

Võõrliigid on saanud ja saavad jätkuvalt Soome lahte kõigist maailma merepiirkondadest.

Nad on levinud oma algupärastest levikukeskkondadest tänu inimtegevusele - seda nii juhuslikult kui ka tahtlikult.

Aastaks 2015 oli Soome lahest leitud 38 võõrliiki.

Vaatamata võõrliikidega seotud probleemide teadvustamisele ja ennetusmeetmete rakendamisele saabub Soome lahte üha uusi liike.



SYKE

Võõrliikide levikuteed



HARRISE MUDAKRABI

Mõju keskkonnale on veel suures osas teadmata. Konkureerib kohalike liikidega toidubaasile, aga on ka ise toiduks kaladele.

MARENZELLERIA - HULKHARJASUSS

Segab põhjaseteid ja parandab seeläbi hapnikutingimusi seal, kuid vabastab samal ajal setetest vette ka ohtlikke aineid.

TAVALINE TÕRUVÄHK

Kinnitub laevade veealustele osadele, suurendades suure arvukuse korral veetakistust ja seeläbi kütusekulu. Samuti võib blokeerida laevade jahutussüsteeme.

VESIKIRP

Mõjutab zooplanktoni ja kalade kooslusi. Suure arvukuse korral ummistab kalavõrke, jäädes neisse oma pika sabaga kinni.

ÜMARMUDIL

Konkureerib agressiivselt kohalike kaladega toidu ja elupaiga pärast. Omab kõigist kalade võõrliikidest suurimat jalajälge.

Võõrliikide esmakordne registreerimine Läänemeres.

