

Täplälampikorento
Citronfläckad kärrtrollslända
Leucorrhinia pectoralis

Luontodirektiivin laji (liitteet II ja IV)
BOR suojelutaso suotuisa

Koodi: 1042

Rauhoitettu (LSA 471/2013)

Uhanalaisuusluokka (IUCN): elinvoimainen (LC)



Kuva: Mia Malin

Luonnehdinta

Täplälampikorento on hieman keskikokoista pienempi sudenkorento. Sen takaruumiin pituus on 23–27 mm, ja takasiiven pituus 30–33 mm. Lampikorenoille on tunnusomaista valkoinen naama. Täplälampikorenon voi sekoittaa samaan ryhmään kuuluviin isolampikorentoon (*Leucorrhinia rubicunda*) ja pikkulampikorentoon (*L. dubia*). Näiden lajien takaruumiin selkäpuolella on puna- tai oranssinkeltaiset täplät. Näistä kolmesta täplälampikorento on muita hiukan tukevampi, ja koiras on helppo tunnistaa takaruumiin seitsemännen jakokeen kirkkaana loistavasta, sitruunankeltaisesta täplästä. Muutkin takaruumiin täplät ovat suuria ja leveitä, huomattavasti iso- ja pikkulampikorenon täpliä voimakkaampia. Täplälampikorenon päälentokausi on kesäkuun lopulta heinäkuun puoliväliin.

Elinympäristö ja levinneisyys

Täplälampikorento elää harvalukuisena eteläisessä Suomessa. Lajin vahvimpia esiintymisalueita ovat Päijät-Häme, Kymenlaakso ja Suomenlahden rehevät merenlahdet. Suosituimpia elinympäristöjä vaikuttavat olevan suurten vesien umpeen kasvavat rannat ja lahdet, mutta lajia tavataan myös rehevillä lammilla. Täplälampikorento suosii tiettyssä umpeen kasvun vaiheessa olevia elinympäristöjä. Lajin toukka viihtyy rehevaskasvustoisissa vesissä ja sietää hapantakin vettä.

Nykytila ja uhkatekijät

Täplälampikorentokannat ovat runsastuneet viime aikoina ja laji jatkaa leviämistään pohjoiseen. Se katoaa alueilta, joiden umpeenkasvu on edennyt liiaksi,

mutta levittäytyy uusille sopiville alueille. Vesistöjen jatkuva umpeenkasvu takaa jatkossakin täplälampikorennolle sopivien elinympäristöjen olemassaolon. Toisaalta vesistöjen rehevöityminen ja liiallinen umpeenkasvu ovat uhka lajille, samoin vesistöjen kunnostukset virkistyskäyttöä varten.

Hoitosuositukset

Täplälampikorenon lisääntymispaikkojen hävittäminen ja heikentäminen on kiellettyä. Paikoitellen lajin elinympäristöjen säilyttäminen saattaa edellyttää järvien tai lampien aktiivisia kunnostus- ja hoitotoimenpiteitä liiallisen umpeen kasvun estämiseksi. Kyseeseen tulee esimerkiksi ruoppaus tai kasvillisuuden niitto. Suojelutoimissa on tärkeä tunnistaa, kuinka hyvin elinympäristö sopii lajin lisääntymiseen. Lintuvesikunnostuksia suunniteltaessa täytyy huomioida myös täplälampikorenon vaatimukset.

Lähteet

- Ilmonen, J., Ryttyäri, T. & Alanen, A. (toim.). 2001. Luontodirektiivin kasvit ja selkärangattomat eläimet – Suomen Natura 2000 -ehdotuksen luonnontieteellinen arviointi. Suomen ympäristökeskus, Helsinki. Suomen ympäristö 510. 177 s.
- Karjalainen, S. 2010. Suomen sudenkorenot. Tammi, Helsinki. 239 s.
- Korkeamäki, E. & Jokinen, S. 2001. Kaakkois-Suomen uhanalaiset ja harvinaiset sudenkorenot – elinympäristöt ja suojelu. Kaakkois-Suomen ympäristökeskus. Alueelliset ympäristöjulkaisut 217. 29 s.
- Sudenkorento.fi. Suomen Sudenkorentoseuran verkkosivut. www.sudenkorento.fi > Suomen sudenkorentolajit > Täplälampikorento.