

Maatalousuutisia maailmalta 4.

Sisältää poimintoja mm. Top Agrar, Profi, DLG Mitteilungen, Fleischrinder Journal, Schweinezucht und Schweinemast, Hof Direkt ym. lehtien artikkeleista.

Kiinnostuneille voin lähettää irtonumeroita, selvittää artikkeleita tarkemmin ja tietenkin sopia lehtien tilauksista.

Itävalta, luomutuotannon kärkimaa Euroopassa

N. 20 % Itävallan viljelyalasta viljellään luomuna ja n. 16 % maatiloista on luomutiloja. BIO AUSTRIA Itävallassa on Euroopan suurin luomualan toimija. Maailman johtavilla luomumessuilla BioFach 2013 Saksan Nürnbergissä BIO AUSTRIAN ykkösmies Rudi Vierbach kertoi alan tilanteesta ja näkymistä maassaan. Kasvava tietoisuus luomun viljelymahdollisuuksista ja enenevä kysyntä luomutuotteista sekä Itävallassa että muualla Euroopassa merkitsevät kasvua tällä elintarvikealalla. Itävallalla on hyvät mahdollisuudet olla kärkispesialisti myös jatkossa, sillä kiinnostusta alan edelleen kehittämiseen on kaikilla tasoilla viljelijöistä kuluttajiin ja alaan halutaan uhrata myös investointipanostuksia. Onnistuneet poliittiset päätökset ja kaupan kiinnostus asiaan ovat luoneet perustaa nykyiselle tilanteelle.

Viljelijät ja BIO AUSTRIA järjestö ovat onnistuneet saumattomalla yhteistyöllä kehittämään tuotteita, joiden laatu ja turvallisuus tunnetaan. 80 % Itävallassa myytävistä luomuelintarvikkeista onkin peräisin BIO AUSTRIAN tuottajilta. Myös kansainvälisesti kysyntää riittää näille tuotteille. Laatutietoisuus ja vastuullisuus tuottajilla sekä vastaavasti luottamus kuluttajilla tuotteita kohtaan palvelevat molempia osapuolia.

Alan kasvusuuntaus näkyy maailman tilastoista: v. 2000 luomuelintarvikekaupan arvo oli 17,9 miljardia USA:n dollaria, vuoteen 2011 se oli kasvanut jo 62,9 miljardiin dollariin. Isoissa EU-maissa kuten Ranskassa ja Saksassa oma tuotanto ei riitä kattamaan kasvavaa kysyntää. Mielipidetutkimus perinteistä maataloutta harjoittaville itävaltalaisviljelijöille osoittaa selvää kiinnostusta seuraavalla tukikaudella siirtyä luomuun. Tästä voidaan vetää johtopäätös, että lähivuosina luomun osuus voi kaksinkertaistua. Kuluttajakyselyt tukevat luomun valloitusmarssia, sillä 80 % pitää luomua parhaana ja ympäristöystävällisimpänä tuotantomuotona. 69 % kuluttajista on sitä mieltä, että alaa tulee riittävästi tukea, jotta sen osuus maassa nousisi. Itävallan ympäristötukiohjelmassa vuosille 2014 – 2020 tullaankin painottamaan toimenpiteitä, jotka parantavat alan kasvumahdollisuuksia.

(Lähde: BIO AUSTRIA:n lehdistömateriaali Eva Straka, Pressesprecherin)

Web-kameralla tietoa sikataloudesta kuluttajille

Saksan Schleswig-Holsteinen tuottajaliiton puheenjohtaja Werner Schwarz asensi Web-kameran porsittuskalaansa. Näin kaikki halukkaat ovat voineet netistä seurata, miten kotieläintuotantoa harjoitetaan. Top Agrar lehden 3/2013 numeron haastattelussa isäntä kertoo palautteesta, jota on tullut todella paljon. Lukuisat sähköpostiviestit ja yli 2000 Facebook kommenttia todistavat aiheen kiinnostavuutta.

Vaikka informaatio olikin tarkoitettu tavallisille kuluttajille, eläinsuojelujärjestön edustajat ovat olleet aktiivisia. He ovat täysin vastaan nykyaikaista kotieläintaloutta, eivätkä ole valmiit minkäänlaisiin keskusteluihin asiasta. Koska kuluttajilla ei ole kotieläintuotannon harjoittamisesta todellisia esimerkkejä, pyrkivät eläinsuojelijat käyttämään tilaisuutta hyväkseen ja lyömään kiilaa tuottajien ja kuluttajien väliin.

Esimerkillään Schwarz pyrkii kannustamaan tuottajia yhä enemmän kuluttajavalistustyöhön. Pitää murtaa eläinsuojelujärjestöjen mielipidemonopoli ja tuottaa rehellistä informaatiota tuotanto-oloista, jotka toki ovat eläinystävällisiä. Vain näin syntyy uskottavuutta kuluttajien piirissä. Julkisuustyö on nykyisin tärkeää jokaiselle tuottajalle voittaaksemme vaikenevan kuluttajaenemmistön puolellemme.

Lopuksi puheenjohtaja Werner Schmerz toteaa: ”Kuluttajat syövät tuottamaamme ruokaa. Nykyaikaisen tekniikan ansiosta meillä on mahdollisuus näyttää heille miten se tuotetaan. Miksi emme toisi sitä julki? Tavallaan olemme sen heille velkaa.”

Break-tanssia navetassa

Baijerilainen maatilain poika Simon Stöckle oli kiinnostunut Break-tanssista jo vuosia, kunnes hänelle 21 v. iässä tarjoutui mahdollisuus osallistua tätä tanssimuotoa koskevalle kurssille. Näin hän pääsi harrastukseen sisälle ja harjoituksen myötä kehitti taitojaan tässä voimaa, vartalonhallintaa ja tasapainotaitoa vaativassa lajissa.

Maatalouskoulun suorittaminen ja tilan haltuunotto vanhemmilta tosin vähensivät harrastusta joksikin ajoiksi, mutta jälleen hänellä on mahdollisuuksia huimiin kuvioihin Break-rytmien tahdissa. Maatilan töiden lomassakin tähän tarjoutuu mahdollisuuksia. ”Jos vaikkapa lypsyn yhteydessä radiosta tulee esim. Michael Jacksonin vetävä piisi, pistän tanssiksi. Liukas alusta antaa sopivasti vauhtia menoon”, toteaa Simon. Internetistä <http://clip-my-farm.de/breakdancer> löytyy lisää tietoa videon kera Simonista ja hänen harrastuksestaan. (Lähde Top Agrar-lehti 3/2013)

Tutkimus työnkäytöstä ja tehokkuudesta sikaloissa

Maatalouden taloustutkimusta harjoittava LEI- instituutti Wageningen yliopistosta kohdisti tutkimuksensa 113 sikalaan Hollannissa. Haluttiin tutkia työnkäyttöä sikaloissa. Tutkimus paljasti valtavia eroja tehokkuudessa tilojen kesken. Isommissa yksiköissä työ on tehokkaampaa. Porsastuotannossa 100 emakoiden sikalat käyttävät emakkoa kohden 9, 3 h työtä per vuosi, kun työmäärä yli 1000 emakon yksiköissä on enää 6,9 h. Sama suunta näkyy myös lihasikaloissa. 1000 paikan sikalat: 1,29 h per lihasika ja 4000 paikan sikalat 0,84h. Tutkimus paljasti kuitenkin, että koko sinällään ei määrää tehokkuutta, vaan samassakin kokoluokassa hajonta on suuri. Esim. haitari 600 emakon sikaloissa venyy 5 – 12 tuntiin per emakko. Lihasikaloissa kokoluokassa 2000 paikkaa tehokkaimmat selviävät 0,7 h työmäärällä kun toinen ääriäilyä käyttää 1,4 tuntia. Tutkimuksesta voidaan vetää johtopäätös, että heikommissa sikaloissa työn tehostamisella saataisiin valtavia kustannussäästöjä. Vain 6 minuutin työn säästöllä 100 teuraskilon tuottamista kohti säästettäisiin 5000 paikan sikalassa 30 000 € työkustannuksissa. Schweinezucht und Schweinemast (SUS) lehden 1/13 numeron 3-sivuisessa artikkelissa selvitellään asiaa perusteellisesti myös tutkijaa haastatteleamalla.

Digitalisointi käy itävaltalaisten viljelijöiden hermoille

Vuodesta 2010 lähtien ovat Itävallassa noudatettavan tukijärjestelmän perusteena olleet digitoidut pinta-alat maataloilla. Tämä järjestelmä ja erityisesti sen soveltamistoimenpiteet ovat saaneet paljon kritiikkiä viljelijöiltä. On ollut vaikea ymmärtää pinta-alojen jatkuvaa tarkistusta ja siitä aiheutuvia uusintadigitointeja, jopa kolmekin kertaa yhden vuoden aikana. Maataloilla ei nähdä mitään järkeä jatkuvissa tilakäynneissä pienten pinta-alamuutosten takia. Eräänkin tilan peltolohko 1,11 ha digitoitiin aluksi 1,10 ha suuruiseksi, jolloin viljelijän piti ilmoittaa pienentynyt ala sekä luonnonsuojelu- että maaseutuviranomaiselle. Ensimmäisessä uusintadigitoinnissa lohko mitattiin jälleen 1.11 ha:ksi; jälleen sama muutosprosessi kaikkine ilmoituksineen. Onko tämä todella tarpeellista? Hehtaarin sadasosamuutoksen takia moinen menettely lienee turhaa byrokratiaa!

Tukiviranomaisten käyttäytyminen muutenkin viljelijöitä kohtaan on kohtuutonta. Tilalta, jonka pinta-ala v. 2010 digitoinnissa todettiin pienemmäksi kuin viljelijä oli vuosina 2007, 2008 ja 2009 omien peltokarttojensa mukaan ilmoittanut, perittiin tukia takaisin kyseisiltä vuosilta. Viljelijä ei mistään v. 2007 voinut tietää tulevasta menettelystä, vaan oli menetellyt täysin silloisten määräysten mukaan.

Itävallassa Landwirtschaftskammer-organisaatio on viljelijöiden edunvalvontajärjestö, jonka kustannuksiin tilat osallistuvat. Kuitenkin sama järjestö hoitaa myös tukien hallinnointia ja valvontaa. Vaikka järjestö vakuuttaakin edunvalvonnan ja hallinnon toimivan erillään, monien mielestä tällaisessa kaksoisroolissa on ristiriitansa.

Tulevalle tukikaudelle toivotaan järjestelmän yksinkertaistamista ja byrokratian purkua, ei ainoastaan EU:n tasolla vaan myös valtion hallinnossa. On tärkeää maatalojen pitkän aikavälin suunnittelun kannalta, että viljelijöiden argumentit valvojia vastaan otetaan vakavasti ja edunvalvontaan saadaan lisää ponnekkautta. (Lähde: "Der fortschrittliche Landwirt, Fachzeitschrift für bäuerliche Familie" lehden 3/2012 pääkirjoitus).

Kouvola 22.4.2013

Jouko Pasi, p. 040-7236010

jouko@joukopasi.fi