

## Joutsenon Pulpin rantametsän luontoarvoista

Pulpin ranta-alueelta on jonkin verran luontoharrastajien tekemiä havaintoja, joiden perusteella luontoarvot tarkemmin yksilöivä luontoselvitys (linnusto- ja kasvillisuusselvitys) vaikuttaa aiheelliselta, mikäli alueelle on sen luonnonoloja merkittävästi muuttavia maankäyttösuunnitelmia. Seuraavaan on koottu alueiden 1 ja 2 huomionarvoiset luontohavainnot. Lajien statukset on merkitty seuraavilla lyhenteillä:

LD= lintudirektiivin I-liite

LuD= luontodirektiivin IV-liite

CR= äärimmäisen uhanalainen, erityissuojeltu

VU= vaarantunut

NT= silmälläpidettävä

### **Huomionarvoiset lintuhavainnot**

#### Ampuhaukka (LD, VU)

Säännöllisesti reviiriin tai pesintään viittaavia havaintoja. 2000-luvulta kaksi varmistettua pesintää (Harri Hasari, suullinen tiedonanto, Tiira-havaintotietopalvelu)

#### Harmaapäätikka (LD, NT)

Muutamia havaintoja vuosittain. Ei pesintään viittaavia havaintoja, mutta alueella on harmaapäätikan elinympäristöksi sopivaa metsää (Harri Hasari, suullinen tiedonanto).

#### Käenpiika (VU)

Säännöllisiä reviirihavaintoja viime vuosilta (Harri Hasari, suullinen tiedonanto).

#### Käki (NT)

Säännöllisiä reviirihavaintoja (Harri Hasari, suullinen tiedonanto).

### Palokärki (LD)

Alue on osa palokärjen reviiriä. Pesimähavainto vuodelta 2008. Lisäksi useilta vuosilta havaintoja alueella ruokailevista palokärjistä (Harri Hasari, suullinen tiedonanto, Tiira-havaintotietopalvelu).

### Pikkusieppo (LD, NT)

Toukokuun lopun havainto vuodelta 2008 rantametsässä laulavasta pikkusieppokoiraasta (Harri Hasari, suullinen tiedonanto).

### Pikkutikka (VU)

Säännöllisesti reviiriin viittaavia havaintoja viime vuosilta. Varmistettu pesintä vuonna 2009 (Harri Hasari, suullinen tiedonanto, Tiira-havaintotietopalvelu).

### Pyy (LD)

Viime vuosilta kaksi havaintoa: koiras syyskuussa 2008 ja 1 yksilö maaliskuussa 2009 (Harri Hasari, suullinen tiedonanto).

### Teeri (LD)

Pienet teeriparvet käyvät ajoittain ruokailemassa rannan lehtipuissa (Harri Hasari, suullinen tiedonanto).

### Valkoselkätikka (LD, CR)

Viime vuosilta useita havaintoja, joiden perusteella alue on osa valkoselkätikan reviiriä. Alueella on valkoselkätikan ruokailu- ja pesimäympäristöksi soveltuvaa lehtimetsää ja lehtilahopuustoa. Vuodelta 2009 on yhteensä neljä havaintoa koiraasta ja naaraasta. Toukokuulta on pesimäaikainen havainto koiraasta. Lisäksi alueelta on löydetty valkoselkätikan ruokailujälkiä (Harri Hasari, suullinen tiedonanto, Tiira-havaintotietopalvelu).

### Varpuspöllö (LD)

Havaintoja useilta vuosilta, ei kuitenkaan pesintään viittaavia havaintoja.

## Viirupöllö (LD)

Havainto joulukuulta 2006. Ei pesi alueella (Tiira-havaintotietopalvelu).

### **Havainnot muista lintulajeista**

Alueella on runsaslintuista lehtimetsää, jonka pesimälajistoon kuuluvat vaateliaat lehtolajit, kuten mustapääkerttu (enimmillään 4 reviiriä) ja kultarinta (enimmillään 6 reviiriä). Muita maininnan arvoisia metsä- ja pensaikkolajeja ovat satakieli, viitakerttunen, pyrstötiainen, peukaloinen, puukiipijä ja harvalukuinen idänuunilintu, josta on reviirihavaintoja useilta vuosilta. Nuolihaukka on ranta-alueen mahdollinen pesimälaji.

### **Muut eläinlajit**

Alueella on tehty säännöllisesti havaintoja lepakoista, mahdollisesti pohjanlepakosta (LuD). Alueella on tehty myös liito-oravahavaintoja (LuD, VU).

### **Kasvillisuus**

Alueella on metsän monimuotoisuuden kannalta arvokkaita suuria haapoja ja tervaleppiä sekä lehtilahopuustoa. Rannan läheisyydessä on lähteitä, joiden ympäristössä vesi seisoo ainakin osan vuotta. Tämän perusteella olisi syytä selvittää onko ranta-alueella tervaleppäkorveksi tulkittavia osia (luonnonsuojelulaissa suojeltu luontotyyppi). Metsälain erityisen tärkeistä elinympäristöistä voisivat tulla kysymykseen 1) lähteiden, purojen, norojen ja pienten lampien välittömät lähiympäristöt ja 2) rehevät lehtolaikut.