



Maatalouden ympäristökorvauksien valmistelutyö etenee

Vuonna 2014 alkavan Maaseudun kehittämisohjelman uuden kauden valmistelutyö käy nyt loppusyksyllä kuumana. Luonnon- ja riistanhoitosäätiö on mukana Maa- ja metsätalousministeriön ympäristökorvausten valmisteluryhmissä (ravinteet ja kasvipeitteisyydet). Lisäksi työtä tehdään yhteistyöorganisaatioiden kanssa erilaisissa työryhmissä.

Jatkossa maatalouden ympäristötuesta puhutaan ympäristökorvauksena ja järjestelmän uusi rakenne alkaa vähitellen hahmottua. Tulevalla ohjelmakaudella painotetaan erityisesti tuettavien toimenpiteiden hyötyä ympäristön hyvinvointiin ja ilmastoon. Myös innovaatiot ja erilaiset ympäristön tilaa parantavat investoinnit ovat keskeisesti mukana järjestelmää suunniteltaessa.

Riistan- ja luonnonhoitoon liittyvät parannusehdotukset tarjoaisivat toteutuessaan monia positiivisia muutoksia. Kosteikkojen perustamiseen liittyviä ehtoja tarkistetaan ja vesiensuojelun lisäksi monimuotoisuuden edistämisenäkin painotetaan nykyistä enemmän. Luonnonlaidunten laidunnusta pyritään edistämään erityistukien sijaan nykyistä keveämmillä tukimuodoilla. Luonnonhoitopellot on käynnissä olevalla ohjelmakaudella todettu hyödylliseksi toimenpiteeksi, joten ne tulevat olemaan jatkossakin näkyvä osa myös riistaelinympäristöjen kohentamisessa. Kasvipeitteisyyden kohdentumista ympäristön kannalta hyödyllisimpiin paikkoihin kannustetaan. Kannattaa kuitenkin huomioida, että eri toimenpiteiden yksityiskohdat ovat vielä tällä hetkellä täysin auki ja työn alla. Varmuutta tukijärjestelmän yksityiskohdista joudutaan mahdollisesti odottelemaan vuoden päivät. Suuntaa järjestelmän kehittämiseen antaa kuitenkin EU:lta todennäköisesti vuoden 2012 loppupuolella tuleva rahoituskehys, joka määrittelee Suomenkin tukijärjestelmän monipuolisuuden. Tukijärjestelmän valmistelutilanteesta voit lukea lisää maaseutu.fi sivuilta



Viiriäinen pesi Kainastolla

Kauhajoen Kainastolla tehtiin syyskuussa havainto viiriäispoikueesta, jossa oli ainakin neljä poikasta. Edellisen kerran laji on todistettavasti pesinyt maassamme vuonna 1976, ja koko 1900-luvulta on pesä- tai poikuelöytöjä vain kuusi. Laji on piiloteleva ja pesää on erittäin vaikea löytää, joten pesintöjä on kaikei ollut useamminkin. Laulavien koiraiden määrä runsastuu maassamme pikkuhiljaa. Määrät vaihtelevat vuosittain paljon, mutta viime aikoina niitä on tavattu 50-300.

Viiriäisen pesintä- ja muuttokäyttäytyminen on erikoista. Laji talvehtii Afrikassa, ja pesii ennen muuttoa siellä. Naaraat jäävät hautomaan ja koiraat suuntaavat kohti Eurooppaa. Naaraat saapuvat myöhemmin ja pesivät usein uudelleen Euroopan puolella. Nuoret linnut ovat sukukypsiä jo 40-50 vrk iässä, ja Afrikassa kuoriutuneet poikaset saattavat vartuttuaan ja muutettuaan siis pesiä jo syntymävuonnaan Euroopan puolella.

Kainaston parvi löytyi kanakoiran avulla. Seisovien koirien käyttö maan parhailla peltoriista-alueilla on sen verran yleistä, että kovin suuri pesivä viiriäiskanta ei meillä piilossa pysyisi. Tässä mielessä havainto on 2000-luvun ensimmäisenä pesimähavaintona ainutlaatuinen. Viiriäisen pesimämenestys riippuu paljolti hyönteisravinnon saatavuudesta; sekä aikuiset että poikaset käyttävät kesällä eläinravintoa ja siirtyvät rikkaruohojen siemeniin pesimäkauden jälkeen. Kainastolla peltoriistan hyvinvoinnin eteen tehdyllä pitkäjänteisellä työllä on todennäköisesti ollut merkitystä myös tässä.



Luonnon- ja riistanhoitosäätiö on Facebookissa

Säätiö tuli mukaan sosiaaliseen mediaan kuvakisan myötä. Kisainnostus onkin saatu nousemaan merkittävästi levittämällä tietoa sosiaalisen median, sähköpostiviestinnän sekä myös verkon keskustelupalstojen kautta. Some toimii nykyisin yhä useammin työperäisenä linkityslähteenä.

LRS löytyy Facebookista osoitteesta <https://www.facebook.com/Luontojariista>



Järki mukana SITRAN Kokeilujen Maaseutu-hankkeessa

Järki-hankkeen kokeilun teema on kierrätysmaatalous. Kokeilussa arvioidaan maatilan ainevirtoja ja niiden kierrätyspotentiaalia oikealla maatilalla. Kokeilussa kartoitetaan maatilan ravinne-, energia- ja jätevirtojen suuruusluokat sekä kuvataan ainevirtojen kierrätettävyyttä ja kierrättämisen pullonkaulat. Lisäksi kuvauksessa tehdään arvio ainevirtojen rahallisesta arvosta ja tehdään maatilalle suositus kierrätettävyyden parantamiseksi.

Kokeilun tuloksena syntyy helppokäyttöinen raportointipohja ja visualisointi, jotka ovat vapaasti saatavilla www.jar-ki.fi -sivustolla. Malli on käytännöllinen, suuntaa antava työkalu tilakohtaiseen arviointiin. Työ jatkuu Järki-hankkeen neuvonnassa kokeiluna ja arviointitaulukon edelleen kehittämisenä. Tulokset raportoidaan Sitrán nettisivuilla blogin muodossa. Blogi julkaistaan sitra.fi sivustolla. Luonnon- ja riistanhoitosäätiön Kaisa Tolonen vastaa projektin toteutumisesta.