

Suninnevan suokasvillisuus selvitys

Suninneva kuuluu kansallisen suo- ja turvestrategian mukaisessa luonnontilaisuusluokituksessa luokkaan 2, koska suolla on sekä ojitettu että ojittamaton osa ja ojittamattomassa osassa kasvillisuus ja suoveden pinnan taso ovat kohtalaisen hyvin säilyneitä. Taimettumista esiintyy vain lähellä ojia. Ojittamattoman osan läpi kaivettu oja on kuivattanut lähialueitaan voimakkaasti. Suninnevan vesitalous elpyisi huomattavasti, jos suon läpi kaivettu rimpää puhkova oja tukittaisiin.

Suninneva edustaa suoymdistymätyyppiä rimpiset keskiboreaaliset aapasuot, joka on Suomen luontotyyppien uhanalaisarvion (Raunio ym. 2008) mukaan sekä Etelä-Suomessa että valtakunnallisesti uhanalainen suoymdistymätyyppi. Yleisimpiä suolla esiintyviä suotyyppejä ovat mesotrofinen *Sphagnum*-rimpineva (MeSphRiN) ja mesotrofinen rimpinevaräme (MeRiNR). Lisäksi suon reunoilla kasvaa luhtanevaporpea (LuNK), mesotrofista sarakorpea (MeSK) ja isovarapurämettä (IR). Sarakorpi on Etelä-Suomessa uhanalainen suotyyppi ja muut suolla esiintyvät suotyypit ovat Etelä-Suomessa silmälläpidettäviä. Suon ojitetussa osassa kasvaa rimpinevarämeen muuttumaa (RiNRmu) ja tunnistamatonta muuttumatyyppiä (mu). Suolla havaittiin varoitteluva sinisuohaukkapari sekä riekko- ja yksi keltävästäräkkiyksilö.

Rimpinevarämeellä paikoin runsaana kasvava rimpivihvilä (*Juncus stygius*) on alueellisesti uhanalainen kasvilaji. Rimpinevalla esiintyvä kurjenrahkasammal (*Sphagnum pulchrum*) on suomen kansainvälinen vastuulaji. Kasvillisuus selvitysten yhteydessä tavatut sinisuohaukka (*Circus cyaneus*) ja keltävästäräkki (*Motacilla flava*) ovat valtakunnallisesti uhanalaisia lintuja, ja riekko (*Lagopus lagopus*) on alueellisesti uhanalainen lintu. Metso (*Tetrao urogallus*) ja niittykirvinen (*Anthus pratensis*) ovat silmälläpidettäviä lintulajeja. Suon ojittamattomassa osassa sijaitsevat saarekkeet elävöittävät suon maisemaa.

Liitteet:

Liite 1. Suninnevan selvitysalueen kartta

Liite 2. Kuvia Suninnevan suotyypeistä

Liite 1. Suninnevan selvitysalueen kartta

Liite 2. Kuvia Suninnevan suotyypeistä.



Kuva 1. Rimpinevaa suon ojittamattomassa osassa.



Kuva 2. Rimpinevarämeellä puuston kasvu o elpynyt, mutta puusto ei ole tihentynyt.