

Bermen



Foto: Grote spitstandbloedbij
© Dick Belgers

Deze koekoeksbij is niet nauwkeurig in nest en bloemkeuze, maar wordt door zijn relatief kleine omvang weinig waargenomen.

Bermen geven een goede mogelijkheid tot het inzaaien van voedselrijke planten.

Voor een beschrijving van dit element, zie ook [De Landschapswijzer](#).

MEER VOEDSEL

Landschapselement versterken door beheren of omvormen:

- Om lokale kruiden en planten te laten ontplooiën is bij-vriendelijk maaibeleid (zie 'Maaibeleid') noodzakelijk. Lokale en kenmerkende plantensoorten kunnen dan spontaan terugkeren. Verschraal wegbermen, omdat dit leidt tot een snellere ontwikkeling van bloemrijke vegetaties. Bij bermen wordt er vaak gemaaid op het moment dat ze vol bloeiende planten staan. Maai pas in oktober, laat het een aantal dagen liggen, en dan afvoeren. Het is zinvol om niet elk jaar alles te maaien.

Landschapselement versterken door aanplant:

- Om het voedselaanbod te versterken kan er, naast juist maaibeleid, ook voor gekozen worden om een rijke ondergroei in te zaaien. Denk er wel aan dat de planten en kruiden streekeigen moeten zijn en bij het landschap horen. Enkele voorbeelden van geschikte planten zijn: beemdkroon, betonie, biggenkruid, blauwe knoop, boerenwormkruid, bont kroonkruid, borstelkrans, bosbes, boterbloem, brede lathyrus, chicorei, dophei, dovenetel, donkere ooievaarsbek, duifkruid, duizendblad, echte gamander, echte rozemarijn, ezelsoor, gele damastbloem, gele kamille, gewone ereprijs, grote kattenstaart, grote wederik, guldenroede, hartgespan, havikskruid, heiligenbloem, hondsdrif, klaver, klimop, klokjes, knoopkruid, kogeldistel, kruisdistel, lange ereprijs, laurierkers, lavendel, leeuwentand, longkruid, luzerne, margriet, marjolein, munt, paardenbloem, rode spoorbloem, rolklaver, rozemarijn, salie, smeewortel, spirea, stalkruid, stinkende ballote, streepzaad, tijm, tuinkattenkruid, ui-soorten, vederdistel, vetkruid, wilgenroosje, zandblauwtje.
- Zorg ervoor dat tijdens de gehele vliegperiode (maart tot oktober) voldoende stuifmeel en nectar beschikbaar is. Dit noemen we een volledige bloeihoogte. Hoe je een volledige bloeihoogte kunt creëren voor jouw gebied lees je in de bijlage 'Waardevolle planten'.
- Denk eraan dat wilde bijen pas bloemen kunnen bevliesen als de planten minstens 1 meter van de weg afstaan. Een 2 meter brede berm tussen twee wegen is dus niet aantrekkelijk voor een wilde bij.
- Er zijn 'slimme mengsels' beschikbaar die bermen zo lang mogelijk laten bloeien. Bijvoorbeeld door gewoon barbarakruid, slangenkruid en peen: deze planten wisselen elkaar af wat betreft bloei.

MEER NESTGELEGENHEID

- Creëer extra nestgelegenheid voor bijen door zandige open plekken te maken, geschikt voor bijen die hun nest in de bodem maken.