

ELY-keskuksen rahoituskatsaus, toukokuu 2014:

Taimenet opettavat ahvenia syömään kalanrehua Paltamon Hakasuolla

Ahven on maukas ruokakala, jota sekä ammatti- että virkistyskalastajat tavoittelevat mielellään saaliikseen. Varmimmin ahventa saa ”marketin matalikolta” eli kalatiskiltä, mutta sielläkään ahventa ei aina ole tarjolla, koska sen saanti riippuu esimerkiksi vuodenajasta ja olosuhteista. Voisiko ahventa sitten viljellä ruokakalaksi, kuten vaikkapa kirjolohta? Sitä tutkitaan Itä-Suomen yliopiston ja Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen (RKTL) yhteishankkeessa Paltamon Hakasuon kalantutkimusasemalla.

– Ahvenen viljelyä on kokeiltu monta kertaa aikaisemminkin, mutta tulokset ovat olleet huonoja. Meidän tutkimuksemme on ensimmäinen tavanomaisen viljelylaitosluokan kokeilu, kertoo projektia johtava apulaisprofessori Anssi Vainikka Itä-Suomen yliopistosta.

Avainasia ahvenen viljelyn onnistumisessa on ruokinta. Ahven on villikala, joka on vaikea saada syömään keinoruokaa. Ruokintakokeissa Paltamon Hakasuolla on 5 600 Oulujärven kantaa edustavaa, luonnonravintolammikossa alkukasvatettua kaksivuotiasta ahventa. Niiden lisäksi 840 ahventa osallistuu sosiaalisen oppimisen kokeeseen, jossa ne saavat kaverikseen vuoden ikäisiä taimenenpoikasia. Taimen syö rehua mielellään, ja nyt halutaan selvittää, oppivatko ahvenet keinoruuan syöntiin taimenten opastamina.

– Luonnosta laitokseen tuoduista ahvenista on aikaisemmissa kokeiluissa ja tutkimuksissa kuollut noin joka toinen, koska ne eivät ole oppineet syömään rehua. Sen sijaan ne, jotka oppivat keinoravinnon syöntiin, jäävät henkiin ja kasvavat tyypillisesti hyvin. Rehupapanat ovat toki luonnonkalalle epäluonnollista ruokaa, eikä makuakaan ole ahvenelle optimoitu, Vainikka sanoo.

Ahvenen kasvatuskokeilussa selvitetään myös, maistuisiko ahvenelle särjestä ja kuoreesta tehty silppu. Jos roskakalasilppu kelpaa, voisi se avata uusia markkinoita järvien ravinnekuorman vähentämiseen tähtäävässä poistokalastuksessa saatavalle pikkukalalle.

– Kalasilpulla kasvatettu ahven olisikin varsinaista ekokalaa, miettii Anssi Vainikka.

Vainikan mukaan jo tämän vuoden jälkeen pystytään arvioimaan, olisiko ahvenen viljely taloudellisesti kannattavaa, eli kuinka paljon ahven syö ja kuinka paljon se kasvaa saamallaan ruualla. Nyt ahvenet ovat 11-grammiaisia ja vuoden lopussa arviolta 50 gramman painoisia. Filekoon ne voivat saavuttaa siitä parin vuoden kuluttua, arvioi Vainikka.

Hanke on saanut ELY-keskukselta toukokuussa kalatalouden kehittämisen rahoitusta 13 500 euroa. Hankkeen kokonaiskustannusarvio on 15 000 euroa, joka sisältää 1 500 euron rahoituksen Emil Aaltosen säätiöltä.

ELY-keskus myönsi rahoitusta toukokuussa lähes 430 000 euroa

ELY-keskus hyväksyi toukokuussa rahoitettavaksi yhteensä 18 hanketta tai projektia. Myönnetyn rahoituksen yhteissumma oli 427 869 euroa. Euroissa mitattuna suurimman rahoituksen sai Kuhmo Oy, joka sai kuljetustukea 156 083 euroa. Paltamolainen lypsykarjatila sai 70 000 euroa nuoren viljelijän aloitustukea sukupolvenvaihdosta varten. Kajaanin työvoimayhdistys sai Euroopan sosiaalirahaston osarahoitteista tukea 61 102 euroa asiakaskyselyn ja raportin tekemiseen Kajaanin työllisyydenhoidon tueksi.

ELY-keskuksen rahoitettavaksi hyväksytyt hankkeet 1.–31.5.2014

Hakija/-t	Paikkakunta	Tukimuoto	Hankkeen/projektin nimi	tukimäärä e	tuki-%	Kansallinen tai EU-osarahoitus
Kuhmo Oy	Kuhmo	Kuljetustuki	Kuljetustuki	156 083	2,8–11,6 % matkasta riippuen	Kansallinen
*Yksityishenkilö	Paltamo	Nuoren viljelijän aloitustuki	Sukupolvenvaihdos lypsykarjatilalla	70 000	34 %	Kansallinen
**Kajaanin Työvoimayhdistys ry	Kajaani	ESR TL 2 Työllistymisen ja työmarkkinoilla pysymisen edistäminen sekä syrjäytymisen ehkäisy	Asiakaskysely ja raportti työhönvalmennuksen kehittämiseksi Kajaanin työllisyydenhoidon tueksi	61 102	85 %	EU-osarahoitteinen
**Kajaanin ammattikorkeakoulu Oy	Kajaani	ESR TL 1 Työorganisaatioiden, työssä olevan työvoiman ja yritysten kehittäminen sekä yrittäjyyden lisääminen	Liiketoiminta- ja innovaatioboosteri	42 500	85 %	EU-osarahoitteinen
*Tervonen Timo	Sotkamo	Yrityksen investointi- ja kehittämistuki	Ranta-alueen rakentaminen matkailukäyttöön	18 078	35–50%	EU-osarahoitteinen
*Itä-Suomen yliopisto	Joensuu	Kalatalouden kehittäminen	Ahvenen viljelyn mahdollisuudet Suomessa	13 500	90 %	EU-osarahoitteinen
Kuhmon AA-Puu Oy	Kuhmo	Kuljetustuki	Kuljetustuki	11 471	2,8–11,6 % matkasta riippuen	Kansallinen

VB-Betoni Oy	Vaala	Kuljetustuki	Kuljetustuki	9 780	2,8–11,6 % matkasta riippuen	Kansallinen
*Yksityishenkilö	Sotkamo	Maatalouden investointituki	Salaojitus	9 563	28 %	Kansallinen
*Vuokatinmaa Oy	Sotkamo	Yrityksen investointituki	Majoitustoiminnan kannattavuuden tehostaminen	9 097	35 %	EU-osarahoitteinen
*M-Pelletti Oy	Kuhmo	Yrityksen investointituki	Puruvaraston teko	8 452	35 %	EU-osarahoitteinen
Kajana Club Oy	Kajaani	Valmistelurahoitus	Liiketoiminnan toimintaedellytysten selvittäminen	7 630	70 %	Kansallinen
Kiantama Oy	Suomussalmi	Kuljetustuki	Kuljetustuki	4 624	2,8–11,6 % matkasta riippuen	Kansallinen
*Hyrnsalmen hautaus- ja pitopalvelu Kesia avoin yhtiö	Hyrnsalmi	Yrityksen investointituki	Hautauspalvelun investoinnit	3 323	35 %	EU-osarahoitteinen
*Matti Nevanperä	Sotkamo	Yrityksen kehittämistuki	Internetsivujen suunnittelu ja toteutus	970	50 %	EU-osarahoitteinen
*Tmi Kolme Aittaa	Vaala	Yrityksen kehittämistuki	Markkinoinnin ja viestinnän suunnittelu	747	50 %	EU-osarahoitteinen
Suokone Oy	Sotkamo	Kuljetustuki	Kuljetustuki	518	2,8–11,6 % matkasta riippuen	Kansallinen
M-Pelletti Oy	Kuhmo	Kuljetustuki	Kuljetustuki	431	2,8–11,6 % matkasta riippuen	Kansallinen

Lisätietoja:

Rahoituspäällikkö Pasi Loukasmäki
etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi
puh. 029 502 3568

Yhdellä tähdellä (*) merkityt hankkeet:

Yksikön päällikkö Pekka Knuutinen
etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi
puh. 029 502 3554

Kahdella tähdellä () merkityt hankkeet:**

Rahoituspäällikkö Anne Huotari
etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi
puh. 029 502 3542

Katsaus ei sisällä Tekes-rahoitusta.