

Veldgids “Invasieve waterplanten in Nederland”

Met de beheersing van de waterhuishouding en het op orde houden van de waterkwaliteit kunnen waterbeheerders te maken krijgen met invasieve waterplanten. Deze plaagsoorten groeien in korte tijd snel uit en zijn in staat een waterpartij of sloot volledig te bedekken. Dit kan leiden tot opstuwning van het water en daarmee een slechte doorstroming. Een dichte bedekking kan ook schadelijk zijn voor de natte natuur. Bijvoorbeeld doordat zuurstof en zonlicht de planten en dieren onder water niet goed kunnen bereiken. Bovendien is bekend dat invasieve soorten de inheemse soorten wegconcurreren. Om de problemen voor te zijn, en snel in te grijpen bij reeds ontstane problemen, is het belangrijk de plaagsoorten goed te herkennen.

De veldgids ‘Invasieve waterplanten in Nederland’ is een handzaam en geschikt boekje waarin de twintig meest voorkomende invasieve waterplanten staan vermeld. Uitvoerende medewerkers van een waterbeheerder of een aannemer, maar ook adviseurs en andere geïnteresseerden, kunnen dit boekje gebruiken om een uitbundig groeiende waterplant op naam te brengen. Naast handreikingen voor herkenning van soorten geeft de veldgids ook tips voor bestrijding. Een groot pluspunt is de tabellen met schetsen van gelijkende soorten. Bijvoorbeeld bij Cabomba kan hiermee goed beoordeeld worden of je daadwerkelijk te maken hebt met Cabomba of met een daarop lijkende soort als waterranonkel of hoornblad. De compactheid van het boekje en de duidelijkheid van het herkenningmateriaal maakt de veldgids een waardevol informatiemiddel.

De Voedsel- en warenautoriteit, onderdeel van het ministerie van EL&I, heeft de veldgids ontwikkeld en uitgegeven. De Veldgids ‘Invasieve waterplanten in Nederland’ is te downloaden via: www.vwa.nl (onderwerpen → werkwijze plant → invasieve waterplanten) en te bestellen via: pd.info@minlnv.nl.



Grote waternavel
Hydrocotyle ranunculoides L.f.
(Araliaceae)

Kenmerken

- In de oever wortelende plant die drijvende matten kan vormen
- Steekt tot 0,3 m boven het water uit
- Typische bladvorm met bladsteel in het midden
- Wortelend op de knopen
- Bloeitijd juli - herfst

Gelijkende soorten

Gewone waternavel

	Grote waternavel	Gewone waternavel
Bladvorm	<p>5-lobbig met één insnijding tot de bladsteel</p>	<p>Rond met ondiepe insnijpingen</p>

Actuele verspreiding

Wijdverspreid en lokaal zeer algemeen

12 - Bureau Voedsel en Warenautoriteit | Ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie

De Veldgids ‘Invasieve waterplanten in Nederland’ is te downloaden via: www.vwa.nl (onderwerpen → werkwijze plant → invasieve waterplanten) en te bestellen via: pd.info@minlnv.nl