

Kesälaitumille

Mari Walls, MTT
tutkimusjohtaja

Maaseudun Tieteen uusin numero ilmestyy sopivasti suven kynnyksellä. Nurmet viheriövät ja heinäsaato on hyvässä kasvussa. Hevoset onkin jo päästetty kesälaitumille, ainakin eteläisimmässä Suomessa. Tämän numeron keskeinen teema on hevostalouteen liittyen hevosnurmet ja niiden laatu.

Hevostalous on yksi nopeimmin kasvavista maaseudun toimialoista. Suomessa on noin 15 000 tallia ja noin 70 000 hevosta. Talleista noin 25 % on yrityksiä. Viimeisten viiden vuoden aikana talleihin, ratsastusmaneeseihin ja muuhun toimintaympäristöön on investoitu noin 80 miljoonaa euroa ja arvio investoinneista seuraavalle viisivuotisjaksolle on noin 115 miljoonaa euroa.

Ratsastustalleja Suomessa on kaikkiaan yli tuhat (vuosi 2007), ja niistä Suomen Ratsastajainliiton hyväksymiä ratsastuskouluja ja harrastetalleja yli 200. Ratsastuksen harrastajia on noin 135 000, josta yli puolet on aikuisia. Muun muassa nämä tiedot ilmenevät MTT:n julkaisusta Suomen maatalous ja maaseutuelinkeinot 2008 (Niemi & Ahlstedt).

Hevostalous luo myös kiinnostavalla tavalla linkin kaupungin ja maaseudun välille. Monille kaupunkialueilla asuville nuorille ratsastusharrastus on se elävin kosketuspinta luontoon ja maaseutuun. Nuoruusiässä hankitut elämykset ja kokemukset muokkaavat ajatusmaailmaamme ja käsityksiämme perustavanlaatuisesti. Tämä koskee myös käsityksiämme maaseudusta ja maataloudesta, niin myönteisten kuin kielteistenkin asioiden osalta. Jos nuorena koettu elämys maaseudusta on myönteinen, vaikkapa ratsastusharrastuksen kautta hankittuna, on vanhempana luultavasti enemmän merkitystä sillä, miten maaseutu kehittyy ja on läsnä osana arkikokemuksia.

Kasvavan hevostalouden kestävyys osalta keskeiset haasteet liittyvät ympäristö-, hyvinvointi- ja turvallisuuskysymysten hallintaan. Hevoset ovat isokokoisia eläimiä, jotka kuluttavat maastoa ja kuormittavat ympäristöä. Kun hevostalleja perustetaan lähelle asutusta, ympäristöhaitat korostuvat. Koska ympäristölupa vaaditaan vasta yli 60 hevosen tallilta, on ympäristöasioiden hallinnan osalta keskeistä luoda parhaita käytäntöjä myös pienemmille talleille. Näitä kysymyksiä ja muun maussa EquineLife-

hankkeessa EMAS-ympäristöjärjestelmän pohjalta luotuja järjestelmiä tarkastellaan tämän liitteen ajankohtaisessa Hanna Virtasen ja Inkeri Pesosen jutussa.

Myös hevosen ravitseminen ja karkearehujen laatu on seikka, josta tutkimus tuottaa uutta tietoa. Karkearehun ravitsemuksellista ja hygieenistä laatua käsitellään Markku Saastamoisen jutussa. Samoin Milja Heikkinen ja Seija Jaakkola kirjoittavat tutkimustuloksista koskien karkearehujen laadun vaikutusta kaviokuumeeseen. Lisäksi Seija Jaakkola ja muut kirjoittajat esittelevät tuloksia, joiden perusteella säilöntäaine estää säilöheinän lämpenemistä ja näin rehun laadun heikkenemistä. Heinäntuottajan kokemuksia esittelee puolestaan Anita Kaakkola.

Lue myös kiinnostava Timo Remeksen ja Elina Virtasen juttu siemenperunan sähköisestä tuoteselosteesta. Jäljitettävyyden nousu elintarvikeketjussa keskeiseksi, ja teknologia mahdollistaa kiinnostavia ratkaisuja monialaisen tiedon hallintaan.

Keveitä kesätuulia ja hyviä lukuhetkiä!

Lisätietoja: mari.walls@mtt.fi
puh. (03) 4188 2231