

Tunnista vesirutot!

Kiehkuravesirutto *Elodea nuttallii*

Kanadanvesirutto *Elodea canadensis*

Kiehkuravesirutto on usein väriltään kalpeamman vihreä kuin kanadanvesirutto.

Kanadanvesirutto on tummanvihreä.

Lehdet ovat kolmen, harvoin neljän, lehden ryhmissä.

Lehdet ovat leveimmillään tyvestä ja kapenevat kärkeä kohti.

Kiehkuravesiruton lehdet ovat usein voimakkaasti kiertyneitä.

Lehtien muoto vaihtelee suorista voimakkaasti kiertyneisiin.

Varret ovat ohuita ja epäsäännöllisesti haarovia.

Kanadanvesirutolla ei ole voimakkaasti kiertyneitä lehtiä.



Vesirutot ovat uposkasveja eli ne kasvavat kokonaan vedenpinnan alla. Varsien pituus vaihtelee parin senttimetrin mittaisesta pariin metriin. Ne kasvavat joko juurtuneena pohjaan tai vapaasti kelluvina. Vesirutot viihtyvät järvissä, joissa ja murtovedessä.

Pidä varusteesi puhtaana!

Estä leviäminen puhdistamalla kalastustarvikkeesi niihin tarttuneista kasvinosista. Tarkista ja puhdista veneesi ja venetarvikkeet huolellisesti. Älä pidä kiekkuravesiruttoa tai kanadanvesiruttoa akvaariossasi tai koristelammassasi.

Ilmoita havaintosi!

Jos havaitset kiekkuravesiruttoa tai kanadanvesiruttoa, ilmoita se:

vieraslajit.fi (Suomessa)

invasivaarter.nu (Ruotsissa)

[iNaturalist-sovellus](#) (molemmissa maissa)



Leviäminen

Vesirutot lisääntyvät kasvullisesti irronneista verson kappaleista, jotka juurtuvat uuteen paikkaan. Ne leviävät tarttumalla esimerkiksi veneiden moottoreihin, kalastustarvikkeisiin ja vesilintuihin.

Haitat

Vesirutot kasvavat massoina ja syrjäyttävät muita kasvilajeja. Ne voivat vaikuttaa muiden eläin- ja kasvilajien selviytymiseen vesistössä. Vesirutot voivat myös vaikeuttaa veneilyä, kalastamista ja uimista.



Co-funded by
the European Union

Interreg
Aurora



Luke

Havs
och Vatten
myndigheten