

Umpeenkasvanut Tursonneva kunnostetaan mallikosteikoksi

Hanke Lammi-
kopuhdistamosta
vesilintujen kei-
taaksi.

ISOKYRÖ Isonkyrön Tursonneva kunnostetaan vesilintuja huokuttelevaksi kosteikoksi. Tavoitteena on ratvata Isonkyrön kunnan omistamaa 7,5 hehtaarin suuruis-
ta entistä jätevesiallasalueesta vesilinnulle nykyistä paremmin so-
piva elinympäristö.

Kosteikon suunnittelusta vastaava riistanhoidonsuunnittelija **Juha Siekinen** Suomen Riistakeskuksen valtakunnallisesta Kotiseutukosteikko Life+-hankkeesta kertoo, että alueen kunnostukses-
ta hyötyvät lintujen lisäksi myös monet muut eläinlajit, esimerkiksi sudenkorrennot.

Tursonnevan kosteikkoalue koostuu yhdeksästä erillisestä umpeenkasvaneesta altaasta, joiden välissä on maavallit, joissa kasvaa nykyään runsaasti koivua. Eri ta-
soissa olevat lammi-
kopuhdistam-
on altaat kuivuvat paljon kesä-
sin.

Riistanhoidonneuvoja **Juha Heikkilä** Suomen riistakeskus Pohjanmaasta toteaa, että alueel-
la elävät vesilinnut eivät pysty tällä hetkellä uimaan altaasta toiseen,
vaan niiden pitää siirtyä eteen-
päin lentämällä.

Hankkeessa pyritään muun mu-
assa siihen, että alue houkutteli-
si nykyistä enemmän kosteikoi-
la vihlyviä lintuja, muun muas-
sa sorsia, kun ne jatkossa pystyvät
kaivuukanavien kautta uimaan al-
taalta toiselle.

Hankeen voimahahmoina
puuhaavat Tuuralan metsästy-
seuran aktivit.

PIA KORPELA-MAKI

→ Sivu 12



ELINA KOSKI

Riistanhoidonsuunnittelija Juha Siekinen Suomen riistakeskuksen Kotiseutukosteikko Life+-hankkeesta mittasi tasolaserilla vedenpinnan tasoa Isonkyrön Tursonnevalla.

Tuuralan metsästyssseura panostaa Tursonnevaan

ELINA KOSKI

Kosteikko Pohjanmaalla kolme mallikosteikkoa.

ISOKYRÖ Isonkyrön Tursonnevan kosteikkoalueella aloitettiin viime viikonloppuna kahden pienen pohjapadon rakentaminen. – Eri korkeuksille tehtävien patojen avulla pystytään säätämään vedenpinnan korkeutta. Tavoitteena on myös lisätä avovesialuetta kasvillisuuden umpeuttamalla alueilta, sanoo riistanhoidon suunnittelija **Juha Siekkinen**.

Patoja tehtiin ja altaita raivattiin katvinkonevoimin. Altaista poistettiin muun muassa osmankäämiä, joka kehittää kasvupaikalleen tiheän kasvuston ja juurimassan.

Aloite Tursonnevan kosteikon kunnostuksesta lähti Tuuralan metsästyssseuralta. Seuran kökkäporukka uunasti viime talvena nevala poistaen puustoa altaiden pohjasta.

– Tämä on mielenkiintoinen hanke. Isossakyrössä ei ole tällä hetkellä juurikaan sorsastusmahdollisuuksia. Uskon, että porukka innostuu uudelleen sorsastuksesta tämän hankkeen ansiosta, mietti **Marko Vaismaa** Tuuralan metsästyssseuralta.

– Metsästyssseuran väen panos on ollut tosi tärkeä, sillä ilman heidän viime talven urakointiaan ei patojen tekemistä olisi pystytty aloittamaan, kiittelevät Juha Heikkilä ja Juha Siekkinen. Tuuralan metsästyss-



Isonkyrön Tursonnevaan kunnostetaan vesilintuja huokuttelevaksi kosteikoksi.



Tämä on mielenkiintoinen hanke.

MARKO VAISMAA

seura on hoitanut ja hoitaa myös jatkossa alueen vesilintuseurantaa, jonka avul-

la saadaan tietoa kosteikkohankkeen vaikutuksista lintumääriin.

Jäteveden pumppaus Isonkyrön kunnan omistamalle Tursonnevan lammiikkopuhdistamolle loppui vuonna 1985. Kun puhdistamo oli vielä käytössä, virtasi vesi sen läpi altaalta toiselle pohjoisesta etelään päin ja päättyi lopulta Kyrönjokeen. Puhdistamon poistoputki tukittiin viime vuonna. Alue on ympäröity ojlilla.

Ensi talven projektina on poistaa puustoa altaiden

välipenkereltä. Työ tehdään koneellisesti. – Kyllä täällä tehtävää riittää jatkossakin. Toivotavasti metsästyssseuran väellä riittää intoa pitää puustoa kuivissa myös tulevaisuudessa, pohjaa Siekkinen. Vastuu alueesta jää hankkeen jälkeen seuralle.

Suomen riistakeskuksen valtakunnallinen Kotiseutu-kosteikko Life+-hanke tukee paikallisten ihmisten käynnistämää kosteikkohankkeita, jotka sopivat vesilintu- ja kosteikkoelinympäristöjen

hoidon malliauteksi. Mallikohnteiden suunnittelun lisäksi hanke tarjoaa neuvon- taa ja koulutusta.

Pohjanmaalla mallikosteikkoja ovat Tursonnevan lisäksi Seinäjoen Kurjennelva ja Ahtärin Kaamatti. Kottiseutukosteikko Life+-hanke kestäää vuoden 2015 loppuun. Sen rahoituksesta vastaavat EU Life+, Suomen riistakeskus ja maa- ja metsätalousministeriö.

Lisätietoja kosteikkohankkeen perustamisesta löytyy hankkeen nettisivuilta. **PIIA KORPELA-MÄKI**