

Enkele voorbeelden van invasieve planten en dieren die een ernstig probleem kunnen worden in onze waterwegen::

VISZIEKTES

Ziektes zoals koi-herpesvirus (afgebeeld) doden vissen en kunnen kwekerijen dwingen tot sluiten.



KLEINE WATERTEUNISBLOEM

Zoetwaterplanten zoals de waterteunisbloem blokkeren rivieren en meren en storen bij het vissen. De kleine waterteunisbloem is nog niet wijd verspreid in Groot-Brittannië, maar is zich wel aan het verspreiden, zoals in andere delen van Europa. Het zal miljoenen kosten om te beheren.



BIDSPRINKHAANKREEFT

Dit kreeftje is een vraatzuchtig roofdier dat andere kleine dieren verorbert zoals onze inheemse garnaal en jonge visjes, wat een aanzienlijke impact kan hebben op het hele ecosysteem. Door zijn kleine formaat (max. 3 cm) kan hij gemakkelijk verstopt zitten in vochtige netten of laarzen, waar hij tot twee weken kan overleven.



STOP THE SPREAD

Kom meer te weten over invasieve planten en dieren en hoe u de verspreiding kunt helpen stoppen op:

nonnativespecies.org/checkcleandry

[@CheckCleanDryGB](https://twitter.com/CheckCleanDryGB)

Scan de QR-code met je mobiele telefoon



Gefinancierd door The Aquatic Biosecurity Partnership

Foto's van Trevor Renals en het Environment Agency.

Gaat u vissen?



Carp with Koi Herpes Virus

Ziekten en invasieve planten en dieren doden vissen en blokkeren waterwegen.

Verspreid deze niet op je uitrusting

CHECK

CLEAN

DRY

Invasieve planten en dieren van over de hele wereld zijn per ongeluk geïntroduceerd in Britse wateren. Er zijn al meer dan vijftig soorten gevonden in onze meren, rivieren en andere waterwegen en er komen steeds meer nieuwe soorten bij.

Ze veroorzaken ernstige milieuproblemen die onomkeerbaar kunnen zijn - zoals het doden van vissen door ziektes te verspreiden en het zuurstofniveau in het water te verlagen, het weg concurreren van andere inheemse dieren en het beschadigen van ecosystemen. Invasieve planten verstoppen ook waterwegen, waardoor het moeilijk wordt om te vissen en er meer risico is op overstromingen.

Ze kunnen klein zijn en moeilijk te zien, en worden dus gemakkelijk verspreid op natte uitrusting en kleding.

Bescherm het milieu en de hengelsport waarvan u geniet door uw uitrusting vrij te houden van invasieve planten en dieren.

CHECK

Controleer uw uitrusting nadat u het water verlaat op modder, in water levende dieren of plantmateriaal. Verwijder alles wat u vindt en laat het achter op de locatie.

CLEAN

Reinig alles zo snel mogelijk grondig en let daarbij op netten, laarzen en delen die vochtig en moeilijk bereikbaar zijn. Gebruik warm water, indien mogelijk.

DRY

Droog alles zo lang mogelijk af voordat u het ergens anders gebruikt, omdat sommige invasieve planten en dieren tot twee weken kunnen overleven in vochtige omstandigheden.

**STOP
THE
SPREAD**

Het is nog belangrijker om **Check Clean Dry** toe te passen, als u uw uitrusting meeneemt naar het buitenland; zorg ervoor dat u geen planten of dieren terugbrengt.

Zorg ervoor dat alles schoon is en goed droog is, voordat u het weer thuis gebruikt.

**Denk eraan deze
plekken te
controleren**



nonnativespecies.org/checkcleandry