



[www.phegea.org](http://www.phegea.org)

Guido De Prins

(door omstandigheden konden we spijtig genoeg ook dit jaar veel te weinig waarnemen!)

## Indeling van het verslag

- I. Werkwijze
- II. Bespreking van de nacht-waarnemingen
- III. Bespreking van de dag-waarnemingen
- IV. Bespreking van de interessante soorten
- V. Evaluatie
- VI. Dankwoord

### I. Werkwijze

**Op licht:** bijna steeds werden 2 skinnervallen opgesteld met daarbij een horizontaal laken op de grond. Ook een losse lamp op de grond met bijhorend laken. De drie lampen werden gedurende de nacht op regelmatige tijdstippen bezocht.

**Op smeer:** door omstandigheden kon er dit jaar niet op smeer gezocht worden.

### II. Bespreking van de enige nachtwoaarneming

- **12-ix-2022:** nachtwoaarneming op licht: 18 soorten in 92 exemplaren, er werd waargenomen van 20:30 u tot 22:45 u. Temperatuur van 19°C naar 20°C. Er was een zeer zachte westenwind. Vanaf 21:00 u werd het windstil: een ideale waarnemingsavond! Er was een zeer lage maan en er was een langzaam opkomend wolkendek.

### III. Bespreking van de dagwaarneming

- **30-vii 2022:** er was gepland om ook vandaag een nachtwoaarneming te organiseren, maar door het opkomen van een zware storing vanuit het NW werd er toch besloten om dit uit te stellen naar latere datum. In de plaats daarvan werd er een langere avondwandeling gehouden: zowel zuid als noord van de vogel-kijk-hut, dit gedurende een kleine 2 uur. Er werden zo toch een 9 soorten in 15 exemplaren gevonden.

#### IV. Bespreking van de interessante soorten

NB de besproken soorten zijn meestal op basis van de zeldzaamheidsgraad uit waarnemingen.be geselecteerd, dit jaar, wegens het diepterecord, worden alle nieuwe soorten even besproken.

##### PSYCHIDAE

##### zakdragers

*Psyche casta* (Pallas, 1767), Gewone zakdrager



**Voorkomen:** een zeer gewone soort in heel het land

**Voedselplant:** leeft als rups in een zakje (zie bovenste foto) op alle mogelijke planten en struiken

**Zandvliet "Groot Buitenschoor":** in W.be: 1 koker op 23 v 2022 door Jan Soors



##### ELACHYSTIDAE

##### Grasmineermotten

*Elachista argentella* (Clerck, 1759), Witte grasmineermot



**Voorkomen:** een gewone soort in het hele land

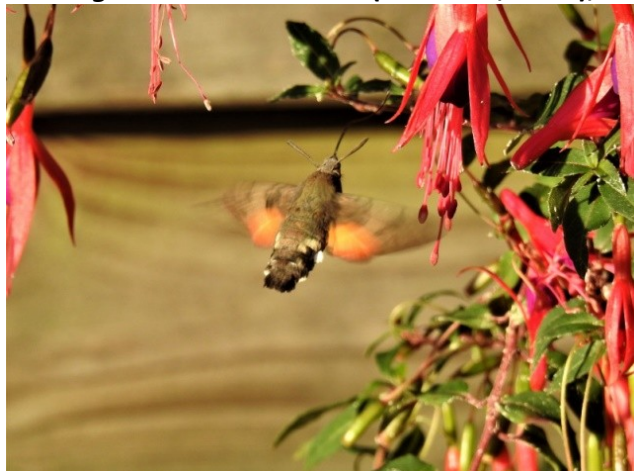
**Voedselplant:** leeft als rups in een blaasmijtje op verscheidene grassoorten

**Zandvliet "Groot Buitenschoor":** in W.be: 1 exemplaar op 23 v 2022 door Jan Soors

## SPHINGIDAE

## Pijlstaarten

*Macroglossum stellatarum* (Linnaeus, 1758), *Kolibrievlinder*



**Voorkomen:** een zeer gewone migrant in het hele land, dikwijls overdag op: *Lonicera* spp., *Phlox* spp. en *Saponaria* spp. opgemerkt

**Voedselplant:** leeft als rups *Galium* spp. en *Rubia* spp.

**Zandvliet "Groot Buitenschoor":** in *W.be*: 1 exemplaar op 29 x 2022 om 13:47 u, door Bram, Van Loock

## EREBIDAE

## Spinneruilen

*Utetheisa pulchella* (Linnaeus, 1758), *Prachtbeer*



**Voorkomen:** een zeer zeldzame migrant in het hele land, tot 1960 waren er slechts 4 meldingen. In 2022 waren er bijna 50: door het erg warme weer met veel zuiden-wind, (N.B. ook in het BASF gebied werden er een 8-tal exemplaren gespot...)

**Voedselplant:** deze soort is heel polyfaag en leeft dan op erg veel soorten planten (zie de verschillende websides onderaan)

**Zandvliet "Groot Buitenschoor":** in *W.be*: meerdere exemplaren op 29 x 2022 door Filip Mennes, Dan Sloodmaekers, Bram, Van Loock, Ruben Vernieuwe, Tim Vochten

## NOCTUIDAE

## Uilen

*Luperina testacea* (Denis & Schiffermüller, 1775), *Gewone grasuil*



**Voorkomen:** een erg gewone envariabele soort in het hele land

**Voedselplant:** leeft als rups op verschillende soorten graasen

**Zandvliet "Groot Buitenschoor":** 1 exemplaar op 12 ix 2022



## V. Evaluatie:

In dit zevende jaar (2022) op het “Groot Buitenschoor” konden we toch **24 soorten** waarnemen in **64 exemplaren**.

Uit **Waarnemingen.be** tot en met 2022 (nagekeken eind december 2022): voor zover we kunnen zien, zijn er 45-tal soorten in 326 exemplaren waarnemingen in 2022 bijgekomen.

**Voorlopig totaal (alle vorige jaren tezamen) op W.be: 183 soorten 1381 exemplaren** (waarvan een 41 soorten nog niet door ons waargenomen).

**Voor 2022:** met dank aan: BMW, Elie Coremans, Edward Debbaut, Davy De Groote, Wout De Rouck, Katrien Doggen, Robin Geys, Rens Hendrickx, Wim Konings, Koen Maes, Joachim Pintens, Jonas Pottier, Eef Thoen, Koen Vanagtmael, Robin Vermynen, en Tim Vochten, Frank Wagemans.

**In 2022:** Stijn Baeten, Marie Declercq, Rens Hendrickx, Jonas Pottier, Maarten Schurmans, Jan Soors, Chris Steeman, Bram, R. V., Van Loock, Robin Vermynen, Tim Vochten

N.B. de namen worden zo weergegeven zoals ze in W.be staan.

Met **BMW** wordt de **Bladmijnen** werkgroep (Lepidoptera) van de VVE bedoeld (Yvon Princen, Maarten Vangansbeke, Chris Steeman, o.l.v. Steve Wullaert)

### Overzicht eigen waarnemingen:

2016: 172 soorten	in 1322 exemplaren
2017: 234 soorten	in 1906 exemplaren
2018: 176 soorten	in 1497 exemplaren
2019: 61 soorten	in 216 exemplaren
2020: 113 soorten	in 643 exemplaren
2021: 42 soorten	in 111 exemplaren
2022: 24 soorten	in 64 exemplaren

**Na 2022: totaal (enkel eigen waarnemingen): 409 soorten, 5759 exemplaren, met slechts 1 nieuwe soort!**

In **waarnemingen.be** werden in **2022**: nog 45 soorten in 326 exemplaren gevonden, dit geeft een totaal van: 183 soorten (waarvan nog 42 soorten in het gebied nog niet door mij waargenomen) in 1381 exemplaren.

Als we die van **W.be** erbij tellen, zitten we aan **451 soorten** en **over de 7 000 exemplaren!!!**

Er zijn nog steeds enkele erg moeilijke exemplaren (uitsluitend micro's) die nog gedetermineerd moeten worden, deze worden later aan de lijst toegevoegd. Indien nodig worden deze het jaar erop vermeld en besproken. Ook de aantallen vanaf 2016 kunnen daardoor lichtjes veranderen.

De waarnemingsdata worden goed bijgehouden om te vermijden dat we in een bepaalde periode geen of te weinig waarnemingen doen! (zie het chronologisch overzicht hieronder)

#### Nachtwaarnemingen:

23 iii 2017	14 vi 2017	1 viii 2017	12 ix 2022
8 v 2018	20 vi 2018	6 viii 2015	19 ix 2018
12 v 2016	24 vi 2020	10 viii 2020	21 ix 2020
13 v 2017	4 vii 2016	22 viii 2018	27 ix 2017
24 v 2019	4 vii 2017	25 viii 2017	13 x 2017
26 v 2018	21 vii 2019	31 viii 2016	
2 vi 2020	22 vii 2016	7 ix 2021	

Zo zien we dat we in april nog steeds geen waarnemingen hebben.

Het is dan ook te verwachten dat we in het “Groot Buitenschoor” minstens nog een 50 nieuwe soorten kunnen verwachten zodat we de kaap van de 500 soorten kunnen bereiken in dit mooi gebied!

Daarom hopen we dat we in de toekomst (2023) ons ‘werk’ te mogen verder zetten om de geïnteresseerden steeds een fijne en nuttige nachtwaarneming te bezorgen en ook om zo een goed en bijna volledig beeld te krijgen van de nachtvlinderfauna van Zandvliet “Groot Buitenschoor”.

Alle gegevens van dit gebied worden steeds op [waarnemingen.be](http://www.waarnemingen.be) gezet

Alle lijsten zijn ook, indien nodig, op aanvraag digitaal verkrijgbaar.

Ook de totaallijst van Zandvliet “Groot Buitenschoor” is beschikbaar en staat ook op [waarnemingen.be](http://www.waarnemingen.be).

In de rubriek: [“Over dit gebied”](#) in [“Waargenomen soorten”](#).

Goede sites die je als bijkomende info kan bezoeken zijn:

<http://www.phegea.org>

[www.waarnemingen.be](http://www.waarnemingen.be)

<http://www.bladmineerders.be/nl>

N.B. als ergens foutjes (grote of kleine) ontdekt worden, word ik graag daarvan op de hoogte gebracht!

## VI. Dankwoord

We houden er ook zeker aan Natuurpunt en zeker Natuurpunt Antwerpen/Noord, te danken voor de toelatingen, zeker de lokale staf met name Frank Wagemans die de vergunning verleende om dit gebied te kunnen onderzoeken. Tenslotte ook BASF die na persoonlijke verwittiging 's nachts de zaken nauwlettend in het oog hield.

Ook de groep met Rens Hendrickx e.a. (deze staan vermeld onder **V. Evaluatie**) wordt voor het doorgeven via W.be bedankt. Ook de BMW (bladmijnenwerkgroep o.l.v. Steve Wullaert). Zie ook hoger bij evaluatie.

Ook de fotografen van wie de foto's werden gebruikt uit W.be om het verslag wat op te smukken worden bedankt: Michel Emmers, Wim Deloddere, Leo Janssen, Leo Raats, Philippe Vanmeerbeeck.

Steeds tot verdere inlichtingen bereid:

Guido De Prins

[guido.deprins@telenet.be](mailto:guido.deprins@telenet.be)