

# Bijvriendelijk Beersel. Diversiteit, hotspots en behoud.

Jens D'Haeseleer

D'Haeseleer J., Veraghtert W. & De Grave D., 2015. Bijvriendelijk Beersel. Wilde bijen in Beersel: diversiteit, hotspots & behoud. - Rapport Natuurpunt Studie 2015/14, Mechelen. 133 blz.

## Samenvatting

Tijdens een tweejarig (2014-2015) project werd in de gemeente Beersel de basis gelegd voor een werking rond bijen op lange termijn.

Vernieuwend daarbij waren de gerichte inventarisaties die werden uitgevoerd om de populaties van wilde bijen in kaart te brengen. Daarbij werd de gemeente zo goed mogelijk uitgekamd, met bijzondere aandacht voor openbaar groen.

In totaal werden tijdens dit project 130 soorten bijen waargenomen, en werden eveneens 20 soorten goud-, graaf-, knots- en plooiwielwespen geïdentificeerd. De meest bijzondere bijensoorten zijn de Groene zandbij (*Andrena viridescens*) en Texelse zandbij (*A. fulvago*), waarvan populaties in deelgemeente Dworp ontdekt werden. Van de eerstgenoemde soort zijn dit momenteel de enige gekende populaties in België. Van de zeldzame Texelse zandbij lijkt het zwaartepunt van de Vlaamse verspreiding in Vlaams-Brabant te liggen. Daarnaast werden nog 11 andere bijensoorten als 'typisch Beerselse soorten' aangeduid. Het gaat om –op Vlaams niveau- als zeldzaam of bedreigd beschouwde soorten, waarvan enkele in de gemeente beter dan elders vertegenwoordigd blijken te zijn.

Het project liet toe bijzondere en waardevolle gebieden en percelen voor bijen te identificeren. Waardevolle hotspots bleken zowel natuurgebieden (Rilroheide), openbaar domein (kerk Alseberg), wegbermen (Dikkemeerweg) als private tuinen te zijn. Deze locaties werden alle in dit rapport besproken.

Waar mogelijk en relevant werd concreet beheeradvies gegeven. Ook werden in dit rapport een aantal (wilde) plantensoorten besproken die van bijzondere waarde zijn voor bijen en hommels.

Vervolgens kwamen een aantal algemene beschouwingen in verband met bijenhôtels,

bloemenmengsels en andere beheermaatregelen aan bod. Ten slotte werden in dit rapport ook kapstokken aangereikt voor een verdere werking rond bijen.

Een vervolgpriject werd eind 2015 aangevraagd en zal hoogstwaarschijnlijk vanaf april 2016 van start gaan.

Het volledige rapport kan nagelezen worden op <https://goo.gl/JXNesF> (lange URL: [https://www.natuurpunt.be/sites/default/files/documents/publication/bijen\\_in\\_beersel\\_-\\_eindrapport.pdf](https://www.natuurpunt.be/sites/default/files/documents/publication/bijen_in_beersel_-_eindrapport.pdf))

Meer rapporten over bijenprojecten in Vlaanderen vind je terug op: <https://www.natuurpunt.be/publicaties?combine=bijen>

Rapport Natuurpunt Studie



## BIJvriendelijk Beersel

Diversiteit, hotspots & behoud

