



Vlaanderen
verbeelding werkt

GEWONE VOGELKERS (*Prunus padus*)

BASISEIGENSCHAPPEN

STANDPLAATS

- De gewone vogelkers verkiest droge tot vochtige en natte grond in schaduwrijke bossen en struwelen.

BODEMSOORT

- Voedselrijke, zandige tot lemige bodems zijn alle geschikt.
- Sterk zure gronden vermijdt deze soort liever.

ECOSYSTEEDIENSTEN

REGULEREND

Bestuiving

- Bestuiving gebeurt door insecten.
- De plant vermeerdt zich niet alleen door zaad maar ook door wortelopslag.

ONDERSTEUNEND

Bodemvorming

- De bladeren van gewone vogelkers verteren snel.

Kringloop van voedingsstoffen

- Gewone vogelkers is een waardplant voor de sleedoornpage.



Vlaanderen
verbeelding werkt

- De vogelkersstippelmot kan de struik helemaal kaalvreten en inpakken in spinselgordijnen. Daarvan ondervindt de plant echter geen blijvende schade.

CULTUREEL

Spirituele en culturele waarden

- Tijdens de pestepidemie geloofde men dat de sterke geur van de schors de pest kon bezweren.

Esthetische waarden

- De gewone vogelkers bloeit eind april met sterk geurende, witte bloemen.
- Algemeen zijn kersen op basis van vruchten en pitten gemakkelijk van elkaar te onderscheiden.

PRODUCEREND

Voedsel

- Gewone vogelkers is een waardplant voor de sleedoornpage.
- De vruchten zijn rijp in het najaar. Vogels en andere dieren eten deze graag.

Geneeskrachtige middelen

- In homeopathie is gewone vogelkers populair voor de behandeling van hoofdpijn en hartproblemen.
- Vogelkers is in het verleden gebruikt voor de vervaardiging van hoestmedicijnen en tegen bronchitis.
- Verder diende deze plant bij oogspoeling om conjunctivitis te behandelen, een ontsteking van de doorzichtige omhulling van het oog als gevolg van een bacteriële infectie of allergische reactie.
- Ook zou het helpen tegen nierstenen.
- Bloedarmoede pakte men eveneens met gewone vogelkers aan.

Grondstoffen

- De zwarte vruchten kunnen dienen voor het maken van likeur.



Vlaanderen
verbeelding werkt

- Ook voor het verven van wol zijn ze geschikt.
- Van de schors werd een roodbruine kleurstof gemaakt die men gebruikte om visnetten te kleuren.
- Vogelkersenhout is lichter en fijner van textuur dan wilde kers en is ideaal voor het maken van kleine voorwerpen, zoals houten kisten en gereedschapsgrepen.
- Voordat industriële pesticiden beschikbaar waren, gebruikte men de schors van vogelkers als bestrijdingsmiddel. De chemicaliën die het bevat beschermen gewassen tegen knaagdieren en insecten.





Vlaanderen
verbeelding werkt





Vlaanderen
verbeelding werkt

Bronnen

- Diez, Otmar. Eetbare bomen en struiken. Uitg. Noordboek, 2020.
- Maes, Bert (red.). Inheemse bomen en struiken in Nederland en Vlaanderen. Bert Maes, Utrecht, 2013.
- van den Bremer, Arie. Basisgids bomen en struiken. KNNV Uitgeverij, Zeist, 2020.
- https://nl.wikipedia.org/wiki/Gewone_vogelkers
- <https://www.ecopedia.be/boom/europese-vogelkers>
- <https://www.woodlandtrust.org.uk/trees-woods-and-wildlife/british-trees/a-z-of-british-trees/bird-cherry/>
- <https://bomenwijzer.be/boom/179>