



**Natuurpunt**

Studiewerkgroep  
Waasland Noord



# NATUURLIEFHEBBERS WELKOM

**Studie,  
inventarisatie,  
monitoring en  
soortbescherming.**

Ben je gebeten door natuur en biodiversiteit? En heb je zin om die te beschermen? Dan ben je bij onze natuurstudiewerkgroep aan het juiste adres.



- *kreekplassen*
- *rietmoeras* • *rietkragen*
- *wielen* • *hooilanden*
- *onkruidakker*
- *oude kleiput* • *grasland*
- *moerasbos* • *vijvers* • *bos*

inventarisatie • monitoring  
[waarnemingen.be](http://waarnemingen.be)

- Broedvogelinventarisaties
- Watervogeltellingen • Uilen
- Huiszwaluwen • Zaadplanten & Varens
- Mossen & Lichenen • Paddenstoelen  
incl. Ascomyceten • Myxomyceten
- Dagvlinders • Nachtvinders • Kokerjuffers • Libellen
- Zweefvliegen • Loopkevers • Waterkevers
- Water- en oppervlaktewantsen • Landwantsen - Cicaden & Bladluizen
- Sprinkhanen • ...



[natuurstudie@panneweel.be](mailto:natuurstudie@panneweel.be) •



deel van  Observation.org

 [Waarnemingen.be](http://Waarnemingen.be)



Observation



Obsidentify

Inleiding Natuurstudiewerkgroep Waasland-Noord	3
Natuurgebieden in eigendom/beheer Waasland-Noord	4
Natuurgebieden Stekene / Sint-Gillis-Waas	7
Soortgroepen, inventarisaties, meetnetten, projecten	8
Zin in Natuurstudie	14
<i>waarnemingen.be</i> - telprojecten	14
<i>meetnetten</i>	15
<i>BioBlitz</i> - tijdschriften	16
<i>zoek een publicatie</i>	17
Campagnes	17

*Natuurstudie betreft het verzamelen van kennis over soorten door te benoemen, tellen, melden en meten. Cijfers en kennis over de natuur zijn een essentiële basis voor behoud en bescherming van natuur. **Natuurpunt Studie** werkt hiervoor samen met burgers, actieve vrijwilligers en thematische werkgroepen.*

## ***waarnemingen.be***

*is het grootste natuurplatform van België. Duizenden waarnemers verzamelen er de grootste dichtheid aan natuurgegevens ter wereld. Het is een schat aan informatie voor lokale natuurwaarnemers, beheerders en gebruikers.*

***Doe ook mee!***



# Natuurstudiewerkgroep Waasland-Noord

Natuurstudiewerkgroep Waasland-Noord, actief in de gemeenten Beveren (deelgemeente Kieldrecht-Grote Geule), Sint-Gillis-Waas en Stekene, staat in voor de inventarisatie/monitoring van onze natuur, zowel binnen als buiten onze natuurgebieden. De informatie die voortkomt uit deze natuurstudie wordt gebruikt om de resultaten van het gevoerde natuurbeheer te toetsen aan de doelstellingen en waar nodig het beheer bij te sturen.



Kreken van Saleghem • Sint-Gillis-Waas

## Natuurgebieden in eigendom/beheer

[gebied in waarnemingen.be](http://gebied.in.waarnemingen.be)

- **Beveren (Kieldrecht) / Grote Geule:**

kreekplas, rietkragen en moeras, populierenbos, grasland - 25,6 ha

[Kieldrecht - Grote Geule](#)

[Sint-Gillis-Waas \(Meerdonk\) / Kieldrechtse watergang](#)

Conservator: *Hendrik Nonneman*

assistent conservator: *Jan Vandermeulen*

- **Sint-Gillis-Waas (Meerdonk) / Kreken van Saleghem:**

kreekplassen, wielen, hooilanden, bos - 62,5 ha

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - D'Eilanden](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Grote Saleghemgeul](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Karnemelkputten](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Konijnenpijpen](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Kreekputten](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Natuurhuis & Boomgaard](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Oostbroekaanplant](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Oude Saleghemvaart](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Panneweel](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Reigersbos](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Rietland](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Rietmoer](#)

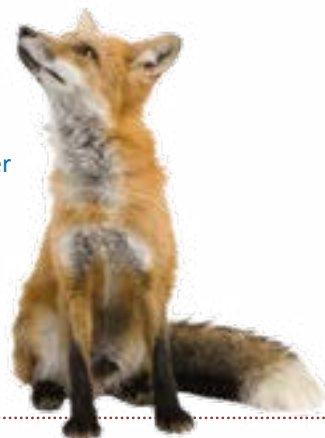
[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Sint-Jacobsgat](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Sint-Jacobsmoer](#)

[Sint-Gillis-Waas - Kreken van Saleghem - Twaalf Gemeet](#)

Conservator: *Jan Vandermeulen*

*Jan Dhollander*



- **Sint-Gillis-Waas / Klingse Warande:**

gevarieerd grasland - 12,6 ha

[Sint-Gillis-Waas - Klingse Warande](#)

Conservator: *Eric Dhollander*

- **Sint-Gillis-Waas / Lange Vaag:**

onkruidakker, bos - 3,5 ha

[Sint-Gillis-Waas - Stropersbos - De Lange Vaag Akker](#)

[Sint-Gillis-Waas - Stropersbos - De Lange Vaag Bos](#)

[Sint-Gillis-Waas - Stropersbos - De Lange Vaag en omgeving](#)

Conservator: *Marc De Meireleir*

*Jan Dhollander*

- **Sint-Gillis-Waas / Gavers:**

natte hooilanden, rietruigte, bos en onkruidakkers - 2,5 ha

[Sint-Gillis-Waas - Stropersbos - De Gavers](#)

Conservator: *Jan Dhollander*

- **Sint-Gillis-Waas / KLE** (kleine landschapselementen)  
hagen, houtkanten, inheemse knotbomen, veedrinkpoelen, bos
  - Houtvoort, Klokkputweg

- **Sint-Gillis-Waas / MLI** (maatregel tot landinrichting)  
bos
  - Laarstraat, Blauwe Staak, Zandstraat

- **Stekene / Steengelaag:**

oude kleiput, vijvers, grasland, moerasbos - 31 ha

[Stekene - Het Steengelaag](#)

Conservator: *Marc Bogaerts*  
*Kenny Vereecken*

- **Stekene / Heimeersen:**

natte hooilanden, bos - 20,8 ha

[Stekene - Heimeersen - De Bochten - Zwarte Heistraat - Bergstraatje](#)

Conservator: *Ferdinand Denayer*  
*Brigitte Van Passel*

- **Stekene / Speelhof - Kriekerije - Groene Putte** - totaal 38,9 ha

**Speelhof:**

nat grasland en rietmoeras, gemengd loofbos

[Stekene - Het Speelhof](#)

**Groene Putte:**

open natuurlijk bos van wilgen, zwarte elzen, zomereiken en ratelpopulieren,  
gemengd bos en naaldbos

[Stekene - Groeneputte](#)

[Stekene - Witte Bergen](#)

**Kriekerije:**

gemengd bos en naaldbos, schraal grasland

Conservator: *Franki Saman*                      (*Speelhof*)  
*Paul Creve*                                      (*Groene Putte en omgeving*)  
*Dirk Eekelers*                                 (*Groene Putte en omgeving*)

## Natuurgebieden Sint-Gillis-Waas - Stekene

- **Sint-Gillis-Waas / Stropersbos-Oost**

[Sint-Gillis-Waas - Stropersbos Oost](#)

- **Stekene / Stropersbos-West**

[Stekene - Stropersbos West](#)

Boswachter: *Joris Goossens - ANB*



## Soortgroepen: inventarisaties, meetnetten, projecten

### Planten

*Jan Vandermeulen - Hugo De Beuckeleer - Jan Dhollander*

Inventarisatie van onze graslandgebieden in mei en juni met het oog op de evaluatie van het gevoerde maai- of grasbeheer. Determinatie van planten in rijke biotopen

- Graslanden - Steengelaag - Heimeersen - Groene Putte / Stekene
- Kreken van Saleghem - Klingse Warande / SGW
- Bloemenakker - Kieldrechtse Watergang / SGW

### Orchideeën

*Jan Dhollander - Bram De Block*

- Stropersbos - De Gavers / SGW
- Stropersbos-West (Zuidelijk begrazingsblok) / Stekene

### Paddenstoelen incl. ascomyceten, myxomyceten

*Hugo De Beuckeleer - Marc De Meireleir - Dirk Baert*

- Steengelaag / Stekene
- Heimeersen / Stekene
- Stropersbos / SGW - Stekene
- Kreken van Saleghem - Sint-Jacobsgat / SGW
- Kreken van Saleghem - Sint-Jacobsmoer / SGW
- Kreken van Saleghem - Panneweel / SGW
- Hof ter Saksen / Beveren





## Vogels

*Chris De Buyzer - Jan Dhollander - Jan Vandermeulen - Karel Bryssinck -  
Ferdinand Denayer - Kenny Vereecken - Edwin Thoen - Pascal Pilaat - Annie De Jong*

### Meetnetten

- **BBV**  
bruine kiekendief, havik, ijsvogel, cetti's zanger, blauwe reiger, wespendif, snor  
**avimap/waarnemingen - broedvogelcode belangrijk!**
- **ABV**  
tellen van 1 km-hokken: ES7577 , ES7677, ES8078, ES8080 en ES8975  
3 jaarlijks - 3 bezoeken  
**meetnetten**
- **MAS (Meetnet Agrarische Soorten)** volgt broedvogels van het agrarisch gebied om trends in aantallen en verspreiding vast te leggen  
**meetnetten**
- **Watervogeltellingen** tijdens de winter (oktober-maart) langs kreken en plassen in onze natuurgebieden.  
**WVT-portaal**
  - Grote Geule / Beveren (Kieldrecht)
  - Saleghemkreek / SGW
  - Steengelaag / Stekene

### Broedvogelinventarisaties

- Kreken van Saleghem /SGW
- Klingse Warande /SGW
- Heimeersen / Stekene
- Grote Geule / Beveren (Kieldrecht)

### Huiszwaluwen

tellen van bewoonde nesten in Sint-Gillis-Waas

- watertoren in Meerdonk
- Stationstraat
- 't Kalf



## Uilen

Kenny Vereecken

*(ism Uilenwerkgroep Waasland)*



Bescherming van uilen en het behoud en de uitbreiding van nestgelegenheid.

- Stekene (+ deelgemeente Kemzeke)
- Sint-Gillis-Waas (+ deelgemeente Sint-Pauwels, De Klinge en Meerdonk)

## Dagvlinders

Luc De Block - Kenny Vereecken - Brigitte Van Passel

tuinmeetnet i.s.m. VVE WG Dagvlinders

- Kreken van Saleghem / SGW
- Klingse Warande / SGW
- Koningsdijk / SGW
- Stropersbos / SGW - Stekene
- Steengelaag / Stekene
- Heimeersen / Stekene
- Speelhof - Groene Putte / Stekene

## Nachtvlinders

Hugo De Beuckeleer - Dirk Baert - Kenny Vereecken

*(ism Nachtvlinderwerkgroep Waasland)*

Intensief onderzoek naar nachtvlinders met aangepaste apparatuur (Skinserval/UV-insectaled).

- Kreken van Saleghem / SGW
- Steengelaag / Stekene
- Heimeersen / Stekene
- privétuin / SGW
- Hof ter Saksen / Beveren



## Libellen

Brigitte Van Passel - Hugo De Beuckeleer

(ism Libellenwerkgroep Waasland)

Heel wat van onze gebieden zijn waterrijk en dus ideale biotopen voor waterjuffers en libellen. Het zijn ook goede indicatoren voor waterkwaliteit.

Meetnetten: vroege glazenmaker - variabele waterjuffer (Sint-Jacobsbat / SGW)

- Kreken van Saleghem / SGW
- Stropersbos / SGW - Stekene
- Steengelaag / Stekene
- Heimeersen / Stekene
- Hof ter Saksen / Beveren

## Water- en oppervlaktewantsen / Waterkevers / Loopkevers

Marc Bogaerts

- Kreken van Saleghem / SGW
- Steengelaag / Stekene



## Zweefvliegen

Marc Bogaerts

Zweefvliegen zijn vaak sterk gebonden aan een bepaald biotoop waardoor ze goede indicatoren zijn voor de natuurwaarde van onze streek.

- Kreken van Saleghem / SGW
- Steengelaag / Stekene

## Vleermuizen

Joris Everaert

- Steengelaag / Stekene
- Stropersbos / SGW - Stekene

## Diverse soortgroepen - Diverse gebieden

*Dirk Baert, Marc Bogaerts, Hugo De Beuckeleer, Marc De Meireleir, Dirk Eekelers, Brigitte Van Passel, Kenny Vereecken*

Bladluizen

*Dirk Baert*

Wantsen - Cicaden

*Brigitte Van Passel*

mossen & lichenen • langpootmuggen • lieveheersbeestjes •  
wantsen, cicaden & bladluizen • sprinkhanen • schorpioenvliegen •  
gaasvliegen & verschillende insectengroepen



## Maandelijkse observatiewandelingen

*contact: Guy De Vos*

Maandelijks gaan we, de eerste maandag (13u30-17u00) van de maand februari t.e.m. november, op stap met een aantal geïnteresseerden om de natuurgebieden en de voorkomende soorten beter te leren kennen.

## Maandelijkse dagvlinderwandelingen

*contact: Luc De Block*

Maandelijks gaan we, als het weer het toelaat, op de tweede maandagnamiddag (13u30-16u30) van de maand april t.e.m. september, met een aantal geïnteresseerden op zoek naar dagvlinders in onze natuurgebieden.

## Wekelijkse paddenstoelendeterminatie in het Waasland

*contact: Marc De Meireleir i.s.m. De Takruitertjes*

Wekelijks gaan we, op donderdagnamiddag (afspraak 13u30 - na winteruur 13u00) van september tot november, als het weer het toelaat, paddenstoelen determineren in natuurgebieden van het Waasland.

**MEEDOEN?**

***natuurstudie@panneweel.be***



Natuurstudiewerkgroep Waasland-Noord  
natuurstudie@panneweel.be  
waarnemingen.be /  
regioscherm waaslandnoord@waarnemingen.be



# Zin in Natuurstudie?!

Natuurstudiewerkgroep Waasland-Noord is een Natuurpunt werkgroep en doet mee aan het project 'Zin in Natuurstudie?!

*Natuurpunt studie wilt haar werkgroepen financieel ondersteunen, dit op basis van een jaarlijkse bevraging over de werking . De vragen zijn verdeeld in 4 thema's: Inventarisatie, Activiteiten, Communicatie en Vereniging.*

Natuurstudiewerkgroep Waasland-Noord maakt ook deel uit van **Wakona** (Wase Koepel voor Natuurstudie).

## Waarnemingen.be

**Waarnemingen.be** is het grootste natuurplatform van België. Samen met onze noorderburen (Waarneming.nl) en via apps als Observation & ObsIdentify verzamelen duizenden waarnemers er de grootste densiteit aan natuurgegevens ter wereld. Het is een schat aan informatie voor lokale natuurwaarnemers, beheerders en gebruikers.

'Natuurwaarnemingen door vrijwilligers vormen de belangrijkste bron van informatie voor natuurbehoud en -bescherming. Ook jij kan hier actief aan meewerken. Door je waarnemingen te melden of door aan één van onze telprojecten deel te nemen

## Telprojecten

Vind hier het telproject naar jouw smaak!

<https://www.natuurpunt.be/dit-is-natuurpunt/natuurstudie/telprojecten>

- amfibieën en reptielen
- ongewervelden
- vogels
- zoogdieren
- planten, paddenstoelen, mossen & korstmossen
- meerdere soortgroepen

Alle projecten Oost-Vlaanderen:

[https://www.natuurpunt.be/projecten?f%5B0%5D=project\\_province%3A537](https://www.natuurpunt.be/projecten?f%5B0%5D=project_province%3A537)



## Meetnetten

*Breng mee kwetsbare soorten in kaart*  
<https://www.natuurpunt.be/dit-is-natuurpunt/natuurstudie/meetnetten>

Op duizenden tellocaties volgen we tientallen soorten op aan de hand van gestandaardiseerde telmethodes. Deze variëren van laagdrempelig tot echt specialistenwerk. Voor elk wat wils dus!

Met het project Meetnetten worden Europees belangrijke en beleidsrelevante soorten voor Vlaanderen in kaart gebracht, in opdracht van de Vlaamse overheid (ANB & INBO). Natuurpunt Studie coördineert het veldwerk door vrijwilligers, het Instituut voor Natuur en Bosonderzoek zorgt voor de analyses. De eerste campagne van vijf jaar (2016-2020) was een succes. Daarom zetten we het project verder met een tweede campagne van vijf jaar (2021-2025).

In het **werkingsgebied Waasland-Noord** lopen volgende meetnetten:

- amfibieën
  - roepkoren padden en kikkers*
  - rugstreeppad*
- ongewervelden
  - dagvlinders*
  - algemene dagvlindermonitoring*
  - argusvlinder*
  - variabele waterjuffer\**
  - vroege glazenmaker\**
  - libellen*
  - slakken*
  - zeggekorfslak*
- vogels
  - Algemene broedvogels Vlaanderen (ABV)***
  - *meetnetten*
  - Bijzondere broedvogels Vlaanderen (BBV)***
  - *waarnemingen.be - Avimap.be*
  - Watervogeltellingen***
  - *WVT-portaal*



## BioBlitz

<https://www.natuurpunt.be/dit-is-natuurpunt/natuurstudie/telprojecten/bioblitz#paragraph--text--4687>

Zoveel mogelijk soorten registreren in een vastgesteld gebied binnen een afgebakende tijd: dat is een BioBlitz! Het is een leuk event dat focust op onderzoek van de biodiversiteit met tellers van verschillende leeftijden en achtergronden. Zowel natuurliefhebbers als experts komen samen om zoveel mogelijk verschillende planten, vogels, insecten of zoogdieren te vinden. Een BioBlitz kan enkele uren, een weekend of zelfs een heel jaar duren.

- Het is een boost voor de kennis over het gebied: door krachten te bundelen verzamel je op korte tijd enorm veel informatie over de plaatselijke biodiversiteit.
- Het is een ideaal contactmoment voor natuur(studie)liefhebbers, terreinbeheerders en buurtbewoners.

Ga je graag op zoek gaan naar zoveel mogelijk dieren en planten, in eigen tuin, dorpskern, vergeten plekjes, braakliggende terreinen, bermen, ... ?

## Tijdschriften

- Natuurfocus is het toonaangevende tijdschrift over natuurstudie en -beheer in Vlaanderen  
<https://www.natuurpunt.be/dit-is-natuurpunt/natuurstudie/natuurfocus>
- Natuur.oriolus brengt vlot toegankelijke informatie over wetenschappelijk onderzoek rond vogels.  
<https://www.natuurpunt.be/dit-is-natuurpunt/natuurstudie/natuuroriolus>



- Zoogdier is het populair-wetenschappelijk tijdschrift dat je op de hoogte houdt van de zoogdierenwereld in de Lage Landen en daarbuiten.  
<https://www.natuurpunt.be/dit-is-natuurpunt/natuurstudie/magazine-zoogdier>

## Zoek een publicatie

<https://www.natuurpunt.be/publicaties>

## Campagnes

- Het Grote Vogelweekend 25 & 26 januari 2025
- Nacht van de Steenuil 29 maart 2025
- Insectenzomer 1 juli tot 31 augustus 2025
- Nacht van de Vleermuis 29 & 30 augustus 2025



# Observation

Elke soort. Altijd. Overal.

