



Amoergrondel (*Percottus glenii*)



Foto: Paul van Hoof

Bron: [Nederlands Soortenregister](#)

[Amoergrondel](#) is een bruin gevlekte baarsachtige vis met een maximale lengte van 25 cm.

Aanwezigheid en effect in Europa

Stand van zaken in 2015: amoergrondel komt in Europa o.a. voor in Letland, Estland, Litouwen, Polen, Slowakije, Kroatië, Hongarije en Roemenië. In 2013 werd de soort ook ontdekt in Duitsland, in de bovenloop van de Donau in Beieren.

Effect op biodiversiteit / ecosysteem

Amoergrondel predeert op en concurreert met inheemse vissen, amfibieën en macrofauna. In Oost-Europa zijn afnames van populaties van vissen en amfibieën bekend, onder andere vetje, kroeskarper en kamsalamander. Amoergrondel kan drager zijn van tientallen verschillende parasieten, waardoor overdracht van parasieten naar inheemse soorten mogelijk is. Amoergrondel kan de meest dominante soort in een watersysteem worden en heeft zo een grote invloed op het voedselweb met een vergelijkbaar effect als de zonnebaars. Met name in meren, vijvers en poelen kunnen grote populaties amoergrondels ontstaan en daardoor ook grote negatieve effecten optreden.

Effect op ecosysteemdiensten^[2]

Er zijn geen effecten op ecosysteemdiensten bekend.

Overige effecten

Er zijn geen overige effecten bekend.

Deze effecten waren aanleiding voor plaatsing van deze soort op de Unielijst van [EU-verordening 1143/2014](#).

Bron: [Europese risicobeoordeling](#)

Aanwezigheid effect in Nederland

Stand van zaken in 2018: voor zover bekend komt de amoergrondel nog niet in Nederland voor. De soort zou zich hier echter prima kunnen vestigen en negatieve effecten, zoals hierboven beschreven voor Europa, kunnen ook in ons land plaatsvinden.

Effecten: zie onder 'Europa'.

Wet- en regelgeving

[EU-verordening 1143/2014](#)

Amoergrondel staat sinds augustus 2016 op de Unielijst van invasieve exoten. Een soort die op de EU-lijst staat mag o.a. niet meer worden verhandeld en gehouden. Verder geldt voor lidstaten de plicht om in de natuur aanwezige populaties op te sporen, te verwijderen, of als dat niet lukt, zodanig te beheren dat verspreiding en schade zoveel mogelijk wordt voorkomen.

Wat te doen?

Particulieren en dierentuinen die die deze soort al in bezit hadden voordat de EU-lijst van kracht werd, mogen de dieren blijven houden totdat ze een natuurlijke dood sterven. Voorwaarden zijn wel dat de dieren niet kunnen ontsnappen en dat men zorgt dat ze zich niet kunnen voortplanten.

Provincies zijn verantwoordelijk voor het nemen van eliminatie- en beheersmaatregelen voor soorten op de Unielijst, wat zij kunnen doen samen met water- en terreinbeheerders en anderen.

Meer info over de amoergrondel

Oorsprongsgebied

De amoergrondel komt oorspronkelijk voor in Oost-Azië, onder meer in het stroomgebied van de rivier de Amoer.

Habitat

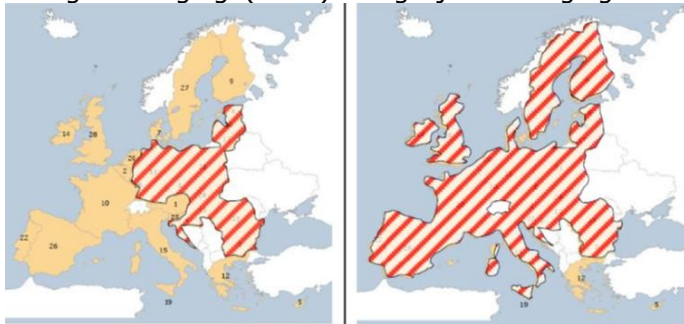
Amoergrondels komen voor in stilstaande wateren of wateren met een zwakke stroming, zoals meren, oude rivierlopen, poelen en (laag)veenmoerassen. De soort prefereert wateren met een rijke watervegetatie. De hoogste dichtheid wordt bereikt in wateren in uiterwaarden.

Introductieroute Europa

Amoergrondel werd in de vorige eeuw voor het eerst gehouden en gekweekt als aquarium- en vijvervis. Door ontsnappingen of loslatingen kwam de soort in de natuur terecht. Ook is de soort gebruikt en verder uitgezet als aasvis in de sportvisserij. Net zoals blauwband lift ook amoergrondel soms onbedoeld mee met vistransporten, met name van karpers, ten behoeve van visuitzettingen voor de hengelsport. Vanuit de locaties waar amoergrondel door de mens geïntroduceerd is, verspreidt de soort zich op eigen kracht verder.

Aanwezigheid in de EU

huidige vestiging (2015) mogelijke vestiging



Introductieroute Nederland

Amoergrondels kunnen onbedoeld meeliften met karpertansporten die worden gedaan ten behoeve van visuitzettingen voor de hengelsport, wat kan resulteren in populaties op nieuwe locaties. Op termijn zou amoergrondel ook via de grote rivieren ons land kunnen binnenkomen.

Kans op introductie, vestiging en verspreiding in Nederland

Er is een reële introductiekans van amoergrondel in ons land. De omstandigheden in ons land zijn gunstig voor vestiging van deze exoot.

Bronnen

[Europese risicobeoordeling](#)

EU-factsheet

[Nederlands Soortenregister](#)

Laatste update: 14-3-2019