

3. Kartlägg och identifiera genom vilka kanaler främmande arter sprids på kommunens område



BILD: Titta Vikstedt

Genom att identifiera på vilket sätt främmande arter vanligen sprids inom kommunens område kan man åtgärda dem på ett kostnadseffektivt sätt.

Spridningskanalerna kan hänföra sig till mänsklig verksamhet, men främmande arter kan också sprida sig längs med land- och vattentrafikförbindelser.

Nyttan av verksamheten

Det är väldigt mycket billigare att förebygga spridning än att bekämpa arter som redan har spridit sig.

Gör så här

Utred på vilka områden det förekommer mest främmande arter och på vilket sätt de sprids (t.ex. med trädgårdsskötsel, rinnande vatten eller jordtransporter).

Förebygg spridningen av främmande arter genom att t.ex. ingripa i dumpning av växtavfall från trädgårdar eller transport av jord som innehåller främmande arter.

Tilläggsinformation

EU:s och Finlands förteckning över spridningskanalerna för främmande arter har lyfts upp i hanteringsplanerna för främmande arter.

[Du hittar hanteringsplanerna på Finlands portal för främmande arter \(vieraslaajit.fi\)](https://vieraslaajit.fi)

