntö vol. 44(1987) nro 7.4.1987. s. 19.

Hälvä, Seija; Huopalahti, Rainer; Mäkinen, Seija, 1987. Studies on fertilization of dill (*Anethum graveolens* L.) and basil (*Ocimum basilicum* L.)II Oil yield of dill affected by fertilization. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 19 - 24.

Hälvä, Seija, 1986. Basilikaa ja meiramia harson alta. Puutarha vol. 89(1986) nro 9. s. 528 - 529.

Hälvä, Seija, 1986. Fiberduk i odlingen av basilika och mejram : klimatförbättrande åtgärder i fältmässig grönsaksodling. NJF-seminar nro 93. s. 58 - 62.

Hälvä, Seija, 1987. Studies on fertilization of dill (*Anethum graveolens* L.) and basil (*Ocimum basilicum* L.) : III Oil yield of basil affected by fertilization. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 25 - 29.

Hälvä, Seija, 1987. Studies on production techniques of some herb plants : I Effect of Agryl P17 mulching on herb yield and volatile oils of basil (*Ocimum basilicum* L.) and marjoram (*Origanum majorana* L.). Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 31 - 36.

Hälvä, Seija, 1987. Studies on production techniques of some herb plants: 2 : Row spacing and cutting height of dill herb. Journal of agricultural science in Finland vol. 59(1987) s. 37 - 40.

Kaisajoki, Ritva, 1989. Basilikan, laventelin, meiramin, mintun, rosmariinin viljely ja käyttö. Kiteen maatalousoppilaitos, erikoistyö.

Lampinen, Eija, 1981. Basilika, salvia ja kirveli. Lepaan puutarhaoppilaitos, erikoistyö 81/11. 21 s.

Nykänen, Irma; Nykänen, Lalli, 1986. Eteerisen öljyn koostumus Suomessa kasvatetussa basilikassa, meiramissa ja mäkimeiramissa. Teoksessa: Maustekasvitutkimus SA 01/813 Loppuraportti / Seija Mäkinen et al.. s. 105 - 112.

Nykänen, Irma, 1985. Application of GC-MS technique to the analysis of the essential oils of Finnish sweet basil and sweet and wild marjoram. (Kemian päivät - Finnish Chemical Congress Symposium on analytical Chemistry) *Kemia - Kemi* vol. 12(1985) nro Abstr. nro 11.

Nykänen, Irma, 1987. Gas chromatographic and mass spectrometric investigation of the flavour composition of some Labiatae herbs cultivated in Finland. Helsingin yliopisto. *Kemian laitos. Väitöskirja*. 53 s.

Nykänen, Irma, 1986. High resolution gas chromatographic - mass-spectrometric determination of the flavour composition of basil (*Ocimum basilicum* L.) cultivated in Finland. *Zeitschrift für Lebensmittel-Untersuchung und Forschung* vol. 182(1986) s. 205 - 211.

Nykänen, Irma, 1989. The effect of cultivation conditions on the composition of basil oil. *Flavour and fragrance journal* vol. 4(1989) s. 125 - 128.

Nykänen, Lalli; Nykänen, Irma, 1987. The effect of drying on the composition of the essential oil of some Labiatae herbs cultivated in Finland. Teoksessa: *Flavour science and technology : Proceedings of the 5th Weurman Flavour Research Symposium, Voksenasen March 23.- 25. 1987 / Martens, M., Dalen, G.A. & Russwurm H. (eds.). Chichester, Wiley. s. 83 - 88.*

Puukka, Leena, 1987. Basilika, maustemeirami ja tilli. Viljelytekniikan ja kasvuolojen vaikutus sadon määrään ja laatuun. Helsingin yliopisto. *Puutarhatieteen laitos. Pro gradu -tutkielma*. 90 s.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtillä makua ja tuoksua. (Mintut ja basilika) *Vitriini* vol. 55(1983) nro 5. s. 31 - 34.

Räsänen, Kaisu, 1985. Leenan yrtit. (Basilika, mäkimeirami, meirami, rosmariini, rakuuna, timjami) *Pellervo* vol. 86(1985) nro 8. s. 50 - 52.

Joutsenlahti-Lankinen, Anne, 1993. Basilikan monta makua. (Martti ja Sirkka Karulinna) *Kotipuutarha* vol. 53(1993) nro 3. s. 116 - 118.

Hupila, Irma; Galambosi, Bertalan, 1993. Kokemuksia basilikan ruukkuviljelystä. *Puutarha* vol. 96(1993) nro 3. s. 150 - 152.

Pessala, Raili; Hupila, Irma; Galambosi, Bertalan, 1996. Yield of different basil cultivars in pot culture indoors. *Drogenreport* vol. 9(1996) nro 15. s. 16 - 18.

Alanko, Pentti, 1984. Basilika, yrteistä parhain. *TEE* vol. 16(1984) nro 2. s. 8.

Holm, Yvonne, 1999. Bioactivity of basil. Teoksessa: *Basil : the genus Ocimum / edited by Raimo Hiltunen and Yvonne Holm.*

Hiltunen, Raimo; Holm, Yvonne, 1999. Essential oil of *Ocimum*. Teoksessa: *Basil : the genus Ocimum / edited by Raimo Hiltunen and Yvonne Holm.*

Hiltunen, Raimo, 1999. Chemical composition of *Ocimum* species. Teoksessa: *Basil : the genus Ocimum / edited by Raimo Hiltunen and Yvonne Holm.*

(ed.) Hiltunen, R. & Holm, Y., 1999. Basil : the genus *Ocimum*. Teoksessa: *Medicinal and aromatic plants - industrial profiles / (ed.) Hardman, Roland. 167 s.*

Tynys, Outi, 2000. Basilika ihastuttaa monipuolisuudellaan. *Kotipuutarha* vol. 60(2000) nro 1. s. 38-41.

Galambosi, Bertalan, 2001. Basilika, *Ocimum basilicum*. *Puutarha & kauppa* nro 5. s. 20-21.

Putievsky, E.; Galambosi, B., 1999. Production systems of sweet basil. Teoksessa: *Basil : the genus Ocimum / (eds.) Hiltunen, Raimo & Holm, Yvonne. p. 39-65.*

Knuuttila, Jussi, 1999. Yrttien viljely on yhä työlästä. *Maatilan Pellervo* nro 10M. s. 77.

Holm, Y.; Dergounova, E.; Galambosi, B.; Hiltunen, R., 2005. Comparison of greenhouse and open field cultivated basil, parsley, dill and leaf coriander using hydrodistillation and SPME.. Teoksessa: *In: Programme and book of abstracts : 36th International Symposium on Essential Oils, 4-7 September, 2005 Budapest, Hungary. / Bernáth, J., Németh, É., Kozak, A. (eds.). p. 172.*

Tynys, Outi, 2007. Basilikan monta makua. *Kotipuutarha* vol. 67(2007) nro 3. s. 74-75.

Galambosi, B., 2008. Herb yield, essential oil content and its composition of two cultivars of sweet basil (*Ocimum basilicum* L.) grown in two different location. Teoksessa: In : ed. Gabriela Ruzicková. Book of abstracts from the 5th conference on medicinal and aromatic plants of Southeast European countries, Brno, 2.-5.9.2008 Czech Republic p. 96.

Galambosi, B.; Krol, D., 2008. Herb yield, essential oil content and its composition in two cultivars of sweet basil (*Ocimum basilicum* L.) grown in two different locations. *Herba polonica* vol. 54 (2008)(2008) nro 4. p. 35-42.

Seidler-Lozykowska, K; Galambosi, B; Krol, D, 2011. Stability of essential oil composition of two Polish cultivars of sweet basil (*Ocimum basilicum* L.) growing in different locations. *Israel Journal of Plant Sciences* vol. 58(2011) nro 3-4. published in 2011 October. pp. 197-201. [[Url](#)]

KESÄKYNTELI

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (Kynteli ja kirveli) *Vitriini* vol. 55(1983) nro 6. s. 25 - 28.

Galambosi, Bertalan, 2001. Kesäkynteli, *Satureja hortensis*. *Puutarha & kauppa* vol. 5(2001) nro 14. s. 12-13.

Vestergaard, Jannie; Turkki, Pekka, 2004. Säilyvyyttä elintarvikkeisiin luonnonmenetelmällä?. *Kehittyvä elintarvike* vol. 15(2004) nro 4. s. 63.

MEIRAMI

Hälvä, Seija, 1986. Basilikaa ja meiramia harson alta. *Puutarha* vol. 89(1986) nro 9. s. 528 - 529.

Hälvä, Seija, 1986. Fiberduk i odlingen av basilika och mejram : klimatförbättrande åtgärder i fältmässig grönsaksodling. *NJF-seminar* nro 93. s. 58 - 62.

Hälvä, Seija, 1987. Studies on production techniques of some herb plants : I Effect of Agryl P17 mulching on herb yield and volatile oils of basil (*Ocimum basilicum* L.) and marjoram (*Origanum majorana* L.). *Journal of agricultural science in Finland* vol. 59(1987) s. 31 - 36.

Kaisajoki, Ritva, 1989. Basilikan, laventelin, meiramin, mintun, rosmariinin viljely ja käyttö. *Kiteen maatalousoppilaitos, erikoistyö*.

Nykänen, Irma; Nykänen, Lalli, 1986. Eteerisen öljyn koostumus Suomessa kasvatetussa basilikassa, meiramissa ja mäkimeiramissa. Teoksessa: *Maustekasvitutkimus SA 01/813 Loppuraportti / Seija Mäkinen et al.* s. 105 - 112.

Nykänen, Irma, 1985. Application of GC-MS technique to the analysis of the essential oils of Finnish sweet basil and sweet and wild marjoram. (Kemian päivät - Finnish Chemical Congress Symposium on analytical Chemistry) *Kemia - Kemi* vol. 12(1985) nro Abstr. nro 11.

Nykänen, Irma, 1987. Gas chromatographic and mass spectrometric investigation of the flavour composition of some Labiatae herbs cultivated in Finland. *Helsingin yliopisto. Kemian laitos. Väitöskirja*. 53 s.

Nykänen, Lalli; Nykänen, Irma, 1987. The effect of drying on the composition of the essential oil of some Labiatae herbs cultivated in Finland. Teoksessa: *Flavour science and technology : Proceedings of the 5th Weurman Flavour Research Symposium, Voksenasen March 23.- 25. 1987 / Martens, M., Dalen, G.A. & Russwurm H. (eds.)*. Chichester, Wiley. s. 83 - 88.

Puukka, Leena, 1987. Basilika, maustemeirami ja tilli. Viljelytekniikan ja kasvuolojen vaikutus sadon määrään ja laatuun. *Helsingin yliopisto. Puutarhatieteen laitos. Pro gradu -tutkielma*. 90 s.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (Meirami ja rosmariini) *Vitriini* vol. 55(1983) nro 7-8. s. 25 - 28.

Räsänen, Kaisu, 1985. Leenan yrtit. (Basilika, mäkimeirami, meirami, rosmariini, rakuuna, timjami) Pellervo vol. 86(1985) nro 8. s. 50 - 52.

Taskinen, Jyrki, 1974. Composition of the essential oil of sweet marjoram obtained by distillation with steam and by extraction and distillation with alcohol-water mixture. Acta chemica Scandinavica B vol. 28(1974) s. 1121 - 1128.

Taskinen, Jyrki, 1977. Studies on the chemical composition of the alcoholic flavour distillates and steam distilled essential oils of sweet marjoram, coriander fruit, angelica root and juniper berry. Espoo, Teknillinen korkeakoulu.Väitöskirja. 27 s.

Uski, Marja, 1985. Meiramin ja timjamin viljely. Lepaan puutarhaoppilaitos, erikoistyö 85/28. 22 s.

Kokkonen, Kerttu, 1959. Meirami - mainio maustekasvi. Puutarha vol. 62(1959) nro 4. s. 206 - 207.

Kokkonen, Kerttu, 1959. Meirami - mainio maustekasvi. Kotipuutarha vol. 19(1959) nro 4. s. 70 - 71.

Galambosi, Bertalan, 2000. Maustemeirami, *Origanum majorana*. Puutarha & kauppa vol. 4(2000) nro 49. s. 17.

MINTUT

Saarnijoki, Stiina, 1985. 5 monivuotista yrttiä. (Liperi, minttu, rakuuna, iisoppi, timjami) Kotipuutarha vol. 45(1985) nro 4. s. 164 - 165.

Mustonen, Esa, 2000. Minttu kannattavaksi jatkojalostamalla. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 49(2000) nro 6. s. 24-26.

Marttinen, Marjo, 2003. Minttu kiinnosti Mikkelissä. Puutarha & kauppa vol. 7(2003) nro 36. s. 7.

Lindén, Leena, 2005. Puutarhassa tuoksu multa, minttu ja omena. Kotipuutarha vol. 65(2005) nro 1. s. 14-21.

Galambosi, B.; Valo, R., 2006. Mintut (*Mentha* ssp.). Teoksessa: In: Ahokas, H., Galambosi, B., Kairikko, H., Kallela, M., Sahramaa, M., Suojala-Ahlfors, T., Valo, R., Veteläinen, M. Suomen kansallistenkasvigeenivarojen pitkäaikaisäilytysohjeet : Vihannes-, yrtti- ja rohdoskasvit Maa- ja elintarviketalous nro 85. s. 64-72. [[Uri](#)]

Galambosi, B.; Galambosi, Zs., 2009. Characterization of the *Mentha* collection of Agrifood Research Finland - Mikkelii . Teoksessa: In : ed.E.Lipman.Report a a working group on medicinal and aromatic plants : second meeting, 16-18 December 2004, Strimica, Macedonia FYR; third meeting, 26-28 June 2007, Olomouc, Czech Republic p. 97-109.

SALVIA

Lampinen, Eija, 1981. Basilika, salvia ja kirveli. Lepaan puutarhaoppilaitos, erikoistyö 81/11. 21 s.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrteillä makua ja tuoksua. (Salvia ja sitruunamelissa) Vitriini vol. 5(1983) nro 9. s. 29 - 32.

Räsänen, Kaisu, 1986. Leenan lempiyrtit. (Liperi, piparminttu, kurkkuyrtti, salvia, sitruunamelissa) Pellervo nro 7. s. 60 - 61.

Hiltunen, Raimo, 1985. Rohtosalvia (*Salvia officinalis* L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 3.

Galambosi, Zsuzsanna; Galambosi, Bertalan, 1996. Tuoksuva myskisalvia. Kotipuutarha vol. 56(1996) nro 1. s. 48 - 49.

Galambosi, Bertalan, 2001. Salvia, *Salvia officinalis*. Puutarha & kauppa vol. 5(2001) nro 2. s. 6.

Vangsgraven-Stubberud, Kari, 1999. Okonomiske analyser i urteproduksjon 1996-1998 : Economic analyses in herb production 1996-1998. NILF-rapport nro 3. 80 p..

Joutsenlahti-Lankinen, Anne, 2002. Koristeelliset ryytisalviat. Kotipuutarha vol. 63(2002) nro 1. s. 52-53.

Yasar, S.; Sagdic, O.; Kisioglu, A. N., 2005. In vitro antibacterial effects of single or combined plant extracts. Journal of food, agriculture & environment (JFAE) vol. 3(2005) nro 1. s. 39-43.

Räty, Ella, 2007. Loistavat salviat. Kotipuutarha vol. 67(2007) nro 1. s. 30-34.

Nurmi, Anna, 2008. Health from herbs? : antioxidant studies on selected Lamiaceae herbs in vitro and in humans. Dissertationes bioscientiarum molecularium Universitatis Helsingiensis in Viikki vol. 2008(2008) nro 8. 101 s.. [[Url](#)]

Jaakohuhta, Anna-Liisa, 2009. Yrttjuttua : "miksi pitää miehen kuolla, kun hänen puutarhassaan kasva salvia?" . Johannekselainen : entisten johannekselaisten yhdysside ja perinteiden vaaliija vol. 2009(2009) nro 8-9. s. 12-13.

Tuhkanen, Eeva-Maria, 2010. Salviat, Salvia sp.. Puutarha & kauppa vol. 14(2010) nro 4. s. 12.

SITRUUNAMELISSA

Arkko, Senja, 1990. Sydämen ilo. Kotipuutarha vol. 50(1990) nro 8. s. 449.

Galambosi, Bertalan, 1990. Sitruunamelissa. Nuorten sarka vol. 45(1990) nro 4. s. 4 - 5.

Nykänen, Irma, 1985. Composition of the essential oil of *Melissa officinalis* L. Developments in food science vol. 10(1985) s. 329 - 338.

Nykänen, Irma, 1987. Gas chromatographic and mass spectrometric investigation of the flavour composition of some Labiatae herbs cultivated in Finland. Helsingin yliopisto.Kemian laitos.Väitöskirja. 53 s.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (*Salvia* ja sitruunamelissa) Vitriini vol. 5(1983) nro 9. s. 29 - 32.

Räsänen, Kaisu, 1986. Leenan lempiyrtit. (Liperi, piparminttu, kurkkuyrtti, salvia, sitruunamelissa) Pellervo nro 7. s. 60 - 61.

1985. Sitruunamelissa (*Melissa officinalis* L.). (Kuukauden yrtti -sarjan asiantuntijana Raimo Hiltunen) Kotilääkäri nro 1.

Knuuttila, Jussi, 1999. Yrttien viljely on yhä työlästä. Maatilan Pellervo nro 10M. s. 77.

Dastmalchi, Keyvan, 2008. *Dracocephalum moldavica* L. and *Melissa officinalis* L. : chemistry and bioactivities relevant in Alzheimer's disease therapy. Dissertationes bioscientiarum molecularium Universitatis Helsingiensis in Viikki vol. 2008(2008) nro 48. 87 s.. [[Url](#)]

TIMJAMI

Ivars, L., 1964. Kemotaxonomiska undersökningar av *Thymus serpyllum* L.. Farmaseuttinen aikakauslehti vol. 73(1964) s. 324 - 332.

Peukalopotti (nimim.), 1984. Vihreitä ajatuksia - ajuruohosta. Kotipuutarha vol. 44(1984) nro 10. s. 424.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (Mäkimeirami ja timjami) Vitriini vol. 55(1983) nro 10. s. 29 - 32.

Räsänen, Kaisu, 1985. Leenan yrtit. (Basilika, mäkimeirami, meirami, rosmariini, rakuuna, timjami) Pellervo vol. 86(1985) nro 8. s. 50 - 52.

Saarnijoki, Stiina, 1985. 5 monivuotista yrttiä. (Liperi, minttu, rakuuna, iisoppi, timjami) Kotipuutarha vol. 45(1985) nro 4. s. 164 - 165.

Uski, Marja, 1985. Meiramin ja timjamin viljely. Lepaan puutarhaoppilaitos, erikoistyö 85/28. 22 s.

Widén, Karl-Gustav; Alanko, Pentti; Uotila, Marja, 1977. *Thymus serpyllum* L. x *vulgaris* L., morphology chromosome number and chemical composition. *Annales botanici Fennici* vol. 14(1977) s. 29 - 34.

Sihvola, Seija, 1984. Tarha-ajuruoho, Timjami (*Thymus vulgaris* L.). (Kuukauden yrtti -sarjan asiantuntija Raimo Hiltunen) *Kotilääkäri* nro 8. s. 68.

Puttonen, Maarit, 2000. Tavoitteena tiivistetty timjami. *Yliopisto* vol. 48(2000) nro 5. s. 21-23.

Galambosi, Bertalan, 2001. Timjami, *Thymus vulgaris*. *Puutarha & kauppa* vol. 5(2001) nro 2. s. 7.

Vestergaard, Jannie; Turkki, Pekka, 2004. Säilyvyyttä elintarvikkeisiin luonnonmenetelmällä?. *Kehittyvä elintarvike* vol. 15(2004) nro 4. s. 63.

Häkli, Liisa, 2007. Ajuruoho kasvaa itseksensä. *Kotipuutarha* vol. 67 (2007)(2007) nro 6. s. 42-45.

YRTTI-IISO

Galambosi, Bertalan, 1989. Uusi yrttikasvi: yrtti-iiso. *Kotipuutarha* vol. 49(1989) nro 6-7. s. 329.

Galambosi, B.; Galambosi, Z.; Svoboda, K. P., 1999. Monikäyttöiset yrtti-iiso. *Kotipuutarha* vol. 59(1999) nro 8-9. s. 76-78.

TUMMARUSOKKI

Galambosi, B.; Uotila, L.; Tkachenko, K.; Demchenko, D.; Makarov, V.; Shikov, A. , 2006. Yield and quality of *Bidens tripartita* L. effected by agronomical factors. Teoksessa: In: Actual problems of creation of new medicinal preparations of natural origin : the 10th international congress PHYTOPHARM 2006, St.-Petersburg, June 27-30, 2006 : proceedings of congress p. 410-415.

SUVIKYNTELI

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2005. Suvikynteli (*Satureja biflora* (D.Don) Bentham).. *BHC Yrttilehtinen* nro 16. 4 s..

ROSMARIINI

Alanko, Pentti, 1985. Rosmariini. *TEE* vol. 17(1985) nro 2. s. 8.

Kaisajoki, Ritva, 1989. Basilikan, laventelin, meiramin, mintun, rosmariinin viljely ja käyttö. Kiteen maatalousoppilaitos, erikoistyö.

Lüchou, Marianne, 1988. Rosmariini (*Rosmarinus officinalis*). *Demeter* nro 4. s. 10.

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (Meirami ja rosmariini) *Vitriini* vol. 55(1983) nro 7-8. s. 25 - 28.

Räsänen, Kaisu, 1985. Leenan yrtit. (Basilika, mäkimeirami, meirami, rosmariini, rakuuna, timjami) *Pellervo* vol. 86(1985) nro 8. s. 50 - 52.

Mäkinen, Martti, 2002. Henry Daniel's Rosemary in MS X.90 of the Royal Library, Stockholm. Neuphilologische Mitteilungen vol. 103(2002) nro 3. s. 305-327.

Mattila, Jaana; Ahlroth, Kristian; Tolonen, Petteri, 2005. Lisää lipstikkaa, rohkeasti rosmariinia.. Jyväskylä, Gummerus Kirjapaino. 140 s..

TUOKSUAMPIAISYRTTI

Galambosi, Bertalan; Holm, Yvonne, 1989. The effect of nitrogen fertilization on the herb yield of dragonhead. Journal of agricultural science in Finland vol. 61(1989) s. 387 - 394.

Galambosi, Bertalan; Holm, Yvonne; Hiltunen, Raimo, 1989. The effect of some agrotechnical factors on the herb yield and volatile oil of dragonhead. Journal of essential oil research vol. 1(1989) s. 287 - 292.

Galambosi, Bertalan, 1988. Tuoksua, makua ja kauneutta. Kotipuutarha vol. 48(1988) nro 1. (Ampiaisyrtti.) s. 47.

Holm, Yvonne; Galambosi, Bertalan; Hiltunen, Raimo, 1988. Variation of the main terpenes in dragonhead (*Dracocephalum moldavica* L.) during growth. Flavour and fragrance journal vol. 3(1988) nro 3. s. 113 - 115.

Holm, Yvonne; Hiltunen, Raimo; Nykänen, Irma, 1988. Capillary gas chromatographic - mass-spectrometric determination of the flavour composition of dragonhead (*Dracocephalum moldavica* L.). Flavour and fragrance journal nro 3. s. 109 - 112.

Lehtonen, Ulla, 1989. Tuoksuu, mutta ei pistä. TEE vol. 21(1989) nro 4. s. 27.

Halme, Maija, 1995. Tuoksuampiaisyrtilin ja yrtilin viljelyn erot ja samankaltaisuudet. Mustialan maaseutuoppilaitos, projektityö.

Galambosi, Bertalan, 2000. Tuoksuampiaisyrtti, *Dracocephalum moldavica*. Puutarha & kauppa vol. 4(2000) nro 49. s. 16.

Héthelyi, É.; Szarka, Sz.; Kakasy, A.; Galambosi, B.; Szöke, É.; Lemberkovics, É., 2002. Chemical Character of the Essential Oil of *Dracocephalum* Species. (*Dracocephalum* speciesek illóolajának kémiai karaktere). Olaj Szappan Kozmetika vol. 54(2002) nro 2. s. 75-81.

Dastmalchi, Keyvan, 2008. *Dracocephalum moldavica* L. and *Melissa officinalis* L. : chemistry and bioactivities relevant in Alzheimer's disease therapy. Dissertationes bioscientiarum molecularium Universitatis Helsingiensis in Viikki vol. 2008(2008) nro 48. 87 s.. [[Url](#)]

PERILLA

Jarva, Ullariitta, 1996. Maraljuuri ja perilla uusia lupaavia rohdoskasveja. Käytännön maamies vol. 45(1996) nro 1. s. C4 - C5.

Galambosi, Bertalan, 2000. Veripeippi on rohdos ja koriste. Kotipuutarha vol. 60(2000) nro 5. s. 60-61.

Galambosi, B.; He-ci, Y.; Kaarlas, M., 2003. Introduction of *Perilla frutescens* Britt., an antiallergic Chinese medicinal plant into Finland. Teoksessa: In: "Lippay János-Ormos Imre-Vas Károly" scientific conference 6-7 November 2003, Budapest : abstracts horticultural science / Simon, Gergely (toim.). s. 279.

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2005. Veripeippi (*Perilla frutescens* L.). BHC Yrttilehtinen nro 18. 4 s..

Kozak, A.; Galambosi, B.; Héthelyi, É.; Bernáth, J., 2005. Yield and essential oil composition of Japanese *Perilla* (*Perilla frutescens* L.) genotypes under Hungarian conditions.. Teoksessa: In: Programme and book of abstracts : 36th international symposium on essential oils, 4-7 September, 2005 Budapest, Hungary. / Jenő Bernáth, Éva Németh and Anita Kozak (eds.). p. 127.

Héthelyi, É.B.; Szarka, Sz.; Lemberkovics, É; Szöke, É; Galambosi, B, 2009. Chemical composition of the essential oil of *Perilla frutescens* (L.)Britt. by GC, GC/MS methods. *Olaj Szappan Kozmetika* vol. 58(2009) nro 3. s. 44-46.

PRUNELLA

2009. Brunört. *Helsingfors, Trädgårdssnytt : tidning för svenska trädgårdsförbundet* vol. 63 (2009)(2009) nro 8. s. 34.

VUORENKILPI

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Siivari, J.; Siivari, K.; Sankelo, T., 2005. The seasonal variation in biomass accumulation and arbutin content of *Bergenia cordifolia*. Teoksessa: In: Actual problems of creation of new medicinal preparations of natural origin : Proceedings of the 9th international congress Phytopharm 2005 and PSE young scientist meeting on "Plant and health" St.-Petersburg, June 22-25, 2005. p. 462-464.

Makarova, M.N.; Tesakova, S.V.; Eschenko, A.Yu.; Siivari, J.; Galambosi, B.; Zenkevich, I.G., 2006. Study of antiradical activity of *Bergenia* ssp. leaves samples in vitro. Teoksessa: In: Actual problems of creation of new medicinal preparations of natural origin : the 10th international congress PHYTOPHARM 2006, St.-Petersburg, June 27-30, 2006 : proceedings of congress p. 488-493.

Pozharitskaya, O.E.; Ivanovna, Sv. A.; Shikov, A.N.; Makarov, V.G.; Galambosi, B., 2007. Separation and evaluation of free radical-scavenging activity of phenol components of green, brown, and black leaves of *Bergenia crassifolia* by using HPTLC-DPPH method. *Journal of separation science* vol. 30 (2007)(2007) nro doi 10.1002/jssc.200700178.

Galambosi, B.; Galambosi, Zs., 2009. New perspectives in utilization of *Bergenia* sp. leaves. Teoksessa: In : Lippay János - Ormos Imre - Vas Károly scientific conference, 28-30 October 2009, Budapest : abstracts p. 95.

Shikov, A.N.; Pozharitskaya, O.N.; Makarova, M.N.; Dorman, H.J.D.; Makarov, V.G.; Hiltunen, R.; Galambosi, B., 2009. Adaptogenic effect of black and fermented leaves of *Bergenia crassifolia* L. in mice. *Journal of Functional Foods* vol. (In press)(2009) [[Url](#)]

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Siivari, J., 2009. Evaluation of accession of *Bergenia* species for high arbutin content and high leaf yield. Teoksessa: In : 4th International symposium breeding research on medicinal and aromatic plants (ISBMAP2009), theme of symposium: Biodiversity conservation and use of genetic resources, June 17-21, 2009, Ljubljana, Slovenia : book of abstracts p. 62.

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Siivari, J., 2009. Evaluation of accession of *Bergenia* species for high arbutin content and high leaf yield. *Book of abstracts* p. 62.

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Siivari, J., 2010. Evaluation of accessions of *Bergenia* species for high arbutin content and high leaf yield. Teoksessa: In: Proceedings of the IVth international symposium on breeding research on medicinal and aromatic plants (ISBMAP 2009) Ljubljana, Slovenia, June 17-21, 2009 *Acta Horticulturae* nro 860. p. 129-131.

NOKKONEN

Galambosi, Bertalan, 1988. Istutustiheyden vaikutus nokkosen satoisuuteen. *Omavarainen maatalous* vol. 7(1988) nro 6. s. 4 - 5.

Galambosi, Bertalan, 1991. Nokkosen peltoviljely. Koetoiminta ja käytäntö vol. 48(1991) nro 4.6.1991. s. 54 - 55.

Galambosi, Bertalan, 1988. Nokkosen siemenlisäys. *Omavarainen maatalous* vol. 7(1988) nro 3. s. 8.

Haapala, Tapani; Haukisalmi, Voitto, 1986. Nokkosien peltoviljely : Raportti nokkosien viljelytekniikkaa sekä nokkoskuidun ja ruokanokkosien laatua käsittelevästä tutkimuksesta. Partala-sarja nro 3. 17 s.

Hukkinen, Satu (toim.), 1990. Hyötykasvi nokkonen. Helsinki, Hyötykasviyhdistys. 28 s.

Hukkinen, Satu, 1991. Hyötykasvi nokkonen. Helsinki, Dataliina. 59 s.

Kuusi, Taina, 1986. Yrttiteetä nokkosista. Kotipuutarha vol. 46(1986) nro 9. s. 404 - 405.

Raipala-Cormier, Virpi, 1990. Nokkonen. Nokkonen 3. s. 19 - 20.

Salonen, Anneli, 1989. Nokkosveden, peltokortekeitten ja pyretriinin vaikutuksesta keräkaalin (*Brassica oleracea* v. *capitata*) tuhohyönteisiin häkki- ja kenttäkokeissa. Joensuun yliopisto. Biologian laitos. Syventävien opintojen tutkielma. 35 s.

Lehtonen, Ulla, 1992. Nokkonen on Pohjois-Euroopan merkittävin kasvi. Terve elämä vol. 25(1992) nro 3. s. 12 - 15.

Puolakka, Reija, 1993. Viholainen ystäväksi: nokkonen hyötykasvina. Et-lehti nro 3. s. 62 - 63.

1992. Nokkonen. Terve elämä vol. 25(1992) nro 3. s. 12 - 15.

Kuokkanen, Iris, 1989. Lannoita nokkosella. Kotipuutarha vol. 49(1989) nro 9. s. 45.

Myöhänen, Pekka, 1989. Nokkonen kiusallinen. Kotipuutarha vol. 47(1989) nro 4. s. 202 - 203.

Peura, Pekka; Koskiniemi, Jaakko, 1984. Nokkonen rautalähteenä. Tee vol. 16(1984) nro 7. s. 237.

Lehtonen, Ulla, 1984. Monipuolisempaan palstaviljelyyn pohjoisessakin. (Parsasalaatti, nokkonen, kesäkurpitsa) Tee vol. 16(1984) nro 3. s. 104 - 105.

Miettinen, Tuovi, 1989. Nokkosvesi tekee hyvää kasveille. Tee vol. 21(1989) nro 2. s. 42 - 43.

Vainionpää, Päivi, 1996. Nokkosien kuitujalostuksen esitutkimus : kuidun kokeilukohteena kolmen laukun sarja. Kymenlaakson ammattioipisto, artemisiini - tekstiiliala, lopputyötutkimus.

Galambosi, Bertalan, 1994. Lannoituksen vaikutus nokkosien varsisatoon. Koetoiminta ja käytäntö vol. 51(1994) nro 27.9.1994. s. 34.

Kuusi, Taina, 1986. Monenlaisia pinaattikasveja : pinaatti, portulakka, mangoldi, nokkonen, maltsa, suolaheinä, savikka. Kotipuutarha vol. 46(1986) nro 5. s. 212 - 215.

Seuri, Päivi; Väisänen, Jaana, 1995. Nokkosien rikkakasvintorjunta ja korjuumenetelmät. Maatalouden tutkimuskeskus. Tiedote nro 18/95. 28 s.

Peura, Pekka; Koskiniemi, Jaakko; Airaksinen, Mauno M., 1984. Nokkosien lehden nitraattipitoisuus. TEE vol. 16(1984) nro 3. s. 90 - 91.

2000. Erikoiskasveissa monia mahdollisuuksia : kinua, ginseng ja mäkikuisma. Helsinki, Yhtyneet kuvalehdet. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 49(2000) nro 6. s. 27.

Aapala, Kirsti, 1998. Palttinaksi ja matolääkkeeksi : monta käyttöä nokkoselle. Hiidenkivi : suomalainen kulttuurilehti vol. 5(1998) nro 3. s. 31-33.

Galambosi, Zsuzsanna; Galambosi, Bertalan, 2001. Elaboration of nettle (*Urtica dioica* L.) field growing techniques in Finland. Teoksessa: Map Hungary 2001 : Possibilities and limitations of medicinal and aromatic plants production towards the 21st century : abstracts p. 228.

Galambosi, Bertalan; Valo, Ritva, 1997. Nokkosien luonnonmukainen lannoitus- ja katekoe, Mikkeli, 1993-1995. Teoksessa: Mauste- ja rohdosyrttien tutkimusseminaari 4.12.1997 MTT, Jokioinen / (Järj.) : MTT, Luonnonvarojen tutkimuslaitos, Ekologisen tuot. s. 51-58.

Galambosi, B.; Hakkarainen, L.; Vilpunen, P., 2002. Nokkosista saadaan kuitua tekstiileihin. Koetoiminta ja käytäntö vol. 59(2002) nro 1. s. 10.

Galambosi, B.; Kakriainen-Rouhiainen, S., 2004. Nokkonen - käyttämätön luonnonvara : feed, food, fiber, fuel, pharma. Teoksessa: In : Nokkosseminaari : Boreal Herb Center, Mikkeli-hankkeen nokkosseminaari ja nokkosen peltoviljelytekniikkaan tutustuminen Karilassa 14.9.2004. s. 1-14.

Marttinen, Marjo, 2004. Monipuolinen nokkonen.. Puutarha & kauppa vol. 8(2004) nro 51/52. s. 4-5.

Moilanen, T., 2005. Laatu Nokkosta viljellään Kainuussa.. Leipuri vol. 103(2005) nro 4. s. 16-17.

Dudás, L.; Galambosi, B., 2006. Alternatív élelmiszernövényünk: a csalán (Alternatiivinen elintarvikekasvimme: nokkonen). Agroinform vol. 15(2006) nro 2-3. s. 28.

Dudás, L.; Galambosi, B.; Nyéki, J.; Hodossi, S.; Fári, M., 2006. Previous results of the stinging nettle (*Urtica dioica* L.) gene bank at the university of Debrecen. Teoksessa: In: "Lippay János - Ormos Imre - Vas Károly" scientific conference 19-21 October, 2005, Budapest : abstracts horticultural science p. 129.

Moilanen, Tarja, 2006. Nokkosen mikrobit kuriin höyryllä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 63(2006) nro 4. s. 3.

Alerini, Leena, 2007. Siänkärsämö, kuisma, nokkonen ja kamomilla hevosen luonnonmukaiseen lääkekaappiin : yrttejä voi hevoselle antaa monella tavalla. Hevosurheilu nro 15.6.2007. s. 22-23.

Moilanen, Tarja;; Hoppula, Kalle;; Heikkinen, Pekka, 2007. Laadukasta nokkosta latvaosista. Maaseudun tulevaisuus vol. 64 (2007)(2007) nro 2. s. 15.

Dudás, L.; Galambosi, B., 2007. A csalán, mint alternatív élelmiszernövény. Agrártudományi közlemények vol. 2007(2007) nro 27. s. 68-70.

KIHOKKI

Lehtinen, V., 1993. Kihokki. Keski-Suomen maatalous- ja metsäopisto, erikoistyö.

Galambosi, Bertalan; Takkunen, Niilo, 1998. Kihokki tuottaa satoa viljeltynäkin. Puutarha & kauppa vol. 2(1998) nro 8. s. 6 - 7.

Vuori, Elina, 2000. Kihokki pulskistuu lisäruokinnalla. Puutarha & kauppa vol. 4(2000) nro 38. s. 12.

Krenn, L.; Beyer, G.; Pertz, H.; Karall, E.; Kremser, M.; Galambosi, B.; Melzig, M., 2004. In vitro antispasmodic and anti-inflammatory effects of *Drosera rotundifolia*. *Arzneimittel-Forschung/Drug Research* vol. 54(2004) nro 7. p. 402-405.

RATAMOT

Raipala-Cormier, Virpi, 1991. Piharatamo: *Plantago major*. Frantsilan uutiset nro 2. s. 22.

Myöhänen, Pekka, 1987. Piharatamo. Kotipuutarha vol. 47(1987) nro 10. s. 44.

Kress, Henriette, 2000. Yrttivalvua ratamoista. Suomen Luonto nro 8. s. 65.

Hannukkala, A.; Mäkitalo, I., 2005. Lappilaisia kokemuksia piharatamon ja ruusujuuren viljelystä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 62(2005) nro 1. 13 s.. [[Url](#)]

RUOHOSIPULI

Suojala, T.; Sundberg, A., 2001. Ruohosipuli viihtyy viljelyssä. Puutarha & kauppa vol. 5(2001) nro 47 plus. s. 8-9.

Suojala, T., 2003. Yield potential of chive : Effects of cultivar, plastic mulch and fertilisation. *Agricultural and food science in Finland* vol. 12(2003) nro 2. s. 95-105.

Suojala, Terhi, 2003. Ruohosipulin lajikkeet ja viljelytekniikka avomaalla. *MTT:n selvityksiä* vol. 2003(2003) nro 31. 25 s..

Suojala, Terhi, 2003. Ruohosipulin viljely onnistuu - sadon käsittely työlästä. Teoksessa: In: Sadonkorjuu - tutkittua puutarhatuotantoa 2000-2002 : Harvest - horticultural research results 2000-2002 / toim.: Hovi, T., Karhu, S., Linna, M., Suojala, T.. *MTT:n selvityksiä* vol. 2003(2003) nro 42. s. 45-46. [[Url](#)]

KURKKUYRTTI

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrteillä makua ja tuoksua. (Laventeli, saksankirveli, kurkkuyrtti, rohtoliperi, väinönputki, vihersipuli ja juuripersilja) *Vitriini* vol. 55(1983) nro 11. s. 37 - 40.

Teittinen, Pentti, 1980. Observations on the food plants of the Honeybee. *Annales agriculturae Fenniae* vol. 19(1980) s. 156 - 163.

Räsänen, Kaisu, 1986. Leenan lempiyrtit. (Liperi, piparminttu, kurkkuyrtti, salvia, sitruunamelissa) *Pellervo* nro 7. s. 60 - 61.

1992. Kurkkuyrtti 1992. (Teoksessa *Viherkesanto-opas*) Maaseutukeskusten liitto, Kasvintuotanto nro 15. s. 31 - 32.

Alanko, Pentti, 1984. Ei kesää ilman kurkkuyrttiä!. *TEE* vol. 16(1984) nro 3. s. 8.

Ekholm, Sari, 2001. Kaunis ja haitallinen kurkkuyrtti. *Tabu : lääkeinformaatiota Lääkelaitokselta* vol. 9(2001) nro 2. s. 29.

Galambosi, B.; Sairanen, J.; Domokos, J., 2003. Effect of harvesting methods on the seed yield and oil quality of *Borago officinalis* and *Oenothera biennis* in South-East Finland. Teoksessa: In: The 7th international congress phytopharm 2003: actual problems of creation of new medicinal preparations of natural origin, proceedings of congress, St.Petersburg Pushkin, Russia, July 3-5, 2003 s. 570-574.

Galambosi, B.; Sairanen, J., 2004. Kurkkuyrtin siemenet pitää saada talteen. *Koetoiminta ja käytäntö* vol. 61(2004) nro 3. s. 14. [[Url](#)]

POIMULEHTI

Lehtonen, Ulla, 1988. Keskikesän yrtejä. (Poimulehti, valko- ja puna-apila, kanerva) *Tee* vol. 20(1988) nro 5. s. 34, 37.

Galambosi, Bertalan; Jokela, Kirsi, 2004. Poimulehti pellolta. *Luonnontuote* nro 2. s. 8-9.

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2004. Poimulehdet (*Alchemilla* sp.). *Yrttilehtinen* nro 10. 4 s..

NUKKAHORSMA

Galambosi, B; Galambosi, Zs; Shikov, A.N; Pozharitskaya, O.N; Kosman, V.M; Ivanova, S.A; Makarov, V.G, 2010. Biomass production of *Epilobium parviflorum* and *Epilobium hirsutum* in cultivation. Teoksessa: In: The 14th international congress Phytopharm 2010, Saint-Petersburg, Russia 1-3 July, 2010 : abstarcts book p. 45-46.

TUOKSUSIMAKE

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2004. Tuoksusimake (*Anthoxanthum odoratum* L.). Yrttilehtinen nro 12. 4 s..

ETELÄNARNIKKI

Hiltunen, Raimo, 1985. Arnikki (*Arnica montana* L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 12.

KEHÄKUKKA

Arkko, Senja, 1990. Kuin auringonkehrä. (Kehäkukka) Kotipuutarha vol. 50(1990) nro 6-7. s. 362.

Galambosi, Bertalan, 1989. Kehäkukka - hyötykukka. Kotipuutarha vol. 49(1989) nro 2. s. 98 - 99.

Hiltunen, Raimo, 1993. Kehäkukka ja sen kukkiva verso (*Calendulae flos, Calendulae flos cum herba*). Terveysten kuvalehti nro 4. s. 45.

1993. Kehäkukka rohtokasvina. Terveysten kuvalehti nro 1. s. 19.

Hiltunen, Raimo, 1985. Kehäkukka (*Calendula officinalis* L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 6-7.

Galambosi, B., 2001. Kehäkukka, *Calendula officinalis*. Puutarha & kauppa vol. 5(2001) nro 9. s. 21.

Vangsgraven-Stubberud, Kari, 1999. Økonomiske analyser i urteproduksjon 1996-1998 : Economic analyses in herb production 1996-1998. NILF-rapport nro 3. 80 p..

KETO-ORVOKKI

Ryttäri, Terhi, 1995. Luonnonkasvit tutuksi 12 : Keto-orvokki. Puutarha-utiset vol. 47(1995) nro 34. s. 7.

Vallinharju-Stenman, Maarit, 1993. Lääkekasveja pihalle.... Oma maa vol. 39(1993) nro 16. s. 6 - 7.

SIANKÄRSÄMÖ

Raipala-Cormier, Virpi, 1990. Siankärsämö - *Achillea millefolium*. Frantsilan uutiset nro 1. s. 20 - 22.

1985. Siankärsämö (*Achillea millefolium* L.). (Kuukauden yrtti -sarjan asiantuntijana Raimo Hiltunen) Kotilääkäri nro 4.

Marttinen, Piia, 1996. Viljellyn siankärsämön (*Achillea millefolium*) kasvu ja eteerisen öljyn pitoisuus . Lepaan puutarhaoppilaitos, opinnäytetyö.

Galambosi, Bertalan, 2001. Siankärsämö, *Achillea millefolium*. Puutarha & kauppa vol. 5(2001) nro 22. s. 15.

KAMOMILLA

Franz, Ch.; Hårdh, K.; Hälvä, S.; Müller, E.; Pelzmann, H.; Ceylan, A., 1986. Influence of ecological factors on yield essential oil of chamomile (*Chamomilla recutita*(L.)Rauschert syn *Matricaria chamomilla* L.). *Acta horticulturae* nro 188. s. 157 - 162.

Galambosi, Bertalan; Szebeni-Galambosi, Zsuzsanna, 1992. Experiments on elaborating growing technics for chamomile in Finland. Teoksessa: International symposium on medicinal and aromatic plants. Budapest, 4 - 6 September 1990 *Acta horticulturae* nro 306. s. 408 - 420.

Galambosi, Bertalan; Holm, Y.; Szebeni-Galambosi, Zs.; Repcak, M.; Cernaj, P., 1991. The effect of spring sowing times and spacing on the yield and essential oil of chamomile (*Chamomilla recutita* L.) cv. Bona grown in Finland. *Herba Hungarica* vol. 30(1991) nro 1-2. s. 47 - 53.

Galambosi, Bertalan; Szebeni-Galambosi, Zs.; Repcak, M.; Cernaj, P., 1991. Variation in the yield and essential oil of four chamomile varieties grown in Finland in 1985 - 1988. *Journal of agricultural science in Finland* vol. 63(1991) nro 5. s. 403 - 410.

Galambosi, Bertalan; Marczal, G.; Litkey, K.; Svab, J.; Petri, G., 1988. Comparative examination of chamomile varieties grown in Finland and Hungary. *Herba Hungarica* vol. 27(1988) nro 2-3. s. 45 - 55.

Galambosi, Bertalan, 1989. Kamomilla kukkimaan. (Kamomillankukka rohtona) *TEE* vol. 21(1989) nro 3. s. 54 - 55.

Galambosi, Bertalan, 1991. Kamomillan luonnonmukainen viljely. *Puutarha* vol. 94(1991) nro 5. s. 306 - 308.

Lehtonen, Ulla, 1989. Kerää metsänvilja talteen. (Luonnonvaraisten yrttien ja marjojen käyttö) *TEE* vol. 21(1989) nro 4. s. 22 - 23, 25 - 26, 28.

von Schantz, Max; Salonen, R., 1966. Untersuchungen über den Ölgehalt und die Gesamtazulenmenge während der Entwicklung der Blütenkörbchen von in Finland wildwachsender Kamomille (*Matricaria chamomilla* L.). *Scientia pharmaceutica* vol. 34(1966) s. 177 - 185.

1993. Kamomillan kukinto (*Matricariae flos*). *Terveysten kuvalehti* nro 2. s. 48.

Wirtavuori, Sanna, 1985. Kamomilla: lääke moneen vaivaan. *Kauneus ja terveys* nro 11. s. 68 - 69.

Sihvola, Seija, 1984. Kamomillasaunio (*Matricaria chamomilla* L.). (Kuukauden yrtti -sarjan asiantuntija Raimo Hiltunen) *Kotilääkäri* nro 3.

Järvinen, Kari, 1995. Kamomillan kehitys. *Demeter* nro 2. s. 10 - 11.

Galambosi, Bertalan, 1998. Minä ja kamomilla. *Maatiainen jäsenlehti* vol. 10(1998) nro 3. s. 18-20.

Galambosi, Bertalan, 2001. Kamomillasaunio, *Matricaria recutita*. *Puutarha & kauppa* vol. 5(2001) nro 18. s. 16.

Alerini, Leena, 2007. Siankärsämö, kuisma, nokkonen ja kamomilla hevosien luonnonmukaiseen lääkekaappiin : yrttejä voi hevoselle antaa monella tavalla. *Hevosurheilu* nro 15.6.2007. s. 22-23.

Convener, I. Salamon, 2007. Proceedings of the 1st International Symposium on Chamomile Research, Development and Production / Presov, Slovak Republic, June 7-10, 2006. *Acta Horticulturae* nro 749. 287 s.

Convener Salamon, I. (Ed. Salamon, I.), 2007. Proceedings of the 1st International Symposium on Chamomile Research, Development and Production. *Acta horticulturae* vol. 2007(2007) nro 749. 287 s..

Convener: Salamon, I. (Ed. Salamon, I.), 2007. Proceedings of the 1st International Symposium on Chamomile Research Development and Production. *Acta Horticulturae* vol. 2007(2007) nro 749. 287 s..

KEVÄTESIKKO

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2004. Kevätesikko (*Primula veris* L.). *Yrttilehtinen* nro 11. 4 s..

KULTAPIISKU

1993. Kultapiisku. Terveiden kuvalehti nro 4. s. 13.

1984. Kultapiisku (Solidago virgaurea L.). (Kuukauden yrtti -sarjan asiantuntijana Raimo Hiltunen) Kotilääkäri nro 9. s. 84.

Helosvuori, Rauli, 1980. Yrttiteetä kultapiiskusta ja sianpuolasta. Kauneus ja terveys nro 7. s. 10 - 12.

Galambosi, Bertalan; Honkala, Y.; Jokela, K., 1993. Production potential of wild and cultivated golden-rod (Solidago virgaurea L.) populations in Finland. Teoksessa: Abstracts of International Symposium on Medicinal and Aromatic Plants. March 22-25, 1993, Caesar Hotel, Tiberias, Israel

Galambosi, Bertalan; Honkala, Yrjö; Jokela, Kirsii, 1993. Production potential of wild and cultivated golden-rod (Solidago virgaurea L.) populations in Finland. Teoksessa: International symposium on medicinal and aromatic plants Acta Horticulturae nro 344. p. 249.

Galambosi, B.; Galambosi, Z., 2008. Agrobiological evaluation of Finnish Solidago virgaurea accessions. Teoksessa: In : Merja Veteläinen (toim.). Suomen Kansallinen Kasvigeenivaraohjelma suojelutyön tukena 2003-2008 MTT:n selvityksiä nro 165. s. 45-46. [[Url](#)]

HUMALA

Kankaanpää, Hannu, 1988. Humala. Teoksessa: Pellonkäytön vaihtoehtoja / Eero Varis (toim.). Helsingin yliopisto. Kasvinviljelytieteen laitos. Julkaisuja nro 19. s. 136 - 144.

Nykänen, Irma, 1984. Humalaöljyn kemiallinen koostumus. Mallas ja olut nro 4. s. 48 - 54.

Nykänen, Lalli; Lindquist, Kim, 1986. Suomessa luonnonvaraisena kasvavan humalan aromi. 1. Haihtuvat aromiaineet. Mallas ja olut nro 2. s. 46 - 52.

Nykänen, Lalli; Viitala, Niina, 1986. Suomessa luonnonvaraisena kasvavan humalan aromi. 2. Haihtumattomat aromiaineet. Mallas ja olut nro 3. s. 107 - 112.

Räsänen, Kaisu, 1990. Humala tuottaa voittoa. Pellervo nro 9. s. 44 - 45.

Saarnijoki, Stiina, 1974. Humala. Teoksessa: Maustekasvien viljelyhistoriaa 1900-luvun alkuun / Stiina Saarnijoki. Helsingin yliopisto. Puutarhatieteen laitos. Pro gradu -tutkielma. s. 75 - 147.

Suominen, Juha, 1987. Humalaa jäljittämässä. Tiede 2000 nro 6. s. 16 - 19.

Suominen, Juha, 1982. Suomen luonnonvarainen humala (Humulus lupulus L.). Alkon tutkimuslaboratorio, seloste nro 8174. 46 s.

Suominen, Juha, 1983. Suomen luonnonvarainen humala (Humulus lupulus L.). Mallas ja olut nro 3. s. 69 - 78.

1992. Humala (Lupuli strobilus). Terveiden kuvalehti nro 5. s. 53.

1985. Humala (Humulus lupulus L.). (Kuukauden yrtti -sarjan asiantuntijana Raimo Hiltunen) Kotilääkäri nro 2.

Ilus, Taina; Home, Silja, 1984. Humalan katkeroaineiden analysointi HPLC-menetelmällä. Mallas ja olut nro 2. s. 39 - 47.

Forster, Adrian, 1983. Humalavalmisteiden kehitysnäkymät ja valintakriteerit. Mallas ja olut nro 3. s. 79 - 87.

Eklund, Erik, 1997. Humle, medicin och ölkrydda. Apteekkari : Suomen apteekkarilehti vol. 86(1997) nro 4. s. 38-39.

Ruokala, Aino, 2001. Kotoiset yrttimme : humala (*Humulus lupulus*). Ultra : kerran kuukaudessa ilmestyvä aikakauslehti, joka kertoo inhimillisen tiedon rajoilla olevista asioista. vol. 30(2001) nro 5-6. s. 21.

Pessala, Raili, 2002. Pohjoimainen humalaprojekti käynnissä. Puutarha & kauppa vol. 6(2002) nro 40. s. 14.

Mustonen, Esa, 2003. Humala menestyy Suomessa : ilman humalaa ei ole olutta ja ilman olutta ei ole humalaa. Käytännön maamies vol. 52(2003) nro 7. s. 22-25.

Muuttomaa, Elina, 2003. Luomuhumala satakunnasta : ennen kasvatettiin pakolla, nyt projektilla. Luomulehti vol. 2003(2003) nro 7. s. 4-7.

Suojala, T.; Pennanen, E., 2003. Hop clones collected in Finland. Teoksessa: In: Nordisk humleprosjekt (*Humulus lupulus* L.).Innsamling og beskrivelse av planter i Danmark, Finland Sverige og Norge 2000-2003.Loppuraportti / Dragland, Steinar (toim.). s. 16-19.

Wilander, Susan, 2004. Belgialaisen humalan uusi nousu lääketeollisuudesta. Käytännön maamies vol. 53(2004) nro 10. s. 26-28.

editors: Hummer, K.E.; Henning, J.A., 2005. Proceedings of the First International Humulus Symposium / Corvallis, Oregon, USA, August 1-7, 2004.. Acta horticulturae nro 668. 262 p..

Conveners D. de Keukeleire; Hummer, K.E, 2009. Proceedings of the IInd International Humulus Symposium. Acta horticulturae vol. 2009(2009) nro 848. 321 s.

LAVENTELI

Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrteillä makua ja tuoksua. (Laventeli, saksankirveli, kurkkuyrtti, rohtoliperi, väinönputki, vihersipuli ja juuripersilja) Vitriini vol. 55(1983) nro 11. s. 37 - 40.

Drostel, Janina; suomentanut Hakala, Helminna, 2007. Laventeli, kaneli ja ruusupuu : aistillisten tuoksujen maailma. 111 s.

MÄKIKUISMA (JA SÄRMÄKUISMA)

Hämäläinen, Aira, 1990. Särmäkuisma - *Hypericum maculatum* (Crantz). Frantsilan uutiset nro 2. s. 27 - 28.

Hämäläinen, Aira, 1986. Särmäkuisman (*Hypericum maculatum* Crantz) sisältämien yhdisteiden eristäminen ja identifiointi. Helsingin yliopisto.Farmasian laitos.Lisensiaatintyö. 115 s.

Hiltunen, Raimo, 1986. Mäkikuisma (*Hypericum perforatum* L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 4.

Vallinharju-Stenman, Maarit, 1993. Lääkekasveja pihalle.... Oma maa vol. 39(1993) nro 16. s. 6 - 7.

Ryttäri, Terhi, 1995. Luonnonkasvit tutuiksi 14 : Särmäkuisma (*Hypericum maculatum*). Puutarha-uutiset vol. 47(1995) nro 40. s. 19.

2000. Erikoiskasveissa monia mahdollisuuksia : kinua, ginseng ja mäkikuisma. Helsinki, Yhtyneet kuvalehdet. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 49(2000) nro 6. s. 27.

Enkovaara, Anna-Liisa, 1998. Mäkikuismaako masennukseen?. TABU : lääkeinformaatiota Lääkelaitokselta vol. 6(1998) nro 2. s. 26-28, 49-.

Enkovaara, Anna-Liisa, 1999. Mäkikuisma - rohto masennukseen?. Skeptikko : Skepsis ry:n tiedotuslehti nro 1. s. 15-16.

Enkovaara, Anna-Liisa, 1999. Mäkikuisman haittavaikutuksista. TABU : lääkeinformaatiota Lääkelaitokselta vol. 7(1999) nro 6. s. 20-22.

Moilanen, Tarja, 2001. Kainuulaisen mäkikuisman viljely ja jalostus 1996-1999. Hankeraportti nro 5. 24 s..

Moilanen, Tarja; Sorvari, Katja, 2000. Pohjerikan viljelytutkimukset Maatalouden tutkimuskeskuksessa. Teoksessa: POHERIKA (Pohjoisen Erikoiskasvit 1996-1999) - seminaari 22.2.2000 Kempeleessä s. 15-20.

Keskitalo, Marjo, 2000. Erikoiskasvien viljelyn kehittämishanke 1997-2000. Loppuraportti 38 s..

Nurro, M., 2001. Mäkikuismalle GAP-ohjeisto. Elintarviketuotanto & ympäristö vol. 8(2001) nro 2. s. 20.

Ollikainen, Marketta, 1999. Olisiko mäkikuismasta apua masennukseen?. Skeptikko : Skepsis ry:n tiedotuslehti nro 1. s. 14.

Mannila, Mari, 2003. Supercritical fluid extraction in the analysis of PCDD/PCDFs and PCBs in soil and sediment and in the separation of bioactive compounds in St.John's wort. Diss., Helsingin yliopisto. 151 s..

Tolonen, Ari, 2003. Analysis of secondary metabolites in plant and cell culture tissue of *Hypericum perforatum* L. and *Rhodiola rosea* L.. Acta Universitatis Ouluensis. Series A, Scientiae rerum naturalium nro 405. Väitöskirja 63 s..

Alerini, Leena, 2007. Siänkärsämä, kuisma, nokkonen ja kamomilla hevosien luonnonmukaiseen lääkekaappiin : yrttejä voi hevoselle antaa monella tavalla. Hevosurheilu nro 15.6.2007. s. 22-23.

Koski, Sari, 2008. Neidonhiuspuu- ja mäkikuismauutteille monografiat. TABU vol. 16 (2008)(2008) nro 2. s. 21.

Karppinen, Katja, 2010. Biosynthesis of hypericins and hyperforins in *Hypericum perforatum* L.(St.John's wort). Acta Universitatis Ouluensis. A, Scientiae rerum naturalium nro 564. Artikkeliväitöskirjan yhteenveto-osa ja 5 eripainosta 72 s. [[Url](#)]

KORIANTERI

Hirvi, Timo; Salovaara, I.; Oksanen, H.; Honkanen, E., 1986. Volatile constituents of coriander fruit cultivated at different localities isolated by different methods. Teoksessa: Proceedings of 16th International symposium of Essential Oils.Holzminden-Neuhaus, Germany, September 18.-21. 1985 s. 111 - 116.

Hirvi, Timo, 1986. Kuminan, korianterin ja sinapin aromi. Teoksessa: Maustekasvitutkimus SA 01/813 Loppuraportti / Seija Mäkinen et al. s. 85 - 99.

Hälvä, Seija; Vesanto, Taina, 1986. Kokemuksia korianterin viljelystä. Koetointia ja käytäntö vol. 43(1986) nro 18.3.1986. s. 13 - 14.

Hälvä, Seija; Vesanto, Taina, 1986. Kokemuksia siemenmausteiden viljelystä. Puutarha vol. 89(1986) nro 4. s. 220 - 222.

Hälvä, Seija; Hirvi, T.; Mäkinen, S.; Honkanen, E., 1986. Yield and glucosinolate of mustard seeds and volatile oils of caraway seeds and coriander fruit : III Yield and volatile oils of coriander fruit (*Coriandrum sativum* L.). Journal of agricultural science in Finland vol. 58(1986) s. 169 - 172.

Keränen, Jari, 1988. Siemenmausteet. Teoksessa: Pellonkäytön vaihtoehtoja / Eero Varis (toim.). Helsingin yliopisto. Kasvinviljelytieteen laitos. Julkaisuja nro 19. (Sinapit, kumina, korianteri.) s. 123 - 129.

Luoma, Hanna, 1987. Ylikriittinen kaasuuutto ja sen sovellutukset elintarviketeollisuudessa - siemenmausteiden (kuminan, korianterin ja sinapin) aromiainetutkimuksia. Turun yliopisto.Kemian ja biokemian laitos.Pro gradu -tutkielma.

Taskinen, Jyrki, 1977. Studies on the chemical composition of the alcoholic flavour distillates and steam distilled essential oils of sweet marjoram, coriander fruit, angelica root and juniper berry. Espoo, Teknillinen korkeakoulu.Väitöskirja. 27 s.

Vesanto, Taina, 1986. Korianterin, kuminan sekä kelta- ja sareptansinapin viljelymahdollisuudet Suomessa. Helsingin yliopisto.Puutarhatieteen laitos.Pro gradu -tutkielma. 81 s.

Galambosi, Bertalan, 1993. Korianteri: haiseeko vai miellyttääkö?. Puutarha vol. 96(1993) nro 8. s. 418 - 421.

Hiltunen, Raimo, 1986. Korianteri (*Coriandrum sativum* L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 10. s. 84 - 85.

Kerrola, Kaisli; Kallio, Heikki, 1993. Volatile components and odor characteristics of carbon dioxide extracts of coriander (*Coriandrum sativum* L.). *Journal of agricultural and food chemistry* vol. 41(1993) nro 5. s. 785 - 790.

Kallio, Heikki; Kerrola, Kaisli, 1992. Application of liquid carbon dioxide to the extraction of essential oil of coriander (*Coriandrum sativum* L.) fruits. *Zeitschrift für Lebensmittel-Untersuchung und Forschung* vol. 195(1992)

Jääskeläinen, Vesa, 1994. Siemenmausteita ja öljykasveja kesantopelloilta. *Koneviesti* vol. 42(1994) nro 9. s. 16 - 17.

Laurinkoski, J., 1992. Korianteri. *Hyvinkään maatalousoppilaitos, erikoistyö.*

Kerrola, Kaisli, 1994. Essential oils from herbs and spices : isolation by carbon dioxide extraction and characterization by gas chromatography and sensory evaluation. *Turku, University of Turku.* 52 s.

Nyström, Greger, 1997. Rohdoskasveja tutkitaan - korianterilajikkeista pulaa. *Puutarha & kauppa* vol. 1(1997) nro 19. s. 20.

Nyström, Greger, 1997. Korianderns och oljevallmons skördepotential. *LOA : Tidskrift för lantmän och andelsfolk* vol. 78(1997) nro 4. s. 180 - 182.

Hupila, I.; Pessala, R.; Talvitie, H.; Linnainmaa, M.; Simojoki, S.; Rökköläinen, M.; Galambosi, B.; Galambosi, S.; Heikki Talvitie; Martti Linnainmaa; Irma Hupila; Raili Pessala; Mauri Rökköläinen; Paavo Simojoki; Päivi Parikka, 1999. Korianterin kantakoe 1993-1995. / MTT, Luonnonvarojen tutkimuslaitos, Ekologisen tuotannon tutki. *Maatalouden tutkimuskeskuksen julkaisuja. Sarja A* nro 61. 29 s.

Holm, Y.; Dergounova, E.; Galambosi, B.; Hiltunen, R., 2005. Comparison of greenhouse and open field cultivated basil, parsley, dill and leaf coriander using hydrodistillation and SPME.. *Teoksessa: In: Programme and book of abstracts : 36th International Symposium on Essential Oils, 4-7 September, 2005 Budapest, Hungary. / Bernáth, J., Németh, É., Kozak, A. (eds.).* p. 172.

KUMINA

Galambosi, Bertalan, 1991. Kuminan suojakasvit. *Koetoiminta ja käytäntö* vol. 48(1991) nro 4.6.1991. s. 56.

Grotenfelt, Gösta, 1916. Kuminan viljely Suomessa. *Maamieskirjasia* nro 8. 38 s.

Hirvi, Timo; Hälvä, S.; Mäkinen, S.; Honkanen, E., 1987. Yield and volatile oils of caraway seeds (*Carum carvi* L.). *Teoksessa: Flavour science and technology. Proceeding of the 5th Weurman Flavour Research Symposium, Voksenasen, Oslo, March 23.-25. 1987 / Martens, M., Dalen, G. A. & Russwurm, H. (eds.).* s. 73 - 78.

Hirvi, Timo, 1986. Kuminan, korianterin ja sinapin aromi. *Teoksessa: Maustekasvitutkimus SA 01/813 Loppuraportti / Seija Mäkinen et al.* s. 85 - 99.

Huhtikangas, Aarre, 1976. Biosynthetic aspects of lipophilic excretion in *Carum carvi* and *Dryopteris ferns*. *Annales Academiae scientiarum Fennicae. Series A II Chemica* nro 177. 44 s.

Hälvä, Seija; Vesanto, Taina, 1986. Kokemuksia siemenmausteiden viljelystä. *Puutarha* vol. 89(1986) nro 4. s. 220 - 222.

Hälvä, Seija; Vesanto, Taina, 1986. Kotimaista kuminaa. *Koetoiminta ja käytäntö* vol. 43(1986) nro 18.3.1986. s. 13 - 14.

Hälvä, Seija; Hirvi, T.; Mäkinen, S.; Honkanen, E., 1986. Yield and glucosinolate of mustard seeds and volatile oils of caraway seeds and coriander fruit : II Yield and volatile oils of caraway seeds (*Carum carvi* L.). *Journal of agricultural science in Finland* vol. 58(1986) s. 163 - 167.

Hälvä, Seija, 1986. Siemenmausteiden viljely antaa muutamille mahdollisuuden. *Käytännön maamies* vol. 35(1986) nro 3. s. 24 - 25, 27.

Keränen, Jari, 1988. Siemenmausteet. *Teoksessa: Pellonkäytön vaihtoehtoja / Eero Varis (toim.). Helsingin yliopisto. Kasvinviljelytieteen laitos. Julkaisuja* nro 19. (Sinapit, kumina, korianteri.) s. 123 - 129.

-
- Kottila, Marja-Riitta, 1992. Kesannolla voi harjoitella erikoiskasvien viljelyä, mutta : mistä löytyvät markkinat?. (Kumina, sinappi ja pellava) Käytännön maamies vol. 41(1992) nro 4. s. 26 - 27.
-
- Kuusi, Taina; Tenhunen, J.; Hirvi, T.; Suihko, M., 1981. Quality properties of caraway seed from various sources. Elelmiszervizsgalati közlemenyek vol. 27(1981) nro 5. s. 281 - 290.
-
- Lehtonen, Ulla, 1988. Ripaus kesää ja kuminaa. TEE vol. 20(1988) nro 2. s. 38 - 40.
-
- Luoma, Hanna, 1987. Ylikriittinen kaasu-uutto ja sen sovellutukset elintarviketeollisuudessa - siemenmausteiden (kuminan, korianterin ja sinapin) aromiainetutkimuksia. Turun yliopisto. Kemian ja biokemian laitos. Pro gradu -tutkielma.
-
- Paturi, Marja-Liisa, 1992. Aromikasvien markkinointi - esimerkkinä kumina. Teoksessa: Mauste- ja rohdoskasvien markkinointi / Hilikka Aro & Bertalan Galambosi (toim.). Helsingin yliopisto. Maaseudun tutkimus- ja koulutuskeskus. Julkaisuja nro 23. s. 45 - 54.
-
- Pietilä, Arto, 1987. Kumina kannattaa. Pellervo nro 11. s. 22 - 23.
-
- Saarnijoki, Stiina, 1974. Kumina. Teoksessa: Maustekasvien viljelyhistoriaa 1900-luvun alkuun / Stiina Saarnijoki. Helsingin yliopisto. Puutarhatieteen laitos. Pro gradu -tutkielma. s. 148 - 155.
-
- Vaarama, Antero, 1947. Alustavia kokeita kuminan viljelykokeista. Maatalous ja koetoiminta vol. 4(1947) nro 1947. s. 6 - 7.
-
- Vaarama, Antero, 1948. Kuminaa viljelemään. Käytännön maatalous nro 3. s. 97 - 100.
-
- Vesanto, Taina, 1986. Korianterin, kuminan sekä kelta- ja sareptansinapin viljelymahdollisuudet Suomessa. Helsingin yliopisto. Puutarhatieteen laitos. Pro gradu -tutkielma. 81 s.
-
- von Schantz, Max; Ek, B.S., 1971. Über die Bildung von ätherischem Öl in Kümmel, *Carum carvi* L. *Scientia pharmaceutica* vol. 39(1971) nro 2. s. 82 - 101.
-
- von Schantz, Max; Huhtikangas, Aarre, 1971. Über die Bildung von Limonen und Carvon in Kümmel, *Carum carvi* L. *Phytochemistry* vol. 10(1971) s. 1787 - 1793.
-
- Galambosi, Bertalan, 1993. Viisi eri kuminalajia. Puutarha vol. 96(1993) nro 4. s. 222 - 225.
-
- Galambosi, Bertalan, 1993. Kuminasato vaatii tyypeä. Käytännön maamies vol. 42(1993) nro 6. s. 23.
-
1993. Kesantokuminasta oivallinen mauste. Koneviesti vol. 41(1993) nro 6. s. 18 - 19.
-
- Kuusi, Taina, 1987. Keväisiä salaattikasveja luonnosta. (Vuohenputki, kumina) Kotipuutarha vol. 47(1987) nro 5. s. 226 - 227, 239.
-
1992. Kumina 1992. (Teoksessa Viherkesanto-opas) Maaseutukeskusten liitto, Kasvintuotanto nro 15. s. 29 - 30.
-
- Jääskeläinen, Vesa, 1994. Siemenmausteita ja öljykasveja kesantopelloilta. Koneviesti vol. 42(1994) nro 9. s. 16 - 17.
-
- Paturi, Marja-Liisa, 1994. Kuminan viljelytekniikka. Oma maa vol. 40(1994) nro 7. s. 3.
-
- Hiltunen, Raimo, 1986. Kumina (*Carum carvi* L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 9.
-
- Hakkarainen, A.; Inovaara, K.; Karjalainen, T., 1992. Kumina (*Carum carvi* L.). Hyvinkään maatalousoppilaitos, projektityö.
-
- Keveri, P., 1991. Kuminan viljely Suomessa sekä eri lannoitteiden vaikutus kuminan eteerisiin öljyihin. Ahlmanin maa- ja kotitalousoppilaitos, erikoistyö.
-
- Dahlberg, Sanna, 1995. Hehtaaritolkulla kuminaa. Kotipuutarha vol. 55(1995) nro 10. s. 33 - 35.
-
- Vasarainen, Arja; Kurppa, Sirpa, 1995. Kuminakoi ja sen torjunta. Koetoiminta ja käytäntö vol. 52(1995) nro 25.4.1995. s. 16.
-

1996. Kalluftstork för kummin, flis och linfrö : spannmål inte allt. LOA : Tidskrift för lantmän och andelsfolk vol. 77(1996) nro 6-7. s. 240 - 241.

Vasarainen, Arja, 1996. Kuminakoi tuhoaa kuminasatoa. Kasvinsuojelulehti vol. 29(1996) nro 2. s. 36 - 38.

Aflatuni, Abbas, 1996. Piparmintun ja kuminan höyrytislaus. Puutarha vol. 99(1996) nro 2. s. 74 - 75.

Skullbacka, Stefan, 1994. Kuminaöljystä ratkaisu perunan idunestoon. Tuottava peruna vol. 21(1994) nro 1. s. 9 - 10.

Galambosi, Bertalan; Peura, Pekka, 1996. Agrobotanical features and oil content of wild and cultivated forms of caraway (*Carum carvi* L.). Journal of essential oil research vol. 8(1996) nro 4. s. 389 - 397.

1991. Aromaattiset kasvit tulevat viljelyyn : näin viljelet kuminaa. Saroilta vol. 37(1991) nro 5. s. 34 - 35.

Kerrola, Kaisli, 1994. Essential oils from herbs and spices : isolation by carbon dioxide extraction and characterization by gas chromatography and sensory evaluation. Turku, University of Turku. 52 s.

1993. Kuminasta luontaislääke perunan idunestoon. Omavarainen maatalous vol. 12(1993) nro 4. s. 19.

Hälvä. Seija, 1991. Siemenmausteita kesantopelloille. Käytännön maamies vol. 40(1991) nro 3. s. 16 - 18.

M[ustonen], E[sa], 1994. Kesantopakko innosti kuminan viljelyyn. Käytännön maamies vol. 43(1994) nro 10. s. 24.

Värri, Matti, 1998. Suomalainen kumina on arvostettu laatutuote : hinnan uskotaan korjaantuvan. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 47(1998) nro 2. s. 14-15.

Björkvik-Norrgård, Stína, 2000. 50 hektar kummin blir te i Närpes. Landsbygdens folk vol. 54(2000) nro 33. s. 1-6.

Mustonen, Esa, 2000. Kumina on erinomainen viljatilän välikasvi. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 49(2000) nro 6. s. 18-19.

Saunajoki, Olavi, 2000. Kumina Pohjois-Satakunnan viljelyolosuhteissa. Työtehoseuran maataloustiedote nro 9. 8 s.

Aflatuni, Abbas, 1997. Kuminan karvonin käyttö perunan itämisen estäjänä. Tuottava Peruna vol. 24(1997) nro 3. s. 29.

Keskitalo, M.; Hannukkala, A.; Paajanen, L., 2002. Kuminasta biologisesti tehokasta öljyä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 58(2002) nro 3. s. 8.

Keskitalo, M.; Hannukkala, A.; Laamanen, J.; Paajanen, L.; Vanhatalo, L., 2002. Kuminaöljyn käyttömahdollisuudet. Teoksessa: Elintarvikeklusteripäivä 24.4.2002 : Elintarvikeklusterin tutkimusohjelman vuosiseminaari : tiivistelmät / toim. Ryhänen, Eeva-Liisa. Helsinki, Helsingin yliopisto. s. 20-21.

Galambosi, B.; Häkkinen, S.; Pesonen, R.; Galambosi, Z., 1997. Kuminan kantakoe Mikkelissä v. 1992-1995. Teoksessa: Mauste- ja rohdosyrttien tutkimusseminaari 4.12.1997 MTT, Jokioinen / MTT, Luonnonvarojen tutkimuslaitos, Ekologisen tuotannon tutki. Jokioinen, Maatalouden tutkimuskeskus. s. 25-28.

Galambosi, B.; Peura, P., 1997. Kuminan kantakoe v. 1990-1991. Teoksessa: Mauste- ja rohdosyrttien tutkimusseminaari 4.12.1997 MTT, Jokioinen / MTT, Luonnonvarojen tutkimuslaitos, Ekologisen tuotannon tutki. Jokioinen, Maatalouden tutkimuskeskus. s. 19-23.

Galambosi, B.; Rökköläinen M., 1997. Kuminan kylvösiemenmääräkoe Laukassa v. 1993-1995. Teoksessa: Mauste- ja rohdosyrttien tutkimusseminaari 4.12.1997 MTT, Jokioinen / MTT, Luonnonvarojen tutkimuslaitos, Ekologisen tuotannon tutki. Jokioinen, Maatalouden tutkimuskeskus. s.35-40.

2000. Erikoiskasveissa monia mahdollisuuksia : kinua, ginseng ja mäkikuisma. Helsinki, Yhtyneet kuvalehdet. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 49(2000) nro 6. s. 27.

Aflatuni, A.; Luoma, S., 1997. Pipar- ja vihermintun ja kuminan öljyn tuotanto ja käyttö. Teoksessa: Pohjois-Suomen maa- ja puutarhatalouden tutkimuspäivät : 18.-19.2.1997, Kempele Järjestäjät: MTT/Pohjois-Suomen tutkimusyksikkö, Pohjois-Suomen maaseutukeskukset, Oulun Seudun Ammattikorkeakoulu, Pohjois-Suomen nurmitoimikunta, POHERIKA-projekti ja Pohjois-Suomen laatumarjat-projekti. s. 130-133.

Saunajoki, Olavi, 2000. Kumina Pohjois-Satakunnan olosuhteissa. 95 lehteä : k.

Keskitalo, M.; Hannukkala, A.; Paajanen, L., 2001. Kuminasta biologisesti tehokasta öljyä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 58(2001) nro 3. s. 8.

Keskitalo, M.; Hannukkala, A.; Laamanen, J.; Paajanen, L., 2001. Kuminaöljyn käyttömahdollisuudet. Teoksessa: In : Elintarvikeklusteripäivä 24.4.2001 : Elintarvikeklusterin tutkimusohjelman vuosiseminaari : tiivistelmät / Ryhänen, Eeva-Liisa (toim.). s. 20-21.

Nissinen, A.; Ibrahim, M.; Aflatuni, A.; Tiilikkala, K.; Holopainen, J., 2001. Testing limonene and mixture of limonene and carvone as deterrents against carrot psyllid (*Trioza apicalis*). Teoksessa: In : The Eleventh International Symposium on Insect-Plant Relationships. Abstracts. SIP II. Helsingör 2001. s. 38.

Nissinen, A.; Ibrahim, M.; Aflatuni, A.; Tiilikkala, K.; Holopainen, J., 2001. Karkottaako karvoni kempit?. Teoksessa: In : Maatalouden tutkimus- ja tuotantopäivä - Kasvituotannon uusia mahdollisuuksia. 19.7.2001. Hämeen kesäyliopiston julkaisu, sarja B s. 18-19.

Sammallahti, Johanna, 2001. Haihtuvan öljyn ja siemensadon muodostuminen eri kuminalajikkeilla. Teoksessa: Pro gradu-työ Helsingin yliopisto soveltavan biologian laitos 79 s..

Keskitalo, M.; Vuorema, A.; Hannukkala, A.; Rastas, M.; Paajanen, L.; Vanhatalo, L., 2002. Kuminaöljyn käyttömahdollisuudet. Teoksessa: In: Ryhänen, Eeva-Liisa (toim.) Elintarvikeklusteripäivä 16.4.2002, Infokeskus, Viikki, Helsingin yliopisto : elintarvikeklusterin tutkimusohjelman vuosiseminaari; tiivistelmät. s. 19-20.

Hannukkala, A.; Keskitalo, M.; Laamanen, J.; Rastas, M., 2002. Control of potato late blight with Caraway and Dill extracts. Teoksessa: In: H.T.A.M.Schepers and C.E.Westerdijk, editors. Proceedings of the sixth workshop of an European network for development of an integrated control strategy of potato late blight. Edingburgh, Scotland, 26-30 September 2001. (posteriatrakti) PPO-special report nro 8. s. 279-280.

Keskitalo, A.; Vuorema, A.; Hannukkala, A.; Rastas, M.; Paajanen, L.; Vanhatalo, L., 2002. Kuminaöljyn käyttömahdollisuudet. Teoksessa: In: Elintarvikeklusteripäivä 16.4.2002, Infokeskus, Viikki, Helsingin yliopisto : elintarvikeklusterin tutkimusohjelman vuosiseminaari; tiivistelmät s. 19-20.

Keskitalo, Marjo, 2003. Kuminaöljyn käyttö perunan sienitaudin sekä puutavaran lahoamisen ja homehtumisen estoaineena 2000-2002 : tutkimuksen loppuraportti. 20 s..

Hannukkala, A.; Keskitalo, M.; Laamanen, J.; Rastas, M., 2004. Kuminaöljyn vaikutus perunaruttoon. Teoksessa: In: Maataloustieteen Päivät 2004, 12-13.1.2004 Viikki, Helsinki / Toim. Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote nro 19. 4 s.. [[Url](#)]

Hannukkala, A.; Keskitalo, M.; Laamanen, J.; Rastas, M., 2004. Kuminaöljy perunaruton torjunnassa. Teoksessa: In : Kasvinsuojelun teemapäivä, Jokioinen 20.1.2004. Kasvinsuojelu teemapäivä 56 / Toim. Heikki Jalli. Posteritiivistelmä

Paajanen, L.; Vanhatalo, L.; Keskitalo, M., 2004. Kuminaöljyn tehokkuus puutavaran suojauksessa. Teoksessa: In : Maataloustieteen Päivät 2004, 12-13.1.2004 Viikki, Helsinki / Toim. Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote nro 19. 4 s.. [[Url](#)]

Siljander-Rasi, H.; Partanen, K.; Keskitalo, M., 2004. Kuminaöljyn porsaiden vieroitusripulin ehkäisyssä. Teoksessa: In : Maataloustieteen Päivät 2004, 12-13.1.2004 Viikki, Helsinki / Toim. Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote nro 19. 4 s.. [[Url](#)]

Turtiainen, Matti, 2004. Äkämäpunkki uhkaa kuminaviljelyä : uusi tuholainen löytyi. Käytännön maamies vol. 53(2004) nro 9. s. 24-26.

Keskitalo, Marjo, 2004. Värikasveista ja kuminasta tuotteiksi. Teoksessa: In : Maataloustieteen Päivät 2004, 12-13.1.2004 Viikki, Helsinki / Toim.: Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote vol. 2004(2004) nro 19. 5 s.. [[Url](#)]

Keskitalo, Marjo, 2004. Värikasveista ja kuminasta tuotteiksi. Teoksessa: In : Maataloustieteen Päivät 2004, 12-13.1.2004 Viikki, Helsinki : esitelmä- ja posterilyhennelmät / Toim.: Marketta Rinne. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote vol. 2004(2004) nro 20. s. 76.

Marttinen, Marjo, 2004. Kumina - vietävän hyvää. Puutarha & kauppa vol. 8(2004) nro 24. s. 14-15.

Holström, Kerstin, 2005. Kummin : kanon i växtföljden.. LOA vol. 86(2005) nro 2. s. 22-23.

Keskitalo, M.; Fabritius, A.-L.; Hakala, K.; Hannukkala, A.; Ketoja, E.; Lehtinen, A.; Mikkonen, P.; Vuorema, A., 2005. Control of potato late blight by caraway oil in organic farming. Teoksessa: In: Organic farming for a new millennium - status and future challenges : NJF-seminar 369, alnap, Sweden June 15-17, 2005 NJF Report 1 nro 1. p. 77-79. [[Url](#)]

Keskitalo, Marjo, 2005. Typpilannoitus parantaa kuminan sienesatoa, mutta vähentää aromikkuutta. Koetoiminta ja käytäntö vol. 62(2005) nro 4 (19.12.2005). s. 12. [[Url](#)]

Keskitalo, M., 2006. Kuminaöljyä yksivuotisesta kuminasta. Koetoiminta ja käytäntö vol. 63(2006) nro 4. s. 15. [[Url](#)]

Keskitalo, M.; Fabritius, A.-L.; Mikkonen, P.; Seppänen, M., 2006. Kuminaöljy estää perunaruttoa. Koetoiminta ja käytäntö vol. 63(2006) nro 3. s. 11. [[Url](#)]

Keskitalo, M., 2006. Kuminasta kaksi satoa pienellä kylvösiemenmäärällä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 63(2006) nro 1. s. 13. [[Url](#)]

Keskitalo, M.; Sammallahti, J.; Aflatuni, A.; Hannukkala, A.; Laine, A., 2006. Roteva juuri ja runsas kukinta takaavat kuminasadon. Koetoiminta ja käytäntö vol. 63(2006) nro 2. s. 12. [[Url](#)]

Store, Ann-Katrin, 2006. Tor-Erik Asplund, kumminodlare. Kummin vol. 4(2006) nro 10. s.12-13, 16.

Leppälä, J.; Keskitalo, M.; Ansalehto, A.; Enroth, A., 2007. Kumina. Teoksessa: In: toim.Keskitalo, M., Hakala, K., Peltonen, S., Harmoinen, T. Erikoiskasvien viljely ProAgria Maaseutukeskusten Liiton julkaisuja 1034: Tieto tuottamaan nro 118. s. 44-50.

Huusela-Veistola, Erja, 2006. Onko kuminan rengaspunkki kuminan viljelyn uusi uhka?. Kasvinsuojelulehti vol. 39(2006) nro 4. s. 105-107.

Keskitalo, Marjo; Sammallahti, Johanna; Aflatuni, Abbas; Hannukkala, Antti; Laine, Antti, 2006. Roteva juuri ja runsas kukinta takaavat kuminasadon. Koetoiminta ja käytäntö vol. 63(2006) nro 2. s. 12.

Hakala, Jari, 2007. Suomalaiskumina vahvassa roolissa maailmalla : Närpiöstä lähtee vientiin lähes miljoona kiloa kuminaa vuodessa. Käytännön maamies vol. 56(2007) nro 15. s. 42-45.

Keskitalo, Marjo, 2007. Kuminan siemenessä on muutakin kuin haihtuvaa öljyä. Maaseudun tiede vol. 64 (2007)(2007) nro 1. 6 s. [[Url](#)]

Leppälä, J.; Keskitalo, M.; Ansalehto, A.; Enroth, A., 2007. Kumina. Teoksessa: In : toim.Keskitalo, M., Hakala, K., Peltonen, S., Harmoinen, T. Erikoiskasvien viljely. ProAgria Maaseutukeskusten Liiton julkaisuja 1034 (2007)(2007) nro 118. s. 44-50.

Kangas, Arjo; Harmoinen, Taina (toim.); (kirjoittajat: Aalto, Mikko et al.), 2010. Peltokasvilajikkeet 2010. ProAgria Keskusten Liiton julkaisuja vol. 2010(2010) nro 1089. 96 s.

Mustonen, Esa, 2011. Kumina myötätuulessa. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 60(2011) nro 2. s. 24-26.

SINAPPI

1985. Tulinen kasvi. Vako nro 3. s. 21 - 22.

Ahti, Riitta, 1987. Senapsodling i Finland. LOA : Tidskrift för lantmän och andelsfolk vol. 68(1987) nro 8. s. 299 - 300.

Galambosi, Bertalan; Kaukovirta, Erkki; Szebeni-Galambosi, Zsuzsanna, 1991. Rivivälin ja kylvösiemenmäärän vaikutus keltasinapin ja sareptasinapin kasvuun ja satoon. Koetoiminta ja käytäntö vol. 48(1991) nro 4.6.1991. s. 53.

Halttunen, Tuomo, 1989. Sinapin viljely. Kiteen maatalousoppilaitos, erikoistyö.

Hirvi, Timo, 1986. Kuminan, korianterin ja sinapin aromi. Teoksessa: Maustekasvitutkimus SA 01/813 Loppuraportti / Seija Mäkinen et al. s. 85 - 99.

Hälvä, Seija; Vesanto, Taina, 1986. Kokemuksia siemenmausteiden viljelystä. Puutarha vol. 89(1986) nro 4. s. 220 - 222.

Hälvä, Seija; Vesanto, Taina, 1986. Sinappia mausteeksi. Koetoiminta ja käytäntö vol. 43(1986) nro 18.3.1986. s. 14 - 15.

Hälvä, Seija; Hirvi, T.; Mäkinen, S.; Honkanen, E., 1986. Yield and glycosinolates of mustard seeds and volatile oils of caraway seeds and coriander fruit : I Yield and glycosinolate contents of mustard (*Sinapis sp.*, *Brassica sp.*). Journal of agricultural science in Finland vol. 58(1986) s. 157 - 162.

Hälvä, Seija, 1986. Siemenmausteiden viljely antaa muutamille mahdollisuuden. Käytännön maamies vol. 35(1986) nro 3. s. 24 - 25, 27.

Keränen, Jari, 1988. Siemenmausteet. Teoksessa: Pellonkäytön vaihtoehtoja / Eero Varis (toim.). Helsingin yliopisto. Kasvinviljelytieteen laitos. Julkaisuja nro 19. (Sinapit, kumina, korianteri.) s. 123 - 129.

Kottila, Marja-Riitta, 1992. Kesannolla voi harjoitella erikoiskasvien viljelyä, mutta : mistä löytyvät markkinat?. (Kumina, sinappi ja pellava) Käytännön maamies vol. 41(1992) nro 4. s. 26 - 27.

Luoma, Hanna, 1987. Ylikriittinen kaasu-uutto ja sen sovellutukset elintarviketeollisuudessa - siemenmausteiden (kuminan, korianterin ja sinapin) aromiainetutkimuksia. Turun yliopisto. Kemian ja biokemian laitos. Pro gradu -tutkielma.

Pahkala, Katri, 1984. Sinappi - vaihtoehto öljykasvien viljelyssä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 41(1984) nro 30.10.1984. s. 51.

Pahkala, Katri, 1990. Sinappilajikkeiden viljelyominaisuudet. Koetoiminta ja käytäntö vol. 47(1990) nro 10.4.1990. s. 36.

Pahkala, Katri, 1989. Sinappilajien viljelyominaisuudet. (Teoksessa: Öljykasvien viljelyn edistäminen - Yhteistutkimuksen tuloksia vuosilta 1985-1988 / Katri Pahkala (toim.)) Maatalouden tutkimuskeskus. Tiedote nro 11/89. s. 89 - 95.

Pietilä, Arto, 1987. Tavoitteena kotimainen. Pellervo nro 9. s. 48 - 50.

Tulisalo, Unto, 1980. Saisiko olla sinappia?. Pellervo nro 9. s. 12 - 13.

Vesanto, Taina, 1986. Korianterin, kuminan sekä kelta- ja sareptansinapin viljelymahdollisuudet Suomessa. Helsingin yliopisto. Puutarhatieteen laitos. Pro gradu -tutkielma. 81 s.

Vestman, Esko, 1982. Öljykasvilajien menestyminen. (Rypsi, rapsi, sinappi, merikaali, pellava, öljyunikko ja auringonkukka) Koetoiminta ja käytäntö vol. 39(1982) nro 19.10.1982. s. 50.

Vilhonen, V., 1978. Sinapinsiemen putosi pysyvästi Suomeen. Lihatuottaja nro 7. s. 26 - 27.

Haljoki, Mikko, 1993. Joulusinapilla Suomi nousuun. Pirkka nro 12. s. 70 - 71.

Laiho, Väinö, 1993. Sinappia tankkiin - öljyä omasta maasta. Sampsä vol. 85(1993) nro 2. s. 20 - 21.

1991. Sinappijauho torjuu kaalin rikkaruohoja. Puutarha-utiset vol. 43(1991) nro 32. s. 23.

Mäkinen, R-L., 1993. Valmet kulkee sinappiöljyllä. Omavarainen maatalous vol. 12(1993) nro 6. s. 10.

1992. Sinappi. (Teoksessa: Viherkesanto-opas) Maaseutukeskusten Liitto, Kasvintuotanto nro 15. s. 398 - 340.

Järstä, Leena, 1988. Sinapin siemenestä kasvaa iso pensas: suomalaista uutta viljelyä. (Väinö Laiho Pöytyältä) Kotiliesi nro 15. s. 52 - 53, 55.

Vilkki, Juha, 1994. Sinappi on taiten viljeltävä. Oma maa vol. 40(1994) nro 10. s. 1.

Ansalehto, Aulis; Kuusinen, Reijo, 1995. Kotimaisen sinapinsiemenen käytön lisääminen sinappiteollisuuden raaka-aineena : loppuraportti vuoden 1994 tutkimushankkeesta. Lahti, [s.n.]. 12 s.

Kaskinen, Hannu, 1995. Sinapin suomalainen maku yhä maistamatta. Pellervo nro 10b. s. 48 - 49.

Vilkki, Juha, 1994. Suomalaisia uutuuksilajikkeita erikoiskasveista. Kylvösiemen vol. 33(1994) nro 1. s. 17 - 18.

Hälvä, Seija, 1991. Siemenmausteita kesantopelloille. Käytännön maamies vol. 40(1991) nro 3. s. 16 - 18.

Pilkama, Antti, 1992. Sinappia moneen käyttöön. Koneviesti vol. 40(1992) nro 19. s. 12 - 13.

Kivinen, Raija, 1998. Oireita sinapista tai piparkakkumausteista. Hyvä terveys nro 11-12. s. 32-33.

Galambosi, Bertalan, 1997. Lehtisinapit maistuvat kirpeälle. Kotipuutarha vol. 57(1997) nro 9. s. 52-54.

Vilkki, Juha, 1993. Jyty-sareptansinappi. Maatalouden tutkimuskeskus tiedote nro 17. 12 s..

VÄINÖNPUTKI

Forsén, Kaj, 1979. Aroma constituents of *Angelica archangelica* : variations in the composition of the essential root oil of strains of var. *Norvegica* and var. *sativa*. *Annales Universitatis Turkuensis A II* nro 62. s. 1 - 7.

Galambosi, Bertalan, 1991. Kokemuksia väinönputken viljelystä. Puutarhakalenteri vol. 50(1991) s. 233, 240.

Hälvä, Seija; Seppänen, Laura, 1987. Väinönputkea pellolta. Puutarha vol. 90(1987) nro 4. s. 328 - 329.

Hälvä, Seija, 1987. Väinönputki - erikoisuus pohjoisesta. Kotipuutarha vol. 47(1987) nro 5. s. 248 - 249.

Härmälä, Pia, 1991. Study on the isolation and chromatographic behaviour of coumarins from *angelica* (*Angelica archangelica*) roots. Helsingin yliopisto. Farmasian laitos. Väitöskirja. 58 s.

Kallio, Paavo; Parviainen, Riitta; Yliaho, Heikki, 1978. Väinönputki, perinteinen Lapin vihannes. *Acta Lapponica Fennica* nro 10. s. 96 - 100.

Kallio, Paavo, 1977. Väinönputki, polaarikansojen vihannes. *TEE* vol. 9(1977) nro 4. s. 10 - 12.

Kautiainen, Siina, 1984. Kun myynti ei kannata: väinönputken voi käyttää omassa ruokataloudessa. *Kaleva* nro 11.7.1984. s. 9.

Kurkela, Raija & työryhmä, 1986. Väinönputki hyötykasvina. Oulu, Oulun yliopisto. Pohjois-Suomen tutkimuslaitos. 55 s.

Lounema, R., 1980. Nyt tutkitaan väinönputkea, Lapin tarunhoitoista yrttiä. *Kauneus ja terveys* nro 11. s. 45 - 47.

Mälkiä, Pirjo, 1991. Väinönputkessa on Lapin eksotiikkaa. (Haastateltavana Laura Seppänen) *Terve elämä* vol. 23(1991) nro 2. s. 53.

Nykänen, Irma; Nykänen, Lalli; Alkio, M., 1991. Composition of *angelica* root oils obtained by supercritical CO₂ extraction and steam distillation. *Journal of essential oil research* vol. 3(1991) s. 229 - 236.

Närhi, Seppo, 1985. Puikula ja väinönputki - Lapin erikoistuotteita. *Puutarha-utiset* vol. 37(1985) nro 35. s. 902 - 903.

Ojala, Arja; Huopalahti, Rainer; Nykänen, A.; Kallio, H., 1986. Variation of *Angelica archangelica* subsp. *archangelica* (Apiaceae) in northern Fennoscandia. 5 : Inter-population variation of essential oil composition and content. *Annales botanici Fennici* vol. 23(1986) s. 325 - 332.

Ojala, Arja, 1985. Seed dormancy and germination in *Angelica archangelica* (Apiaceae). *Annales botanici Fennici* vol. 22(1985) s. 53 - 62.

Ojala, Arja, 1984. Variation of *Angelica archangelica* subsp. *archangelica* (Apiaceae) in northern Fennoscandia. 1 : Variation in fruit morphology. *Annales botanici Fennici* vol. 21(1984) s. 103 - 115.

Ojala, Arja, 1985. Variation of *Angelica Archangelica* subsp. *archangelica* (Apiaceae) in northern Fennoscandia. 2 : Phenological life strategy and reproductive output. *Annales botanici Fennici* vol. 22(1985) s. 183 - 194.

- Ojala, Arja, 1986. Variation, reproduction and life history strategy of *Angelica archangelica* subsp. *archangelica* in northern Fennoscandia. Reports from the Department of Biology nro 13. Turun yliopisto. Biologian laitos. Väitöskirja 86 s.
-
- Ojala, Arja, 1986. Viikinkien vihanneksesta viljelykasvi. Lapin kansa nro 6.5.1986. s. 2.
-
- Ojala, Arja, 1983. Väinönputki, Lapin perinteinen hyötykasvi. TEE vol. 15(1983) nro 2. s. 66 - 67.
-
- Reijonsaari, Simo; Pelttari, Ursula, 1983. Tuoreyrtteillä makua ja tuoksua. (Laventeli, saksankirveli, kurkkuyrtti, rohtoliperi, väinönputki, vihersipuli ja juuripersilja) Vitriini vol. 55(1983) nro 11. s. 37 - 40.
-
- Seppänen, Laura, 1987. Väinönputken juurisato ja sen aromi. Helsingin yliopisto. Puutarhatieteen laitos. Pro gradu -tutkielma. 66 s.
-
- Taskinen, Jyrki; Nykänen, Lalli, 1975. Chemical composition of *Angelica* root oil. Acta chemica Scandinavica B vol. 29(1975) s. 757 - 764.
-
- Taskinen, Jyrki, 1977. Studies on the chemical composition of the alcoholic flavour distillates and steam distilled essential oils of sweet marjoram, coriander fruit, angelica root and juniper berry. Espoo, Teknillinen korkeakoulu. Väitöskirja. 27 s.
-
- Tikkanen, Kyösti, 1988. Väinönputki. Teoksessa: Pellonkäytön vaihtoehtoja / Eero Varis (toim.). Helsingin yliopisto. Kasvinviljelytieteen laitos. Julkaisu nro 19. s. 130 - 135.
-
- Toivonen, Tauno, 1960. Väinönputken (*Angelica archangelica* L.) kasvupaikalla Somerniemellä. Lounais-Hämeen luonto nro 8. s. 43 - 46.
-
- Yli-Kauhaluoma, Jari, 1989. Väinönputki - pohjoinen rohdoskasvi. Suomen apteekkarilehti vol. 78(1989) nro 13. s. 601 - 603.
-
- Yliaho, Heikki, 1981. Väinönputken aromiaineista. Luonnon tutkija vol. 85(1981) s. 144 - 146.
-
- Mattila, Anneli; Biró, Istvan; Galambosi, Bertalan, 1992. Väinönputki kateviljelyssä. Omavarainen maatalous vol. 11(1992) nro 4. s. 24 - 25.
-
- Haarahiltunen, Pasi, 1986. Väinönputkella eroon noituudesta. Pellervo nro 17. s. 72 - 74.
-
- Miettinen, Tuovi, 1992. Lapin miehen monet elinkeinot. (Väinönputki, haastateltavana Abiel Rauhala) Terve elämä vol. 25(1992) nro 7. s. 52 - 53.
-
- Hiltunen, Raimo, 1985. Väinönputki (*Angelica archangelica* L.). (Kuukauden yrtti) Kotilääkäri nro 5.
-
- Snellman, Eeva, 1996. Väinönputki oljenkortena. Arktisen keskuksen tiedotteita nro 19. Pro gradu -tutkielma. Lapin yliopisto. Sosiologian laitos. 84 s.
-
- Saarinen, Leena, 1987. Angelikajuuren ja kuusenhavun eteeristen aineiden talteenotto. EKT-sarja nro 741. Helsingin yliopisto, elintarviketeknologian laitos, pro gradu -tutkielma. 95 s.
-
- Kerrola, Kaisli, 1994. Essential oils from herbs and spices : isolation by carbon dioxide extraction and characterization by gas chromatography and sensory evaluation. Turku, University of Turku. 52 s.
-
- Kerrola, Kaisli; Galambosi, Bertalan; Kallio, Heikki, 1994. Characterization of volatile composition and odor of angelica (*Angelica archangelica* subsp. *archangelica* L.) root extracts. Journal of agricultural and food chemistry vol. 42(1994) nro 9. s. 1979-1988.
-
- Vierula, Irja-Kaisa, 1994. Väinönputki on voimakasvi. Terve elämä vol. 26(1994) nro 5. s. 46.
-
2000. Erikoiskasveissa monia mahdollisuuksia : kinua, ginseng ja mäkikuisma. Helsinki, Yhtyneet kuvalehdet. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 49(2000) nro 6. s. 27.
-
- Summanen, Jari, 1997. Väinönputki elintarvikkeena ja rohdoksena. Kuraattorin keittiössä vol. MDS, 86(1997) nro 5. s. 34-36.
-
- Lääperi, Veli-Matti, 2000. Väinönputken viljelykokemukset karttavat. Puutarha & kauppa vol. 4(2000) nro 2. s. 6-7.
-
- Snellman, Eeva, 1996. Väinönputki oljenkortena. Arktisen keskuksen tiedotteita 84 s..

Pääkkönen, Kirsti; Havento, Jukka; Galambosi, Bertalan; Pyykkönen, Markus; Pyykkönen, Markus, 1999. Infrared drying of herbs. Agricultural and food science in Finland vol. 8(1999) nro 1. elektroninen aineisto <http://elektra.helsinki.fi/se/a/1239-0992/8/1/infrared.p>. s. 19-27.

Luonema, Risto, 2001. Tunturikaltioiden ihmekasvi. Pellervo nro 10. s. 68-71.

Enkovaara, Anna-Liisa, 2002. Väinönputki ja fenkoli - kaksi vanhaa rohdosta. TABU vol. 10(2002) nro 5. s. 18-19.

Héthelyi, Éva; Galambosi, Bertalan, 2003. Tanulmányok a Finnországban termesztett *Angelica* speciesek mag- és gyökér illóolaj-tartalom és kémiai karakter változékonyságáról GC, GC/MS módszerrel. Olaj Szappan Kozmatika vol. 52(2003) nro 3. s. 105-114.

Eeva, M.; Ojala, T.; Tammela, P.; Galambosi, B.; Vuorela, H.; Hiltunen, R.; Fagerstedt, K.; Vuorela, P., 2003. Propagation of *Angelica archangelica* plants in an air-sparged bioreactor from a novel embryogenic cell line, and their production of coumarins. *Biologia plantarum* vol. 46(2003) nro 3. s. 343-347.

Niemi, Tapani, 2004. Väinönputki on arktinen ihmekasvi. Suomen luonto vol. 63(2004) nro 2. s. 40-44.

Angervo, Riitta, 2007. Väinönputki taipuu teeksi. Suomen luonto vol. 66(2007) nro 7. s. 57.

Galambosi, B., 2009. Monipuoliset yrttimme lipstikka ja väinönputki. Maatiainen vol. 21 (2009)(2009) nro 3. s. 14-17.

LIPSTIKKA

Galambosi, Bertalan; Szebeni-Galambosi, Zsuzsanna, 1992. The effect of nitrogen fertilization and leaf-harvest on the root and leaf yield of lovage. *Journal of herbs, spices & medicinal plants* vol. 1(1992) nro 1/2. s. 3 - 13.

Galambosi, Bertalan, 1988. Tuottoisa liperi. Puutarha vol. 91(1988) nro 8. s. 512 - 514.

Szebeni-Galambosi, Zsuzsanna; Galambosi, Bertalan; Holm, Yvonne, 1992. Growth, yield and essential oil of lovage in Finland. *Journal of essential oil research* vol. 4(1992) nro 4. s. 375 - 380.

Tiilimäki, Aretta, 1984. Makua ja näköä (koristekrassi, rohtoliperi eli lipstikka). Pellervo nro 7. s. 78 - 79.

Galambosi, Bertalan, 2001. Liperi, lipstikka : *Levisticum officinale*. Puutarha & kauppa vol. 5(2001) nro 18. s. 15.

Aflatuni, A.; Uusitalo, J.; Jalonen, J.; Luoma, S.; Sorvari, K., 1998. Composition of the steam distilled essential oil of aerial parts of *Levisticum officinale*, W.D.J.Kock.. Report Series in Chemistry nro 51. s. 74-75.

Galambosi, B., 2009. Monipuoliset yrttimme lipstikka ja väinönputki. Maatiainen vol. 21 (2009)(2009) nro 3. s. 14-17.

ROHTOVIRMAJUURI

Muraveva, D. A., suomennos ja sovellutus Ljubov Taskinen, 1989. Nukula ja rohtovirmajuuri. (Lääkeyrttejä) TEE vol. 21(1989) nro 4. s. 30 - 31.

Peltonen, Leeni, 1985. Valeriaana: luonnon oma unilääke. Kauneus ja terveys nro 8. s. 28.

1984. Rohtovirmajuuri (*Valeriana officinalis* L.). (Kuukauden yrtti -sarjan asiantuntijana Raimo Hiltunen) Kotilääkäri nro 12.

Enkovaara, Anna-Liisa, 2000. Rohtovirmajuuri : vanha rohdos unihäiriöissä. TABU : lääkeinformaatiota Lääkelaitokselta vol. 8(2000) nro 1. s. 24-25.

Galambosi, Bertalan, 2001. Rohtovirmajuuri, *Valeriana officinalis*. Puutarha & kauppa vol. 5(2001) nro 24. s. 14.

Enkovaara, Anna-Liisa, 2003. Rohtovirmajuurivalmisteiden luokittelusta. TABU vol. 11(2003) nro 3. s. 19.

RUUSUJUURI

Galambosi, B.; Galambosi, Z.; Varga, E.; Hajdu, Z.; Telek, E., 1999. Cultivation methods, root yield and flavonoid content of roseroot (*Rhodiola rosea* L.) grown in Finland. Teoksessa: Zborník Súhrnov.Cultivation, harvesting and processing of medicinal herbs : book of abstracts p. 39.

Galambosi, Bertalan, 2002. Ruusujuuri siirtyy tuntureilta peltoon. Koetointa ja käytäntö vol. 59(2002) nro 1. s. 10.

Galambosi, Bertalan (toim.), 2003. Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002. Maa- ja elintarviketalous, Kasvintuotanto nro 37. 106 s..

Enkovaara, Anna-Liisa, 2003. Ruusujuuri - Pohjolan ginseng?. TABU vol. 11(2003) nro 1. s. 18.

Galambosi, Bertalan (toim.), 2003. Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002. Maa- ja elintarviketalous, Kasvintuotanto nro 37. 106 s..

Enkovaara, Anna-Liisa, 2003. Ruusujuuri - Pohjolan ginseng?. TABU vol. 11(2003) nro 1. s. 18.

Pakonen, M.; Tolonen, A.; Laine, K.; Hohtola, A., 2003. Ruusujuuren (*Rhodiola rosea* L.) vaikuttavista aineista ja niiden analysoinnista. Teoksessa: In: Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli 18.6.2002 / Galambosi, Bertalan (toim.). Maa- ja elintarviketalous nro 37. s. 26-32. [[Uri](#)]

Niskanen, A., 2003. Ruusujuuri, "Pohjolan Ginseng" Dynaforce - tuotekehityksen tieteellinen pohja. Teoksessa: In: Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002 / Galambosi, Bertalan (toim.). Maa- ja elintarviketalous nro 37. s. 41-46. [[Uri](#)]

Héthelyi, É.; Galambosi, B.; Korány, K.; Bernáth, J., 2003. Chemical composition and pharmacological activity of the rhizomes of *Rhodiola rosea* cultivated in Finland. Teoksessa: In: "Lippay János-Ormos Imre-Vas Károly" scientific conference 6-7 November, Budapest : abstracts horticultural science / Simon, Gergely (toim). s. 285.

Galambosi, Bertalan; Galambosi, Zsuzsanna; Valo, Ritva; Kantanen, Sirkka; Kirjonen, Hannu, 2003. Ruusujuuren (*Rhodiola rosea* L.) viljelytutkimukset Mikkeliissä 1994-2003. Teoksessa: In: Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002 / Galambosi, Bertalan (toim.). Maa- ja elintarviketalous nro 37. s. 47-62. [[Uri](#)]

Galambosi, Bertalan, 2003. Tarinoita ruusujuuresta. Pähkylä vol. 2003(2003) nro 2. s. 12-14.

Galambosi, Bertalan; Galambosi, Zsuzsanna; Kaarlas, Matti, 2003. Elaboration of cultivation methods of *Rhodiola rosea* L.. Teoksessa: In: "Lippay János-Ormos Imre-Vas Károly" scientific conference 6-7 November 2003, Budapest : abstracts horticultural science / Simon, Gergely (toim.). s. 281.

Makarov, V.G.; Zenkevich, I.G.; Shikov, A.N.; Pimenov, A.I.; Pozharitskaya, O.N.; Ivanova, S.A.; Galambosi, B., 2003. Comparative analyses of *Rhodiola rosea* of Scandinavian and Russian origin. Teoksessa: In: The 7th international congress phytopharm 2003 : actual problems of creation of new medicinal preparations of natural origin, proceedings of congress, St.Petersburg Pushkin, Russia July 3-5, 2003 s. 390-396.

Galambosi, Bertalan;; Galambosi, Zsuzsanna;; Kaarlas, Matti, 2003. Elaboration of cultivation methods of *Rhodiola rosea* L.. Teoksessa: In: "Lippay János - Ormos Imre - Vas Károly" scientific conference 6-7 November, 2003, Budapest : abstracts horticultural science / Simon, Gergely (ed.). s. 281.

Héthelyi, É.; Galambosi, B.; Korány, K.; Bernáth, J., 2003. Chemical composition and pharmacological activity of the rhizomes of *Rhodiola rosea* cultivated in Finland. Teoksessa: In: "Lippay János - Ormos Imre - Vas Károly" scientific conference 6-7 November 2003, Budapest : abstracts horticultural science / Simon, Gergely (ed.). s. 285.

Tolonen, Ari, 2003. Analysis of secondary metabolites in plant and cell culture tissue of *Hypericum perforatum* L. and *Rhodiola rosea* L.. Acta Universitatis Ouluensis. Series A, Scientiae rerum naturalium nro 405. Väitöskirja 63 s..

Economo, A.; Galambosi, B., 2003. Adaptogeenikasvien käyttö, tutkimus ja markkinat maailmassa. Teoksessa: In : Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002. / Galambosi, B. (toim.). Maa- ja elintarviketalous nro 37. s. 10-19. [[Url](#)]

Galambosi, Bertalan (toim.), 2003. Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002. Maa- ja elintarviketalous nro 37. Kasvintuotanto Abstract : Use and introduction of medicinal plants with adaptogen effects in Finland Myös Verkkojulkaisuna. 97 s..

Hannukkala, A.; Mäkitalo, I., 2005. Lappilaisia kokemuksia piharatamon ja ruusujuuren viljelystä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 62(2005) nro 1. 13 s.. [[Url](#)]

Hannukkala, Antti; Mäkitalo, Irja, 2005. Lappilaisia kokemuksia piharatamon ja ruusujuuren viljelystä. Koetoiminta ja käytäntö vol. 62(2005) nro 1. s. 13.

Galambosi, Bertalan, 2005. Ruusujuuri - kansainvälisesti hyödynnetty rohdoskasvi.. Luonnontuote nro 1. s. 16-18. [[Url](#)]

Galambosi, Bertalan, 2005. *Rhodiola rosea* L., from wild collection to field production.. Medicinal Plant Conservation nro 11. p. 31-35.

Sorvari, Katja, 1999. Ruusujuuri- kauneus ja höyty yhdessä.. Kotipuutarha nro 10. s. 74-75.

Galambosi, Bertalan, 2005. Ruusujuuri - kansainvälisesti hyödynnetty rohdoskasvi. Luonnontuote nro 1. s. 16-18. [[Url](#)]

Hethely, E.; Galambosi, B.; Szöke, E., 2005. Study on the essential oil of *Rhodiola rosea* L. cultivated in Finland by GC, GC/MS methods. Teoksessa: In: Bernáth, J., Nemeth, E., Kozak, A.(eds.): Programme and book of abstracts : 36th international symposium on essential oils, 4-7 September, 2005 Budapest, Hungary p. 114.

Hethely, E.; Korany, K.; Galambosi, B.; Domokos, J.; Palinkas, J., 2005. Chemical composition of the essential oil from rhizomes of *Rhodiola rosea* L. grown in Finland. Journal of essential oil research vol. 17(2005) nro 6. p. 628-629.

Ahokas, H.; Galambosi, B.; Kairikko, H.; Kallela, M.; Sahramaa, M.; Suojala-Ahlfors, T.; Valo, R.; Veteläinen, M., 2006. Suomen kansallisten kasvigeenivarojen pitkäaikassäilytysohjeet : Vihannes-, yrtti- ja rohdoskasvit. Maa- ja elintarviketalous nro 85. 99 s. [[Url](#)]

György, Zsuzsanna, 2006. Glycoside production by in vitro *Rhodiola rosea* cultures. Acta Universitatis Ouluensis. Series C, Technica nro 244. 46 s.

Asdal, A.; Galambosi, B.; Olsson, K.; Wedelsbäck Bladh, K., 2006. *Rhodiola rosea* L.(Roseroot). Teoksessa: In: Spice- and medicinal plants in the Nordic and Baltic countries. Conservation of genetic resources : report from a project group at the Nordic Gene Bank. p.94-104, 150.

Galambosi, B., 2006. Demand and availability of *Rhodiola rosea* L. raw material. Teoksessa: In: eds. Bogers, R.J., Craker, L.E., Lange, D. Medicinal and aromatic plants : agricultural, commercial, ecological, legal, pharmacological and social aspects Wageningen UR Frontiers Series nro 17. p. 223-236. [[Url](#)]

Galambosi, B.; Valo, R., 2006. Ruusujuuri (*Rhodiola rosea* L.). Teoksessa: In: Ahokas, H., Galambosi, B., Kairikko, H., Kallela, M., Sahramaa, M., Suojala-Ahlfors, T., Valo, R., Veteläinen, M. Suomen kansallisten kasvigeenivarojen pitkäaikassäilytysohjeet : Vihannes-, yrtti- ja rohdoskasvit Maa- ja elintarviketalous nro 85. s. 73-81. [[Url](#)]

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Slacanin, I., 2007. Morphological features and phenylpropanoid contents of natural and cultivated *Rhodiola rosea* roots in Finland. Teoksessa: In: Beneficial health substances from berries and minor crops - How to increase their concentration in cultivated species, eliminate losses in processing and enhance dietary use : NJF seminar 399, Piikkiö, Finland, 14.15 March 2007 NJF Report vol. 3(2007) nro 1. p. 38-39. [[Url](#)]

Siivari, J.; Galambosi, B., 2007. Processing of *Rhodiola rosea* and *Bergenia crassifolia* raw materials for dry extracts. Teoksessa: In: Beneficial health substances from berries and minor crops - How to increase their concentration in cultivated species, eliminate losses in processing and enhance dietary use : NJF seminar 399, Piikkiö, Finland, 14-15 March 2007 NJF Report vol. 3(2007) nro 1. p. 20. [[Url](#)]

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Slacanin, I., 2007. Comparison of natural and cultivated roseroot (*Rhodiola rosea* L.) roots in Finland. *Zeitschrift für Arznei- & Gewürzpflanzen* vol. 13 (2007)(2007) nro 3. s. 141-147.

Galambosi, B.; Galambosi, Z.; Uusitalo, M.; Heinonen, A.; Siivari, J., 2008. Ruusujuurta viljelyyn. *Maaseudun tiede* vol. 65(2008) nro 3 (13.10.2008). s. 14.

Galambosi, B.; Galambosi, Z.; Uusitalo, M.; Heinonen, A.; Siivari, J., 2008. Ruusujuurta viljelyyn. *Maaseudun Tiede* vol. 65 (2008)(2008) nro 3 (13.10.2008). s. 14. [[Url](#)]

Galambosi, B.; György, Zs., 2008. Rózsagyökér : a Télapó rózsája. *Kertészet és Szőlészet* vol. 57 (2008)(2008) nro 1. s. 6-9.

Héthelyi, É.; Szarka, Sz.; Galambosi, B., 2008. A *Rhodiola rosea* (Rózsagyökér) sikertörténete napjainkig. *Olaj Szappan Kozmetika* vol. 57 (2008)(2008) nro 1. s. 14-16.

Galambosi, Bertalan, 2008. Ruusujuuri on muotirohdos. *Puutarha & kauppa* vol. 12 (2008)(2008) nro 1. s. 28-29.

György, Zs.; Derzsó, E.; Galambosi, B., 2009. Investigation of the diversity of Finnish *Rhodiola rosea* populations with ISSR markers. *Teoksessa: In : Lippay János - Ormos Imre - Vas Károly scientific conference, 28-30 October 2009, Budapest : abstracts p. 103.*

Héthelyi, É.B.; Szarka, S.; Galambosi, B.; Volodin, V.; Lemberkovics, É.; Szöke, É., 2009. *Rhodiola rosea* L., a successful adaptogenic medicinal plant of the 21st century. *Teoksessa: In : Hagymány és haladás a növénynevelésben : XV.Növénynevelési tudományos napok, Budapest, 2009. március 17 p. 199-202.*

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Uusitalo, M.; Heinonen, A., 2009. Effects of plant sex on the biomass production and secondary metabolites in roseroot (*Rhodiola rosea* L.) from the aspect of cultivation. *Zeitschrift für Arznei- und Gewürzpflanzen* vol. 14 (2009)(2009) nro 3. p. 114-121.

Galambosi, B.; Galambosi, Zs.; Uusitalo, M.; Heinonen, A., 2009. Variation in growth and secondary metabolite contents of male and female plants of *Rhodiola rosea* accessions. *Teoksessa: In : 4th International symposium breeding research on medicinal and aromatic plants (ISBMAP2009), theme of symposium: Biodiversity conservation and use of genetic resources, June 17-21, 2009 Ljubljana, Slovenia : book of abstracts p. 19.*

Keskitalo, M., 2009. Ruusujuuri. *Teoksessa: In : päätoimittaja: Mikko Piirainen ; toimituskunta: Johannes Enroth, Riitta Vauras, Henry Väre.Kasvit s. 117.*

Galambosi, B; Galambosi, Zs; Uusitalo, M; Heinonen, A, 2009. Variation in growth and secondary metabolite contents of male and female plants of *Rhodiola rosea* accessions. *Book of abstracts p. 19.*

Fjelldal, E; Svenske, M; Martinussen, I; Volodin, VI; Galambosi, B, 2010. Geographic variation in chemical composition in roseroot (*Rhodiola rosea*) in Finnmark County.. *Teoksessa: In: Circumpolar agricultural and land use resources - prospects and perspectives for circumpolar productions and industries, the 7th circumpolar agricultural conference Alta, Finnmark, Norway, September 6-8, 2010 : abstract booklet p.35.*

Galambosi, B; Galambosi, Zs; Heinonen, A; Uusitalo, M, 2010. Post harvest procedures of *Rhodiola rosea* in Finland. *Teoksessa: In: Abstracts from the 7th annual natural health product research conference: the next wave Pharmaceutical Biology vol. 48(2010) nro S1. 6.*

Galambosi, B; Galambosi, Zs; Uusitalo, M; Heinonen, A, 2010. Experiences with post-harvest processing of *Rhodiola rosea* L.. *Teoksessa: In: The 14th international congress Phytopharm 2010, Saint-Petersburg, Russia, 1-3 July 2010 : abstract book p. 41.*

Galambosi, B; Galambosi, Zs; Heinonen, A; Uusitalo, M, 2010. Post harvest procedures of *Rhodiola rosea* in Finland. *Teoksessa: In: Abstracts from the 7th annual natural health product research conference. the next wave Pharmaceutical Biology vol. 48(2010) nro S1. p. 6.*

Galambosi, B; Galambosi, Zs; Uusitalo, M; Heinonen, A, 2010. Experiences with post-harvest processing of *Rhodiola rosea* L.. *Teoksessa: In: The 14th international congress Phytopharm 2010, Saint-Petersburg, Russia, 1-3 July 2010 : abstracts book p. 41.*

Galambosi, B; Galambosi, Zs; Héthelyi, E; Szöke, E; Volodin, VI; Poletaeva, I; Iljina, I, 2010. Importance and quality of roseroot (*Rhodiola rosea* L.) growing in the European North. *Zeitschrift für Arznei- und Gewürzpflanzen* vol. 15(2010) nro 4. p. 160-169.

Thomsen, M.G; Galambosi, B; Galambosi, Zs; Uusitalo, M; Heinonen, A, 2011. Post harvest treatment of *Rhodiola rosea*. Teoksessa: In: First international symposium on medicinal, aromatic and nutraceutical plants from mountainous areas (MAP-Mountain 2011) 6th-9th July 2011, Saa-Fee, Switzerland : book of abstracts. p. 43.

Galambosi, B, 2011. Mitä kuuluu ruusujuurelle?. Pähkylä nro 3. s. 9-13.

KELTAKATKERO

Galambosi, Bertalan; Alanko, Pentti, 1993. Alppivuoristojen rohdoskasveja. (Keltakatkeron viljely) Puutarha vol. 96(1993) nro 10. s. 550 - 552.

Galambosi, Bertalan, 1996. La culture de la gentiane jaune en Finlande. Bulletin du Cercle Europeen d'Etude des Gentianacees nro 8. s. 4 - 7.

Galambosi, Bertalan, 1996. Experiences in cultivating *Gentiana luteana* L. in Finland. Teoksessa: Atti del COvego "Gentiana e specie amaro-aromatiche.Ricerche ed applicazioni".Camerino, 8-10 Giugno 1995 L'uomo e l'ambiente nro 19. s. 139 - 142.

Galambosi, Bertalan, 1993. Alppivuoristojen rohdoskasveja. Puutarha vol. 96(1993) nro 10. 550-552 s..

Héthelyi, È.; Szarka, S.; Antal, I.; Blázovics, A.; Galambosi, B.; Lemberkovics, È.; Szöke, È., 2004. *Gentiana lutea* L. fitokémiai- és biokémiai vizsgálata. Olaj, szappan, kozmetika vol. 53(2004) nro 5. s. 204-211.

Galambosi, B.; Galambosi, Zs., 2009. Seedling quality and seed yield of *Gentiana lutea* L.. Teoksessa: In : 4th International symposium breeding research on medicinal and aromatic plants (ISBMAP2009), theme of symposium: Biodiversity conservation and use of genetic resources, June 17-21, 2009 Ljubljana, Slovenia : book of abstracts p. 89.

Galambosi, B; Galambosi, Zs, 2010. Seedling quality and seed yield of *Gentiana lutea* L.. Teoksessa: In: Proceedings of the IVth international symposium on breeding research on medicinal and aromatic plants (ISBMAP 2009) Ljubljana, Slovenia, June 17-21, 2009 Acta Horticulturae nro 860. p. 255-258.

VOIKUKKA

Kuusi, Taina; Autio, K.; Pyysalo, Heikki, 1985. The bitterness properties of dandelion : I Sensory investigations. Lebensmittel-Wissenschaft und Technologie vol. 18(1985) s. 339 - 346.

Kuusi, Taina; Autio, K.; Pyysalo, Heikki, 1985. The bitterness properties of dandelion : II Chemical investigations. Lebensmittel-Wissenschaft und Technologie vol. 18(1985) s. 347 - 349.

Kuusi, Taina; Hårdh, Kirsti; Kanon, Helena, 1984. Experiments on the cultivation of dandelion for salad use : I Study of cultivation methods and their influence on yield and sensory quality. Journal of agricultural science in Finland vol. 56(1984) s. 9 - 22.

Kuusi, Taina; Hårdh, Kirsti; Kanon, Helena, 1984. Experiments on the cultivation of dandelion for salad use : II The nutritive value and intrinsic quality of dandelion leaves. Journal of agricultural science in Finland vol. 56(1984) s. 23 - 31.

Kuusi, Taina, 1981. Salaattivoikukkaa tutkittu. TEE vol. 13(1981) nro 4. s. 122 - 123.

Kuusi, Taina, 1986. Voikukka monikäyttökasvi. Espoo, VTT Elintarvikelaboratorio. 107 s.

Raipala-Cormier, Virpi, 1991. Voikukka - *Taraxacum* sp. Frantsilan uutiset nro 1. s. 22 - 23.

Rousi, Arne; Huttunen, H.; Hyrkäs-Lyytikäinen, K., 1985. Chromosomes and reproductive behaviour of Finnish *Taraxanum agamospecies*. Nordic journal of botany vol. 5(1985) s. 127 - 141.

Suomela, Hilikka, 1950. On the possibilities of growing *Taraxacum kokosaghyz* in Finland. Valtion maatalouskoetominnan julkaisuja nro 132. 133 s.

Makkonen, Erkki, 2000. Voikukka on verraton hyötykasvi. Suomen luonto vol. 59(2000) nro 6. s. 16-17.

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2005. Voikukka (*Taraxacum officinale* Weber).. BHC Yrttilehtinen nro 20. 4 s..

Galambosi, B., 2008. Kumivoikukka. Maatiainen vol. 2008(2008) nro 2. s. 25-27.

MARALJUURI

Galambosi, Bertalan; Palevitch, D. (ed.); Simon, J. E. (ed.); Mathe, A., 1993. Introduction of *Echinacea purpurea* and *Leuzea carthamoides* into cultivation in Finland. Teoksessa: Proceedings of the First World Congress on Medicinal and Aromatic Plants for Human Welfare WOCMAP 19-25 July 1992 Maastricht, Netherlands Acta horticulturae nro 331. s. 169 - 178.

Miettinen, Tuovi; Miettinen, Veijo, 1991. Marajuuuri. Pähkylä vol. 4(1991) nro 3. s. 36 - 37.

Galambosi, Bertalan; Alanko, Pentti, 1992. Maraljuuren viljelymahdollisuudet Suomessa. Puutarha vol. 95(1992) nro 11. s. 636 - 639.

Varga, E.; Galambosi, B.; Veres, K.; Hajdu, Zs.; Jokela, K., 1993. Contents of biologically active principles of *Leuzea carthamoides* (Willd.)Iljin grown in Finland. Teoksessa: Book of abstracts.II.International Conference on Cultivation, Harvesting and Processing of Herbs.June 15-17, 1993 The High Tatras, Slovak Republic s. 104.

Grönlund, P., 1992. Marajuuuri - tutkittu, silti tuntematon rohdoskasvi. Kiteen maatalousoppilaitos, erikoistyö.

Jarva, Ullariitta, 1996. Marajuuuri ja perilla uusia lupaavia rohdoskasveja. Käytännön maamies vol. 45(1996) nro 1. s. C4 - C5.

Kämäräinen, Terttu, 1997. Solukkoviljelyn hyödyntäminen POHERIKA - pohjoisen erikoiskasvit -projektissa : kihokin, venäjänjuuren ja ranskalaisen rakuunan mikrolisäys. Teoksessa: Solusta tuottavaan kasviin : hyötykasvien solukkoviljelyseminaari.Esitelmät Jokioinen 10. - 11.12.1996 MTT, Kasvinjalostuksen tutkimusala Maatalouden tutkimuskeskuksen julkaisuja. Sarja A nro 18. s. 92 - 96.

Piippo, Sirpa; Sorvari, Katja, 2000. Maraljuuresta uusi viljelykasvi. Puutarha & kauppa vol. 4(2000) nro 25-26. s. 12.

Varga, E.; Hajdu, Z.; Mathe, A.; Galambosi, B.; Galambosi, Z., 1999. Optimalization of 20-hydroxyecdysone content in different plant organs of *Leuzea carthamoides* DC.. Teoksessa: Cultivation, harvesting and processing of medicinal herbs : book of abstracts / Zborník Súhrnov.Slovakofarma. p. 41.

Aflatuni, A.; Joutsamo, T.; Uusitalo, J.; Jalonen, J.; Sorvari, K., 1998. Mass Spectrometric studies of main components of Persian catnip (*Nepeta cataria* x *faassenii*) essential oil.. Report Series in Chemistry nro 51. p. 54-55.

Galambosi, B.; Pesonen, R.; Häkkinen, S.; Varga, E., 1997. Maraljuuren viljely rehuksi vv. 1993-1995 Mikkeli.. Teoksessa: Mauste- ja rohdosyrttien tutkimusseminaari 4.12.1997 MTT, Jokioinen / MTT ja Agropolis Oy. Jokioinen, Maatalouden tutkimuskeskus. s. 59-65.

Galambosi, B.; Varga, E.; Hajdu, Z.; Jokela, K., 1997. Introduction of *Leuzea carthamoides* DC. as an Adaptive medicinal plant in the nordic climate. Drogenreport : Mitteilungen über Arznei-, Gewürz-, Aroma- und Farbstoffpflanzen vol. 10(1997) nro 16. p. 5-9.

Galambosi, Bertalan (toim.), 2003. Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002. Maa- ja elintarviketalous, Kasvintuotanto nro 37. 106 s..

Galambosi, Bertalan, 2003. Maraljuuren (*Leuzea carthamoides* /Willd./DC.) kotiutumisen ja viljelytekniikan kehittäminen Suomessa 1989-2002. Teoksessa: In: Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002 / Galambosi, Bertalan (toim.). Maa- ja elintarviketalous nro 37. s. 63-76. [Url]

Galambosi, B.; Varga, E.; Hajdu, Zs., 2003. *Leuzea carthamoides* DC.: a tonic plant for cold climate : description, chemistry and cultivation: a review. Teoksessa: In: Ethnomedicine and pharmacognosy II / Singh, V.K., Govil, J.N. Shamima Hashmi, Gurdip Singh (eds.). Recent Progress in Medicinal Plants nro 7. s. 483-502.

Galambosi, Bertalan (toim.), 2003. Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002. Maa- ja elintarviketalous nro 37. Kasvintuotanto Abstract : Use and introduction of medicinal plants with adaptogen effects in Finland Myös Verkkojulkaisuna. 97 s..

AMERIKANGINGSENGJUURI

Galambosi, Bertalan; Galambosi, Zsuzsanna; Valo, Ritva; Jokela, Kirsi; Kirjonen, Hannu, 2003. Amerikanginsengjuuren (*Panax quinquefolius* L.) viljelykokeet Mikkelissä v. 1996-2002.. Teoksessa: In: Adaptogeenikavien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002 / Galambosi, Bertalan (toim.). Maa- ja elintarviketalous, Kasvintuotanto nro 37. s. 77-88.

Galambosi, Bertalan; Marttinen, Marjo, 2004. Amerikanginsengjuuri (*Panax quinquefolius* L.). Yrttilehtinen vol. 2004(2004) nro 10. 4 s..

Ollonberg, Sirpa, 1998. Ginseng kasvaa Suomessakin. Puutarha & kauppa vol. 2(1998) nro 39. s.21.

Galambosi, Bertalan, 2000. Ginsengin - ja vähän muidenkin rohdosten - perässä Kiinassa. Puutarha & kauppa vol. 4(2000) nro 19B liite. s. 10-11.

Vuori, Elina, 2000. Ginseng kasvaa Suomessa - jo viidettä vuotta. Puutarha & kauppa vol. 4(2000) nro 37. s. 15.

2000. Erikoiskasveissa monia mahdollisuuksia : kinua, ginseng ja mäkikuisma. Helsinki, Yhtyneet kuvalehdet. Käytännön maamies : maatalousväen ammatti- ja kuvalehti vol. 49(2000) nro 6. s. 27.

Koponen, Auli, 2004. Ginsengistäkö vireyttä vanhalle vabdille?. Koiramme vol. 108(2004) nro 5. s. 88-92.

Galambosi, Bertalan; Kirjonen, Hannu; Jokela, Kirsi; Valo, Ritva, 2005. Ginsengiä ei kannata kasvattaa Suomessa. Koetoiminta ja käytäntö vol. 62(2005) nro 1. 13 s.. [[Url](#)]

Galambosi, Bertalan (toim.), 2003. Adaptogeenikasvien viljelytutkimus ja käyttö Suomessa : Ruusujuuriseminaari, Mikkeli, 18.6.2002. Maa- ja elintarviketalous nro 37. Kasvintuotanto Abstract : Use and introduction of medicinal plants with adaptogen effects in Finland Myös Verkkojulkaisuna. 97 s..

Koponen, Auli, 2004. Ginsengistäkö vireyttä vanhalle vabdille?. Palveluskoirat vol. 68(2004) nro 3. s. 20-22.

Koponen, Auli, 2005. Ginsengistäkö vireyttä vanhalle vabdille?. Spanieli vol. 42(2005) nro 1. s. 20-22.

Koponen, Auli, 2005. Ginsengistäkö vireyttä vanhalle vabdille?. Dalmatiankoirat vol. 35(2005) nro 3. s. 39-40.

Hielm-Björkman, Anna; Reunanen, Vilma; Meri, Pauliina; Tulamo, Riitta-Mari, 2005 . *Panax ginseng* (Gerivet) as a stimulant for geriatric dogs : a randomized blinded study. Teoksessa: Eläinlääkäripäivien luentokokoelma : eläinlääkäripäivät 2005, Helsinki 12-14.10.2005. s. 329-330.