



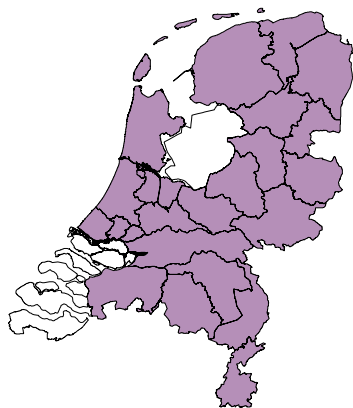
Tabel 2

Wilde gagel *Myrica gale*



Een struik van 60 tot 150 cm hoog. Wilde gagel komt eerst in bloei (met bruine katjes) en krijgt daarna pas blad. De bladeren zijn grijsgroen en hebben een aromatische geur door de harspuntjes die aan de onderkant van het blad zitten.

Foto: Saskia Vleeming



- soort niet aanwezig
- soort (recent) aanwezig

2

Jan Feb Mrt Apr Mei Jun Jul Aug Sep Okt Nov Dec

Groen: Werkzaamheden mogelijk. Oranje: Werkzaamheden mogelijk: ja, mits na overleg met ecooloog en eventuele mitigerende maatregelen. Rood: Werkzaamheden mogelijk: nee, tenzij toestemming van de ecooloog en mitigerende maatregelen worden genomen.

Bestendig beheer en onderhoud (vrijstelling, mits gebruik gedragscode)

Maaien	Zie gedragscode
Schonen	Zie gedragscode
Baggeren	Zie gedragscode
Begrazen	Zie gedragscode, aanvullend: Geen begrazing mogelijk.
Snoeien/dunnen	Zie gedragscode, aanvullend: Wilde gagel vrijstellen bij teveel schaduw. Wilde gagel zelf ontzien.
Onderhoud waterkeringen	Zie gedragscode, aanvullend: Groeiplaatsen ontzien of desnoods plant uitgraven en zo snel mogelijk opnieuw uitplanten onder begeleiding van een deskundige.
Onderhoud verhardingen	Zie gedragscode

Ruimtelijke ontwikkelingen & inrichting (vrijstelling, mits gebruik gedragscode)

Vorbereiding van nieuwe werken	Zie gedragscode, aanvullend: Groeiplaatsen ontzien of desnoods plant uitgraven en zo snel mogelijk opnieuw uitplanten onder begeleiding van een deskundige.
Verwijderen bovengrond/graafwerkzaamheden	Zie gedragscode, aanvullend: Groeiplaatsen ontzien of desnoods plant uitgraven en zo snel mogelijk opnieuw uitplanten onder begeleiding van een deskundige.
Sloop kunstwerken en gebouwen	-
Bouwactiviteiten	-
Afdammen/dempen/vergraven	Zie gedragscode, aanvullend: Geen grootschalige, plotselinge veranderingen in de waterhuishouding doorvoeren.

Groeiplaats
 Een landplant van zonnige, natte, matig voedselarme, zwak zure tot zure grond. In de winter kan wilde gagel met zijn wortels in het water staan. Groeit op veen en op zand, in natte heiden, langs heidevennen, langs moerasbossen, in laagveenmoerassen, in hoogveen en in duinvalleien maar ook langs greppels en sloten (vooral spoorsloten). Wilde gagel komt binnen het voedselarme milieu voor op plekken met lokale kwel (met zuurstofrijk, jong grondwater). Gagel maakt zijn milieu voedselrijker met behulp van wortelknolletjes waarmee stikstof uit de lucht gebonden wordt.

Vervolg: zie pagina 2



Vervolg

Wilde gagel *Myrica gale*

Leefwijze door het jaar heen	Bloeiperiode: april-mei. Vanaf mei tot in oktober draagt de struik bladeren. Zaadverspreiding van september tot in de winter via wind en water. Het zaad is waarschijnlijk niet langer dan één jaar kiemkrachtig. De plant is meerjarig en overwintert met zijn knoppen boven de grond (meer dan 50 centimeter).
Aanbevelingen	<ul style="list-style-type: none">- Lage winterpeilen vermijden.- Groeiplaatsen ontzien tijdens beheer- en onderhoudswerkzaamheden.- Geen begrazing toelaten.- Grondwaterpeil verhogen in het geval van een sterke groei van pijpenstrootje rondom groeiplaatsen van wilde gagel.- Afgraven van vergraste heide kan kieming bevorderen wanneer de kwelstroom wordt gestimuleerd.- Opgaande bomen, zoals berk en den, kappen om verbossing tegen te gaan.
Verspreiding binnen Nederland	Verspreid door Nederland, met name op de zandgronden in het oosten, midden en in het zuiden. In de duinen uitsluitend in het Waddengebied en het kalkarme duingebied daarbuiten. In het laagveengebied plaatselijk talrijk (kop van Overijssel) in veenmosrietlanden en veenbossen, maar over het algemeen schaars.
Belang waterschapspopulaties	Internationaal belang
Status Rode lijst	Gevoelig
Beschermingsstatus	
Habitatrichtlijn	-
FF-wet	Tabel 2
Bronnen	Weeda <i>et al.</i> , 2003. Van der Meijden, 2005. Govaere & Vandekerkhove, 2005. Stichting Het Noordbrabants Landschap, 1996. Websites: flora.instat.be;