

factsheet

Natuurwetgeving

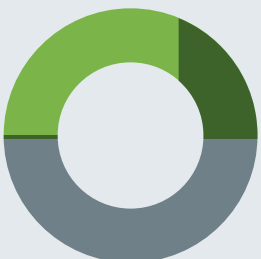
Bergnachtorchis was in de Flora- en faunawet beschermd en heeft in de Wet natuurbescherming zijn beschermde status behouden.

Bergnachtorchis

Verspreiding

Bergnachtorchis is aan te treffen op zonnige tot licht beschaduwde plaatsen in lichte loofbossen, struwelen en bosranden. De bodem moet dan wel vrij vochtig, matig voedselarm, lemig en kalkrijk zijn. In Zuid-Limburg zien we de soort vooral groeien op de kalkgraslanden en in randen van hellingbossen. Hier komen ook bastaarden van kruisingen met de iets algemenere Welriekende nachtorchis voor. Het is een soort van het Eiken-haagbeukenbos, dat zeldzaam aanwezig is in Nederland. De nadruk van de verspreiding van dit bostype ligt in het oosten en Zuid-Limburg. De Bergnachtorchis komt in onze regio voor langs de Overijsselse Vecht, in de struweelrijke blauwgraslanden bij de Prathoek en het Junner Koeland.

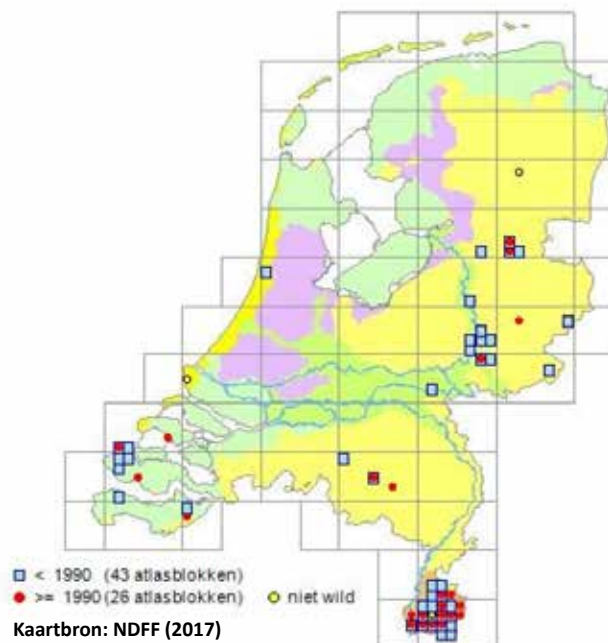
Bergnachtorchis in bloei. Foto: Jorim Kamerling, Ecogroen



De Bergnachtorchis komt in onze regio voor langs de Overijsselse Vecht, in de struweelrijke blauwgraslanden bij de Prathoek en het Junner Koeland.



De struweelrijke graslanden. Foto: Martijn Bunschoek, Ecogroen



Kaartbron: NDFF (2017)

Kenmerken en inventarisatie

Deze prachtige orchidee wordt zo'n 20 tot 50 centimeter hoog en bloeit van eind mei tot begin juli. De plant is te herkennen aan zijn twee lancetvormige, eironde en iets gegolfde bladeren. De bloemstengel is kantig met enkele schubachtige bladeren. De bloemen zijn geelgroenig wit en beginnen pas 's nachts te geuren.

Behoud en beheer

Voor het behoud van de soort moet het beheer gericht zijn op een goede hydrologische toestand: de planten staan liefst niet te droog en zeker niet te nat. Inspoeling van meststoffen vanuit omliggende landbouwgronden moet zeker worden voorkomen en verzuring dient te worden voorkomen door het lokaal dagzomende kwelwater in het gebied vast te houden.

Maaien en afvoeren van het maaisel vindt plaats na de bloei (eind augustus). Het maaisel blijft bij voorkeur een tot twee weken liggen, zodat zaden de mogelijkheid hebben om te rijpen en te vallen. Extensieve nabeweiding met schapen of runderen is mogelijk.

Wat te doen bij beschadigen of vernietigen van groeiplaatsen

Mochten groeiplaatsen door ingrepen of ruimtelijke ontwikkelingen worden beschadigd of vernietigd, dan kunnen aanwezige planten van eind augustus tot eind maart (dus buiten het groei- en bloeiseizoen) en buiten vorstperiodes worden verplaatst naar plekken met vergelijkbare groeiomstandigheden. Het is raadzaam om de planten voor het verplaatsen ruim uit te steken met behoud van zo veel mogelijk bodemmateriaal.

Nieuwe groeiplaatsen worden bij voorkeur gevonden in de omgeving van bestaande groeiplaatsen. Voor het behoud en verspreiding van de soort kan maaisel met zaden-afkomstig nabijgelegen lokale groeiplaatsen- worden toegepast. Voor schade aan bestaande groeiplaatsen is het aanvragen van een ontheffing Wet natuurbescherming aan de orde.

Ecogroen kan u helpen bij het indienen van een dergelijke aanvraag en het opstellen van een projectplan. Ook kunnen wij een EWP opstellen en de ecologische begeleiding in het veld organiseren.

> Meer informatie?

Voor meer informatie over dit onderwerp kunt u contact opnemen met:

Martin Heinen

Adviseur ecologie

☎ (06) 288 854 30

✉ m.heinen@ecogroen.nl



eco
groen

advies & ingenieursbureau

Emmastraat 16
8011 AG Zwolle

T (038) 423 64 64
E info@ecogroen.nl
I www.ecogroen.nl