

Idänkirsikorento

Sibirisk vinterflickslända

Sympecma paedisca

Luontodirektiivin laji (liite IV)
BOR suojelutaso suotuisa, paraneva

Koodi: 6182

Rauhoitettu (LSA 521/2021)

Uhanalaisuusluokka (IUCN): elinvoimainen (LC)



Kuva: Kari Kaunisto

Luonnehdinta

Idänkirsikorento on tavattu ensimmäisen kerran vuonna 2002 ja seuraavan kerran 2004, joten se on suhteellisen uusi tulokas maassamme. Keskikokoisena hento-korentona sen takaruumiin pituus on 25–29 mm, ja takasiiven pituus 18–22 mm. Keväällä yleisväritys on hyvin tummanruskea, kesällä ja syksyllä vaaleanruskea. Selässä on tumma kuviointi. Siipitäplät ovat ruskeat ja hyvin pitkät. Lajin tunnistamisessa voi etsiä seuraavia merkkejä: keski- ja takaruumis ovat vaaleat sivuilta ja etusiipien siipitäplät ovat huomattavasti lähempänä siiven kärkeä kuin takasiipien siipitäplät. Lajilla on mielenkiintoinen piirre, joka voi myös auttaa tunnistamista maastossa: siipien ollessa lepoasennossa, kaikki neljä siipeä ovat samalla puolella takaruumista.

Elinympäristö ja levinneisyys

Idänkirsikorento esiintyy ilmeisesti paikallisena, mutta suhteellisen yleisenä koko etelärannikolla Virolahden ja Hangon välillä. Lisäksi laji on levittäytynyt sisämaahan Uudellamaalla ja erityisesti Kaakkois-Suomessa rajan pinnassa. Idänkirsikorento viihtyy pitkien, suojaisten ja ruovikkorantaisten merenlahtien rantaniityillä sekä runsaskasvustoisilla lammilla ja järvenlahdilla. Lajin on todettu lisääntyvän sekä merenrantojen murtovesiallikoissa että sisämaassa makeassa vedessä. Toisin kuin muut Suomen korentolajit, idänkirsikorento talvehtii aikuisena, joten se saattaa lentää jo kevättalven lämpiminä päivinä. Lentoaika ulottuu lokakuulle saakka.

Nykytila ja uhkatekijät

Idänkirsikorento on yleistymässä Suomen etelärannikolla ilmeisesti ilmaston lämpenemisen vuoksi. Lajilla ei ole varsinaisia uhkatekijöitä.

Hoitosuosituks

Idänkirsikorenon lisääntymispaikkojen hävittäminen ja heikentäminen on kiellettyä.

Lähteet

- Karjalainen, S. 2010. Suomen sudenkorennot. Tammi, Helsinki. 239 s.
- Karjalainen, S. 2004. Suomen sudenkorennot. Korento.net > Havainnot > Vuosi 2004.
- Nieminen, M. & Ahola, A. (toim.) 2017. Euroopan unionin luontodirektiivin liitteen IV lajien (pl. lepakot) esittelyt. Suomen Ympäristö 1. Ympäristöministeriö. 278 s.
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-11-4638-1>
- Sudenkorento.fi. Suomen Sudenkorentoseuran verkkosivut. www.sudenkorento.fi > Suomen sudenkorentolajit > Idänkirsikorento.