

Koetoiminta ja käytäntö

Liite 20.10.2003 60. vuosikerta Numero 3 Sivu 2

Emolehmätutkimusta tarvitaan

Merja Manninen, tutkija, MTT

Kaavailut MTT:n emolehmätutkimuksen alasajosta Tohmajärvellä tuntuvat käsittämättömiltä. Emolehmätuotanto on nimittäin lähes ainoa kotieläintuotannon muoto, jonka toivotaan kasvavan voimakkaasti. Emolehmätutkimus edesauttaa osaltaan sitä, että näemme tulevaisuudessa kaupan lihatiskillä tuontilihan sijaan "parasta kotimaista pihvilihaa".

MTT:n emolehmätutkimus alkoi viime vuosikymmenen puolivälissä verkottua voimakkaasti. Tämän vuoden alussa käynnistyi hanke, jossa selvitetään laatu-lihan tuotantoa tehokkaan emolehmätuotannon avulla. Hankkeessa on myös maatalousteknologian ja taloustutkimuksen osuus. Myös teollisuus osallistuu huomattavassa määrin hankkeeseen, vaikka emolehmätuotannossa ei ole perinteisesti ostettu paljoakaan rehuteollisuuden tuotteita.

Suomalainen emolehmätuotanto on muutamien hiljaisten vuosien jälkeen jälleen lisääntynyt voimakkaasti. Naudanlihantuotantomme perustuu maitorotuisten ylijäämävasikoiden kasvatukseen. Sen avulla tuotantoa voidaan kuitenkin lisätä vain vähän. Samanaikaisesti kuluttajat arvostavat yhä enemmän luonnonmukaisesti tuotettuja elintarvikkeita. He myös edellyttävät, että eläinten tuotanto-olosuhteet ovat kunnossa. Näihin vaatimuksiin emolehmätuotanto pystyy vastaamaan helposti. Lisäksi vasikkansa kanssa laiduntava emolehmä on arvokas maaseutumaiseman säilyttäjä ja luonnon monimuotoisuuden ylläpitäjä.

Kun emolehmätuotanto lisääntyy voimakkaasti, lisääntyy myös erityisesti uusien tuottajien tiedontarve. Heitä neuvoo tuotantoa palveleva teollisuus, mutta myös puolueettomia tutkimustuloksia tarvitaan. Teollisuuden järjestämissä tilakokeissa lähtökohtana ovat teollisuuden omat intressit, kuten tulosten hyödyntäminen markkinoinnissa. Niihin tarkoituksiin tilakokeet soveltuvat hyvin. Tutkimusta tilakokeet voivat palvella silloin, kun halutaan testata kokeissa hyväksi osoittautuneiden menetelmien toimivuus käytännössä. Tulevaisuudessa tilakokeita hankaloittaa viljelijöiden lisääntyvä työmäärä ja kiristyvät tuotantovaatimukset karjakoon kasvaessa. Tiloilla ei pystytä tutkimaan emolehmiä niin tarkasti kuin pitäisi ilman, että siihen käytetään merkittäviä summia rahaa. Nykypäivän viljelijää ei voi vaatia toimimaan niin, että hänen kannaltaan hyvä tuotantotulos saattaisi vaarantua tutkimuksen vuoksi. Sen sijaan tutkimusyksikössä paras mahdollinen

taloudellinen lopputulos ei ole aina välttämätön, kunhan saatava tieto hyödyttää käytännön viljelijää.

MTT:n emolehmätutkimuksen 15 toimintavuotta juhlistettiin 7. elokuuta 2003 Tohmajärvellä. Tilaisuuden teemana oli Tieto, taito, talous – menestyksekkään emolehmätuotannon tekijät. Sanoma oli yksiselitteinen: suomalaisen emolehmän asema EU:ssa on poikkeuksellisen hyvä ja tuotanto voi kasvaa. Onnistunut emolehmätuotanto kuitenkin edellyttää tuottajalta hyvää ammattitaitoa. Osaaminen korostuu karjakoon kasvaessa tulevaisuudessa. Vanha termi "itseuudistuva naudanlihantuotanto" on haudattava viimeistään nyt. Kun puhutaan tuotannosta, on korostettava ammattitaidon, suunnitelmallisuuden ja osaamisen merkitystä. Tulevaisuudessa tuottajan on tehtävä selkeitä valintoja tuotantomuodon sisälläkin: erikoistunko vasikoiden tuottamiseen, kasvatanko vieroitettuja vasikoita teuraaksi ja miten markkinoin lopputuotteen?

Lisätietoja: merja.manninen@mtt.fi
puh. (03) 4188 3642