



Rakennus- ja ympäristövaliokunta  
Byggnads- och miljökottet

Liite / Bilaga 1 / 34. §  
RAKYMP 18.3.2025

Sipoon kunta  
Ympäristönsuojeluviranomainen  
PL 7  
04131 Sipoo

Etelä-Suomen aluehallintovirasto  
avi.fi/sahkoiset-lomakkeet

Viite Lausuntopyyntö 21.11.2024, ESAVI/43690/2024

**Asia Sipoon ympäristönsuojeluviranomaisen lausunto –  
toimenpidekieltohakemus, Sipoon kunnan ulkoilureitin rakentaminen NG8  
asemakaava-alueelle**

Sipoon kunnan ympäristönsuojeluviranomainen antaa Etelä-Suomen aluehallintovirastolle seuraavan lausunnon, joka koskee vesilain mukaista toimenpidekieltohakemusta Sipoon kunnan ulkoilureittihankkeeseen Nikkilän kartanon keskuksen asemakaava-alueella (NG8):

Ympäristötarkastaja Juvonen on käynyt toteamassa 6.3.2025 ulkoilureitillä tehdyt muutokset. Maastokäynnillä on todettu, että ulkoilureitillä tapahtunut sepelikerroksen sortuma oli yhä korjaamatta. Sortuman aiheuttamat haitat olivat vähäisiä, mutta soraa ja savea oli kuitenkin valunut puronnotkoon. Kuvaliite 1.

Syksyllä 2024 asennetun ns. uuden siltarummun halkaisija Gretasbäcken-puron yläjuoksulla on huomattavasti isompi kuin alajuoksulla oleva vanhempi puron rumpu. Maastokäynnillä vedenvirtaus puron yläjuoksulla oli melko vähäinen ja oli todettavissa, että siltarummun jälkeen puro jatkui pelto-ojan kaltaisena. On todennäköistä, että yläjuoksun vedenvirtaus vähävetisenä aikana on lähes olematon eikä kalojen kutupaikaksi sopiva. Kuvaliitteet 2-3.

Vesilain mukainen lupatarveharkinta kuuluu Uudenmaan ELY-keskuksen toimivaltaan. Valiokunnan näkemys on kuitenkin, että sortuman aiheuttamaa haittaa Gretasbäcken-puroon voidaan pitää vähäisenä mutta on mahdollista, että



Rakennus- ja ympäristövaliokunta  
Byggnads- och miljökottet

Liite / Bilaga 1 / 34. §  
RAKYMP 18.3.2025

se voi sortua uudestaan. Gretasbäcken-puro tarvitsee riittävän suojavyöhykkeen. Tärkeää on kiinnittää huomiota riittävään veden viivytykseen, koska pellon pintavedet ohjautuvat laajalta alueelta pistemäisesti tähän kohtaan. Pelkkä tierummun asentaminen ei ole riittävä, koska silloin aiheutetaan helposti puron rinteeseen eroosio.

Ulkoilureitin uusi ylitys ennen lehtomaista puronvarsiosuutta saattaa muuttaa uoman virtaamaa. Silmämääräisesti on vaikea todentaa, onko ojarumpu asennettu oikein, ja ojarummun oikea korkotaso uomassa on syytä tarkistaa ja korjata, jos se on asennettu väärin.

kuva 1. Ulkoilureitin sortuma, 6.3.2025





Rakennus- ja ympäristövaliokunta  
Byggnads- och miljöutskottet

Liite / Bilaga 1 / 34. §  
RAKYMP 18.3.2025

kuva 2. Näkymä ulkoilureitin uudelta siltarummulta Gretasbäcken yläjuoksulle päin, 6.3.2025





Rakennus- ja ympäristövaliokunta  
Byggnads- och miljöutskottet

Liite / Bilaga 1 / 34. §  
RAKYMP 18.3.2025

kuva 3. Ulkoilureitin uusi siltarumpu alajuoksun puolelta, 6.3.2025





Rakennus- ja ympäristövaliokunta  
Byggnads- och miljöutskottet

Liite / Bilaga 1 / 34. §  
RAKYMP 18.3.2025

Kuva 3. Korjattu sepelisortuman kohta ulkoilureitillä, 11.3.2025

