

## Draag bij aan belangrijk onderzoek naar biodiversiteit & bestuiving in Zuid-Holland

Naturalis Biodiversity Center en het Landschapsfonds Holland Rijnland doen een oproep aan alle eigenaren en beheerders van hoogstamboomgaarden om hun boomgaard aan te melden. Dit najaar start een onderzoekspilot naar de rol van hoogstamboomgaarden op het gebied van biodiversiteit. Door uw boomgaard te registreren helpt u data te verzamelen over de insectenstand in Zuid-Holland. Wie aan het onderzoek meedoet maakt kans op gratis tuingereedschap en een workshop snoeien. Kijk voor meer informatie op [lfhr.nl/boomgaard-aanmelden](https://lfhr.nl/boomgaard-aanmelden)



De pilot wordt uitgevoerd in de regio Holland Rijnland en zal daarna worden opgeschaald naar een landelijk project. Naast het in kaart brengen van de bestuivende functie van fruitbomen wordt met het onderzoek de relatie tussen mens en een gezonde leefomgeving benadrukt.

De oproep wordt onder andere ondersteund door Groene Cirkels Bijenlandschap, De Groene Motor, Nederland Zoemt, IVN Nederland, Boerennatuur, Nederlands Fruit

Netwerk en LandschappenNL. Boomgaarden kunnen aangemeld worden via de site:  
[www.lfhr.nl/boomgaard-aanmelden](http://www.lfhr.nl/boomgaard-aanmelden).

- EINDE PERSBERICHT -

**Voor meer informatie kun je terecht bij:**

Peter van den Akker, via [voorzitter@lfhr.nl](mailto:voorzitter@lfhr.nl) of 085 - 0603 321

**Over Landschapsfonds Holland Rijnland**

Het Landschapsfonds is een zelfstandige stichting opgericht in 2015 door de provincie Zuid-Holland en Holland Rijnland (het samenwerkingsorgaan van veertien gemeenten in het noordelijke deel van Zuid-Holland).

**Over Naturalis Biodiversity Center**

Naturalis Biodiversity Center is het nationaal onderzoeksinstituut op het gebied van biodiversiteit. Met een van de grootste natuurhistorische collecties ter wereld, onze laboratoria en onze biodiversiteitsdata bieden wij een unieke wetenschappelijke infrastructuur: als het ware een tijdmachine die wetenschappers in staat stelt de biologische en geologische diversiteit van verleden, heden én toekomst in kaart te brengen. Wetenschappelijk onderzoek staat aan de basis van bescherming van onze natuurlijke rijkdommen.