

## Karhinevan suokasvillisuusselvitys

Karhinevan kasvillisuus selvitettiin 26.7.2011. Kasvillisuusselvityksen yhteydessä tehdyt lintuhavainnot kirjattiin ylös. Karhineva kuuluu kansallisen suo- ja turvestrategian mukaisessa luonnontilaisuusluokittelussa luokkaan 1, sillä valtaosa suosta on kauttaaltaan ojitettu, mutta suon pohjoisosassa on säilynyt kasvillisuudeltaan luonnontilaista suoluontoa suhteellisen pienellä alueella. Suoveden pinta on alentunut myös suon ojittamattomassa osassa.

Ojittamattomassa osassa kasvaa oligotrofista rimpinevarämettä (OIRiNR) ja kalvakkaa saranevaa (KaSN) sekä korpikämmettä (KR). Rimpinevarämeen rimmet ovat kuivahtaneet. Rimpinevarämeen itäpuolella kasvaa rimpinevarämeen ojikkoo, joka on taimettunut ja jonka rimpipinnat ovat kuivahtaneet. Ojitetun osan kasvillisuus on lähinnä rimpinevarämeen muuttumaa (RiNRmu) ja rahkämmettä muuttumaa (RaRmu). Suolla olevat ojat ovat melko hyväkuntoisia.

Korpikämmettä on Suomen luontotyyppien uhanalaisuusarvion (Raunio ym. 2008) mukaan sekä Etelä-Suomessa että valtakunnallisesti uhanalainen suotyyppi. Kalvakkaneva on alueellisesti uhanalainen ja rimpinevarämmettä Etelä-Suomessa silmälläpidettävä suotyyppi. Kasvillisuusselvityksen yhteydessä havaitut niittykirvinen (*Anthus pratensis*) ja teeri (*Tetrao tetrix*) ovat silmälläpidettäviä lintulajeja. Suolla ei tavattu uhanalaisia tai silmälläpidettäviä putkilokasvi- tai sammallajeja.

Liitteet:

Liite 1. Karhinevan selvitysalueen kartta

Liite 2. Kuvia Karhinevalta

Liite 1. Karhinevan selvitysalueen kartta

Liite 2. Kuvia Karhinevalta



Kuva 1. Korpikämmettä suon pohjoisreunassa.



Kuva 2. Rimpineväkämmettä suon pohjoisosassa.