



# AirAllergy

Belgisch Aerobiologisch Surveillance Netwerk

Week 19 | 08/05/2023 – 14/05/2023

## Heeft u last van allergene pollen?

Om allergische symptomen te vermijden, is het zinvol om een paar **tips** te volgen:

- Draag een mondmasker en een (zonne)bril om contactreacties te voorkomen
- Was regelmatig uw haar en kleren
- Droog uw kleren niet buiten
- Vermijd fysieke inspanningen (vooral buiten)
- Neem contact op met uw arts voor informatie over beschikbare behandelingen

## Allergieverwekkende pollen momenteel in de lucht:



# Stuifmeel



Analysemethode: Hirst-type sampling - Analyse van 1 m<sup>3</sup> lucht per dag  
 Meeteenheid: totaal aantal korrels verzameld in een week (7 m<sup>3</sup> lucht)

08/05-14/05/2023	Baudour	Brussel	De Haan	Marche-en-Famenne
Acer spp. (Esdoorn)	14	16	0	9
Aesculus hippocastanum (Paardenkastanje)	5	13	0	2
Alnus spp. (Els)	0	1	0	1
Apiaceae (Schermbloemfamilie)	1	2	0	0
Asteraceae (Andere composieten)	0	0	0	4
Betula spp. (Berk)	25	38	11	62
Carpinus betulus (Haagbeuk)	0	0	0	3
Cyperaceae (Cypergrassen)	1	4	0	2
Fagus sylvatica (Beuk)	32	31	0	103
Fraxinus excelsior (Es)	0	0	4	0
Hippophae rhamnoides (Duindoorn)	1	0	33	0
Humulus lupulus (Hop)	1	0	0	0
Juglans regia (Notelaar)	39	252	0	4
Larix spp. (Lork)	0	0	0	15
Ligustrum vulgare (Liguster)	15	9	0	1
Pinaceae (/Larix) (Dennenfamilie)	183	177	16	155
Plantago spp. (Weegbree)	5	6	1	4
Platanus spp. (Plataan)	1	26	0	2
Poaceae (Grassen)	41	27	18	97
<b>Quercus spp. (Eik)</b>	<b>341</b>	<b>263</b>	<b>138</b>	<b>179</b>
Rumex spp. (Zuring)	13	17	0	6
Salix spp. (Wilg)	33	19	31	11
Sambucus spp. (Vlier)	0	1	0	1
Taxus baccata & Cupressaceae (Taxus & Cipressenfamilie)	91	219	24	13
Tilia spp. (Linde)	1	0	0	0
Urticaceae (Brandnetelfamilie)	6	7	0	1
<b>Totaal</b>	<b>849</b>	<b>1128</b>	<b>276</b>	<b>675</b>

# Schimmelsporen



Analysemethode: Hirst-type sampling - Analyse van 1 m<sup>3</sup> lucht per dag

Meeteenheid: totaal aantal korrels verzameld in een week (7 m<sup>3</sup> lucht)

08/05-14/05/2023	Baudour	Brussel
Alternaria spp. (Alternaria)	40	90
Botrytis spp. (Botrytis)	220	120
Cladosporium spp. (Cladosporium)	6850	5440
Epicoccum spp. (Epicoccum)	25	35
Stemphylium spp. (Stemphylium)	0	5
<b>Totaal</b>	<b>7135</b>	<b>8645</b>

01/05-07/05/2023	Baudour	Brussel	De Haan	Genk
Alternaria spp. (Alternaria)	50	50	50	45
Botrytis spp. (Botrytis)	0	30	0	35
Cladosporium spp. (Cladosporium)	930	1715	340	2600
Epicoccum spp. (Epicoccum)	0	25	0	0
Stemphylium spp. (Stemphylium)	0	0	5	0
<b>Totaal</b>	<b>980</b>	<b>4665</b>	<b>395</b>	<b>2680</b>

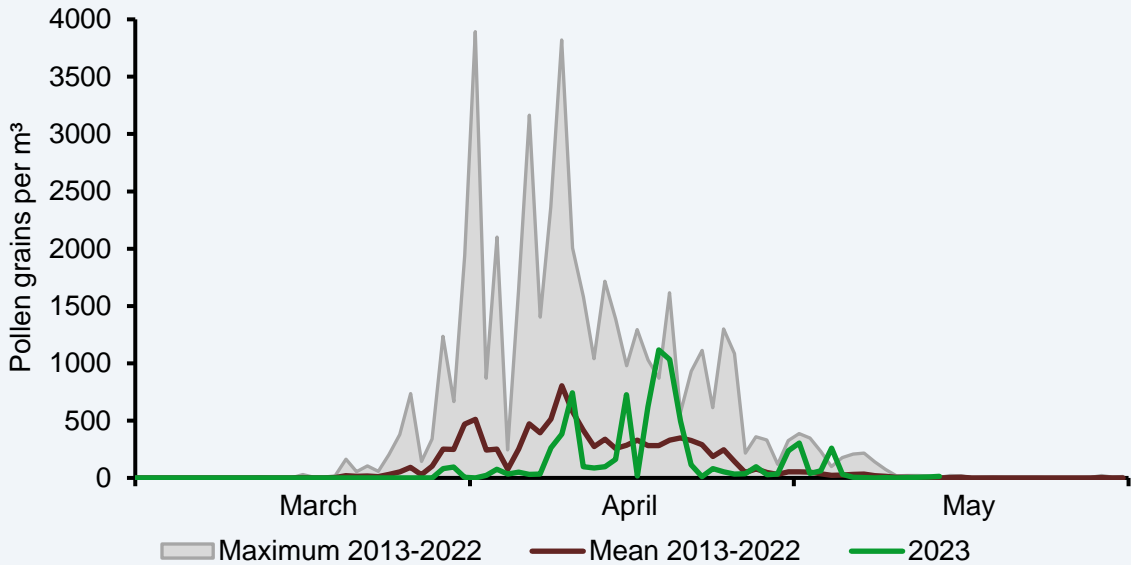
Vorige week zijn de concentraties voor berkenpollen gedaald, wat wijst op het naderende einde van het berkenseizoen.

De eikenpollen blijven aanwezig in de lucht met concentraties van 138, 179, 263 en 341 korrels/m<sup>3</sup> gemeten, respectievelijk in De Haan, Marche-en-Famenne, Brussel en Baudour.

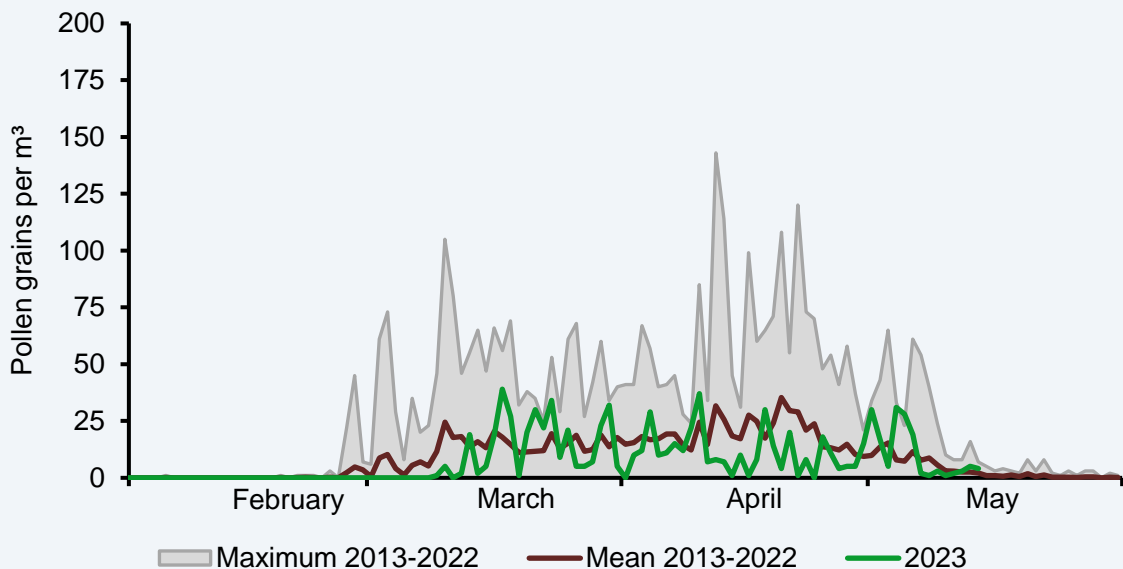
Mensen die allergisch zijn voor pollen van de berkenfamilie kunnen door een kruisallergie ook gevoelig zijn voor eikenpollen. Deze mensen wordt dan ook aangeraden alle nodige voorzorgsmaatregelen te handhaven.

Het aantal gemeten graspollen in de lucht is nog zeer beperkt. Toch wordt mensen die zeer gevoelig zijn voor dit type stuifmeel aangeraden hun arts te vragen naar preventieve maatregelen.

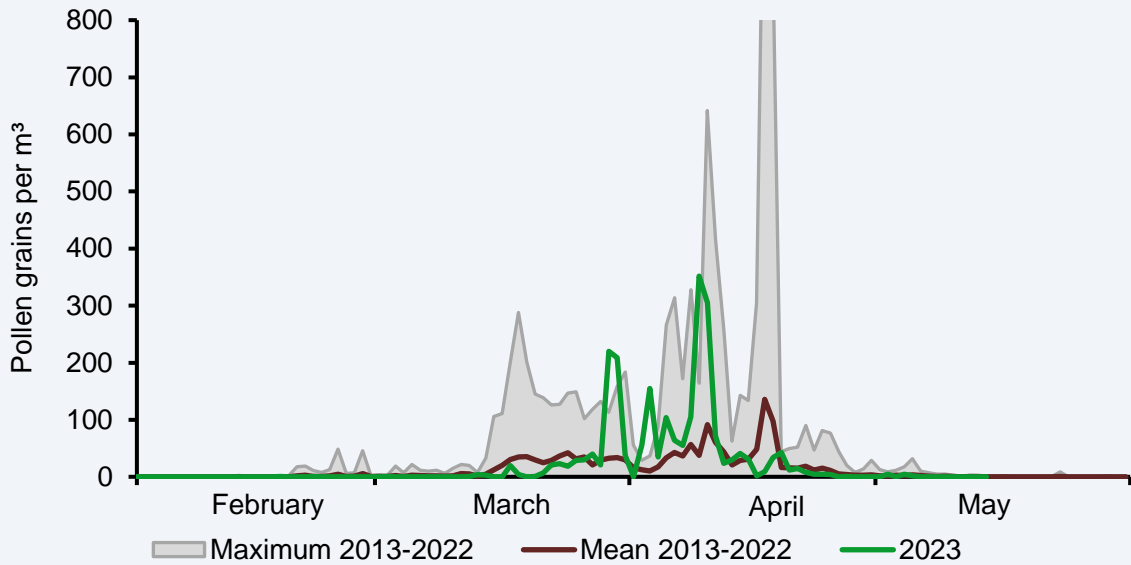
## Bouleau-Berk-Birch (*Betula*)



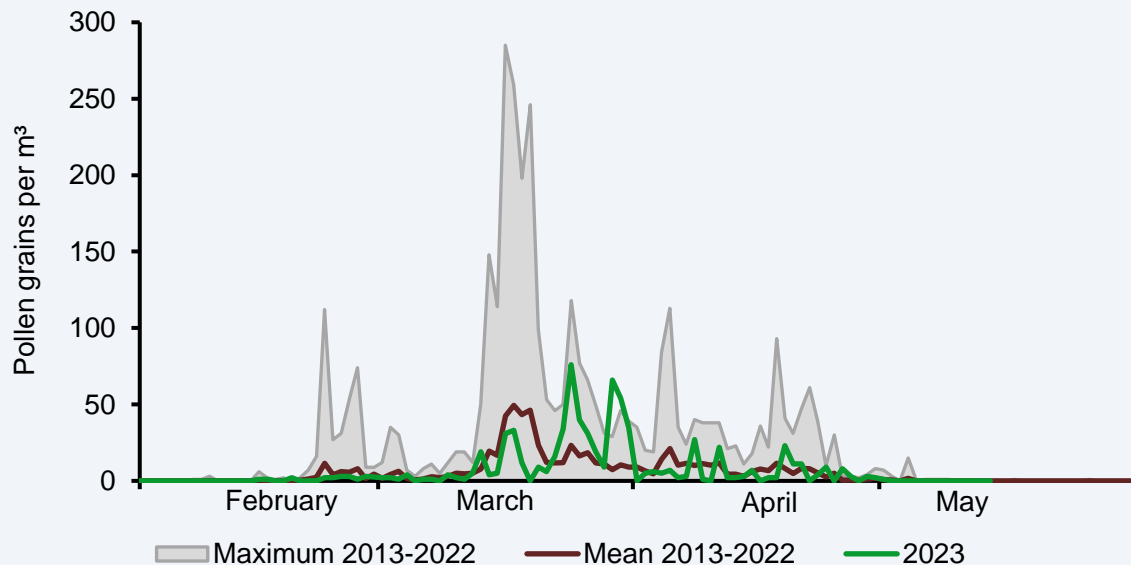
## Saule-Wilg-Willow (*Salix*)



## Frêne-Es-Ash (*Fraxinus*)

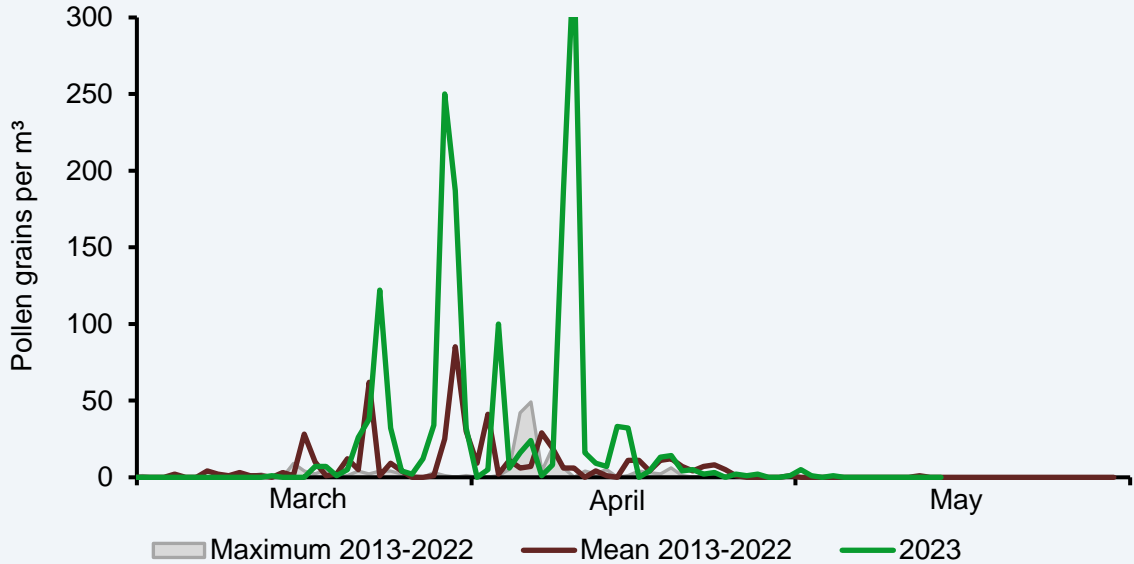


## Peuplier-Populier-Poplar (*Populus*)

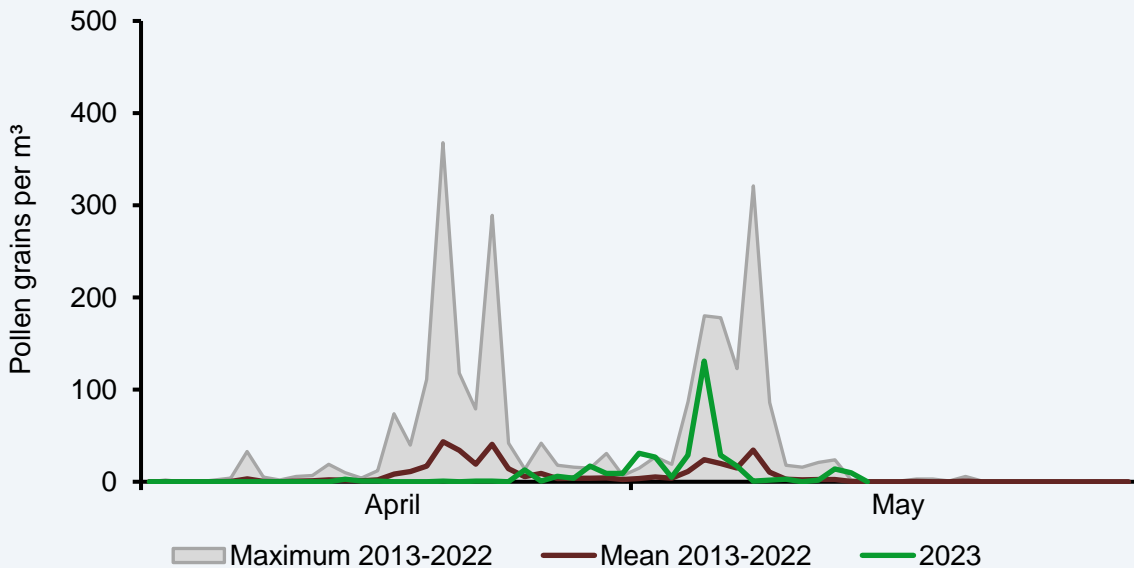




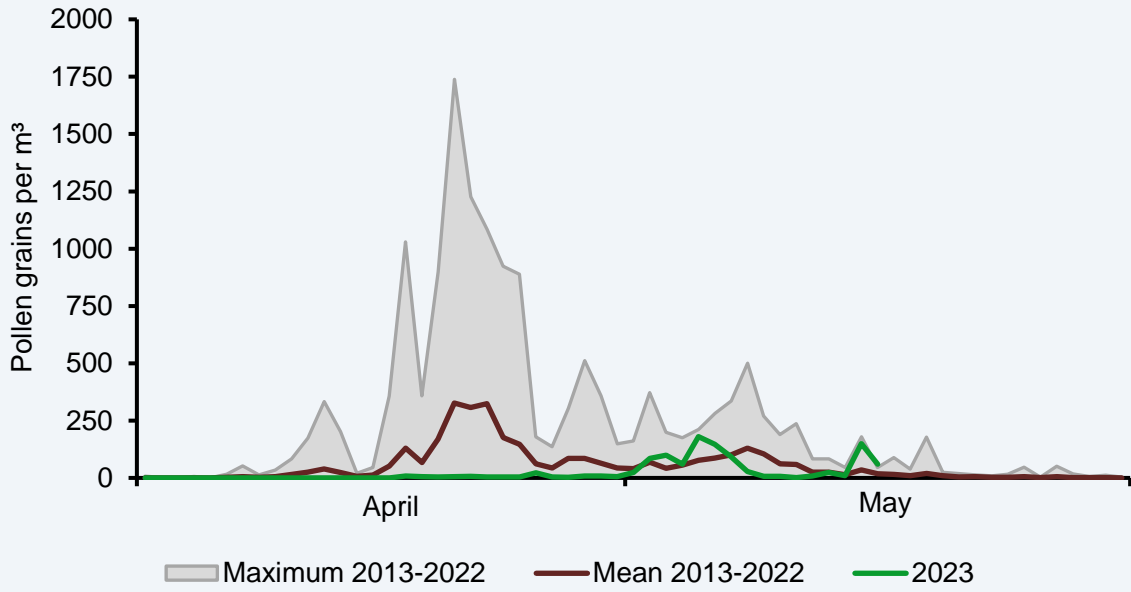
## Charme-Haagbeuk-Hornbeam (*Carpinus*)



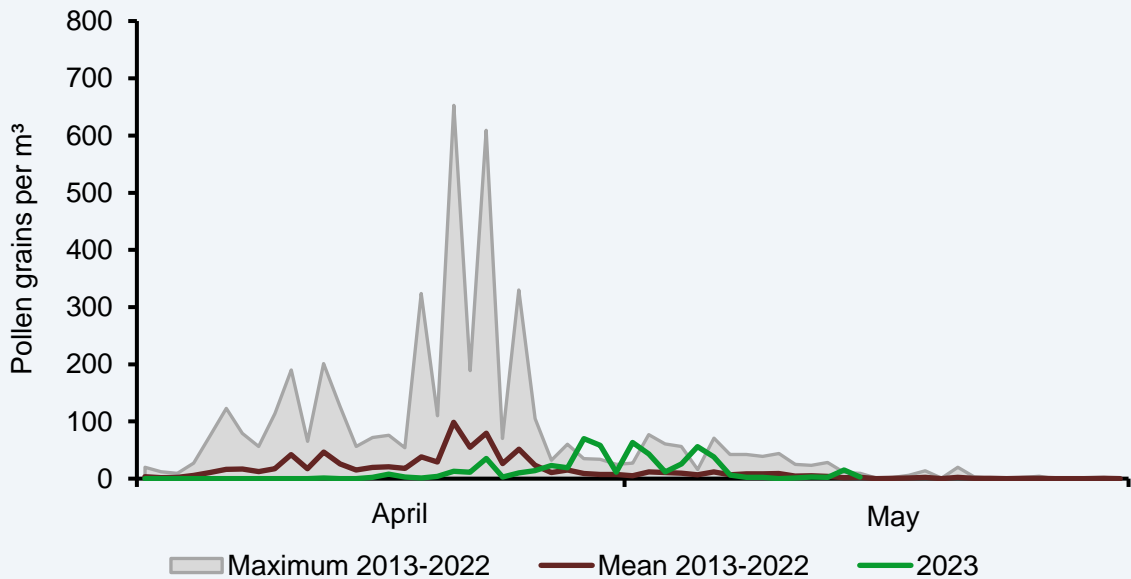
## Hêtre-Beuk-Beech (*Fagus*)



## Chêne-Eik-Oak (*Quercus*)



## Platane-Plataan-Plane (*Platanus*)





## Graminées-Grassen-Grasses (*Poaceae*)

