



**Kirje**

12.11.2020

VN/23085/2020  
VN/23085/2020-YM-2

Jakelun mukaan

## Vastaus luonnonsuojelupiirien esitykseen

Suomen luonnonsuojeluliiton Pirkanmaan piiri ry, Ylä-Satakunnan ympäristöyhdistys YSY ry ja Suomen luonnonsuojeluliiton Virtain-Ruoveden yhdistys ry esittävät, että rahkasammaleen nosto asetetaan kiireellisesti luvanvaraiseksi. Järjestöt tuovat esityksessään esille, että kasvualustayrittäminen on merkittävässä kasvussa ja että rahkasammalbiomassan keruu kohdistuu luonnontilaisuusluokan 3 soille, jotka edustavat parhaita suojelun ulkopuolisia soita ollen vähintäänkin maakunnallisesti merkittäviä. Järjestöt ehdottavat, että suot voitaisiin suojella osana Helmi-ohjelmaa.

Vastauksenaan ympäristöministeriö toteaa, että rahkasammalbiomassan korjuun laajenemista ja mahdollisten hallinnollisten toimien tarvetta on seurattu ministeriössä vuodesta 2017 lähtien. Tässä tarkoituksessa ministeriö kokosi vuonna 2017 asian-tuntijaverkoston, johon osallistuu tuottajien, valtion ja aluehallinnon, tutkimusorganisaatioiden sekä luonnonsuojelujärjestöjen edustajia. Verkosto on kokoontunut kolme kertaa muun muassa tutustumalla sammalbiomassan korjuuseen maastossa. Seuraava verkoston kokous pidetään 25.11.2020. Ministeriössä on lisäksi valmisteltu selvitys siitä, miten voimassa oleva ympäristölainsäädäntö ohjaa rahkasammalbiomassan korjuuta.

Hallitus on sitoutunut pysäyttämään luonnon monimuotoisuuden heikkeneminen Suomessa. Tämän takia on tärkeää, että rahkasammalbiomassan korjuu tulee ohjata soiden ja turvemaiden kestävästä ja vastuullisesta käytöstä ja suojelusta annetun valtioneuvoston periaatepäätöksen mukaan luonnontilansa menettäneille soille, joita edustavat luonnontilaisuusluokkien 0 ja 1 soita. Luokan 2 soilla luonnontilaa muuttava käyttö on mahdollista, jos suon yleinen luontoarvo on seudun ojitustason perusteella keskimääräistä alhaisempi, eivätkä erityiset luontoarvot ole merkittäviä.

Rahkasammaleen korjuun ympäristövaikutuksista ei ole tällä hetkellä riittävästi tietoa. Puutteita on erityisesti kasvillisuuden tai muun eliöstön palautumisesta sekä mahdollisista vesistö- tai ilmastovaikutuksista. Tämän takia ympäristöministeriö on tilannut Suomen ympäristökeskuksesta selvityksen, jossa edellä kuvattuja kysymyksiä selvitetään. Lisäksi Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksessa on käynnistetty ympäristöministeriön rahoittama hanke, jossa valmistellaan rahkasammaleen korjuun toimintaohjeet ja menettelytavat sekä käynnistetään toiminnan ja tietojen seuranta.

Rahkasammaleen korjuuta ohjaavat ja sille asettavat reunaehdot olemassa olevat strategiat, ohjelmat ja voimassa oleva kansallinen ja EU-lainsäädäntö. Näistä tärkeimpiä ovat valtioneuvoston periaatepäätös soiden ja turvemaiden kestävästä ja vastuullisesta käytöstä ja suojelusta (30.8.2012), valtioneuvoston päätös valtakunnallisista alueidenkäyttötavoitteista (14.12.2017) sekä valtioneuvoston päätös

**Postiosoite**  
**Postadress**  
**Postal Address**  
Ympäristöministeriö

**Käyntiosoite**  
**Besöksadress**  
**Office**

**Puhelin**  
**Telefon**  
**Telephone**

**Faksi**  
**Fax**  
**Fax**

**s-posti, internet**  
**e-post, internet**  
**e-mail, internet**

PL 35  
00023 Valtioneuvosto

Aleksanterinkatu 7  
Helsinki

0295 16001  
+358 295 16001

09 1603 9320  
+358 9 1603 9320

kirjaamo@ym.fi

vesienhoitoalueiden vesienhoitosuunnitelmista vuosiksi 2016–2021 (3.12.2015) ja niihin liittyvät toimenpideohjelmat.

Rahkasammalen korjuu ei tällä hetkellä suoraan edellytä minkään ympäristölain mukaista ennakkollista lupa- tai ilmoitusmenettelyä. Ennakollisen lupamenettelyn sijaan korjuuseen tulevat sovellettavaksi tapauskohtaisen harkinnan perusteella luonnonsuojelulaki (1096/1996), vesilaki (587/2011), ympäristönsuojelulaki (527/2014), metsälaki (1093/1996), maankäyttö- ja rakennuslaki (132/1999) sekä jätelaki (646/2011). Viranomaiset voivat myös ilman ennakkollista lupamenettelyä puuttua toimintaan jälkikäteen käskyin, kielloin ja velvoittein, joita voidaan tarpeen mukaan tehostaa uhilla.

Helmi-ohjelman puitteissa neuvotellaan ELY-keskuksissa maanomistajien kanssa etenkin soidensuojelun täydennysehdotukseen sisältyneiden soiden vapaaehtoisesta suojelusta, mutta lisäksi myös muiden arvokkaiden soiden suojelusta, maanomistajan niin halutessa.

Ympäristöministeriö selvittää parhaillaan ohjauskeinoja, joilla toiminnan ympäristövaikutuksia voidaan ehkäistä.

Ympäristöneuvos

Markus Tarasti

Erityisasiantuntija

Hanne Lohilahti

Jakelu

Suomen luonnonsuojeluliitto SLL Pirkanmaan piiri ry  
Ylä-Satakunnan ympäristöyhdistys YSY ry  
Suomen luonnonsuojeluliiton Virtain-Ruoveden yhdistys ry



VALTIONEUVOSTO  
STATSRÅDET  
FINNISH GOVERNMENT

**Asiakirjan sähköinen allekirjoitus**  
**Elektronisk underskrift av dokument**  
**Electronic signature of a document**

**Asia / Sak / Case:**

VN/23085/2020

YM; Pirkanmaan luonnonsuojeluliiton esitys Ympäristöministeriölle:  
Rahkasammalen nosto luvanvaraiseksi

**Asiakirja / Dokument / Document:**

VN/23085/2020-YM-2

Vastaus Pirkanmaan luonnonsuojelupiirin esitykseen

**Allekirjoitukset / Underskrifter / Signatures:**

Allekirjoittaja Undertecknare Signed by	Allekirjoituspäivämäärä Datum för underskrift Date of signature	Varmenteen myöntäjä Certifikatutfärdare Certificate issued by
Lohilahti Hanne 911757219	2020-11-12T08:35:20	C=FI, O=Vaestorekisterikeskus CA, OU=Organisaatiovarmenteet, CN=VRK CA for Qualified Certificates - G2\ OK
Tarasti Markus 91175826N	2020-11-12T08:36:55	C=FI, O=Vaestorekisterikeskus CA, OU=Organisaatiovarmenteet, CN=VRK CA for Qualified Certificates - G2\ OK

**Sähköinen varmennetieto / Elektronisk certifikatuppgift / Electronic certificate information:**

e305a9213fcc80547352394c7b6e7dceeab11426b204a60154fc278d6ea66259