



AirAllergy

Belgisch Aerobiologisch Surveillance Netwerk

Week 26 | 22/06/2026 – 28/06/2026

Allergieverwekkende pollen momenteel in de lucht:



Stuifmeel



Analysemethode: Hirst-type sampling - Analyse van 1 m³ lucht per dag
 Meeteenheid: totaal aantal korrels verzameld in een week (7 m³ lucht)

22/06-28/06/2026	Baudour	Brussel	De Haan	Genk	Marche-en-Famenne
Acer spp. (Esdoorn)	1	0	0	0	0
Alnus spp. (Els)	13	0	0	2	0
Amaranthaceae (Ganzenvoetfamilie)	7	2	0	6	8
Apiaceae (Schermbloemfamilie)	1	1	0	3	0
Artemisia spp. (Alsem - Bijvoet)	0	2	0	1	0
Asteraceae (Andere composieten)	2	3	0	7	10
Betula spp. (Berk)	56	1	0	2	1
Carpinus betulus (Haagbeuk)	2	0	0	0	0
Castanea sativa (Tamme kastanje)	584	650	87	655	234
Ericaceae (Heidefamilie)	0	0	0	1	0
Filipendula spp. (Spirea)	0	1	0	0	0
Humulus lupulus (Hop)	0	0	0	0	1
Juncaceae (Russenfamilie)	0	1	0	2	0
Ligustrum vulgare (Liguster)	0	4	0	0	0
Pinaceae (/Larix) (Dennenfamilie)	13	5	2	7	4
Plantago spp. (Weegbree)	22	14	10	48	15
Platanus spp. (Plataan)	0	0	0	1	0
Poaceae (Grassen)	543	655	328	813	831
Quercus spp. (Eik)	1	0	0	0	0
Rumex spp. (Zuring)	7	5	0	37	5
Salix spp. (Wilg)	2	0	0	0	0
Taxus baccata & Cupressaceae (Taxus & Cipressenfamilie)	21	35	6	9	9
Tilia spp. (Linde)	13	19	0	38	29
Urticaceae (Brandnetelfamilie)	2093	2038	250	2075	1475
Totaal	3381	3436	683	3707	2622



Schimmelsporen



Analysemethode: Hirst-type sampling - Analyse van 1 m³ lucht per dag
Meeteenheid: totaal aantal korrels verzameld in een week (7 m³ lucht)

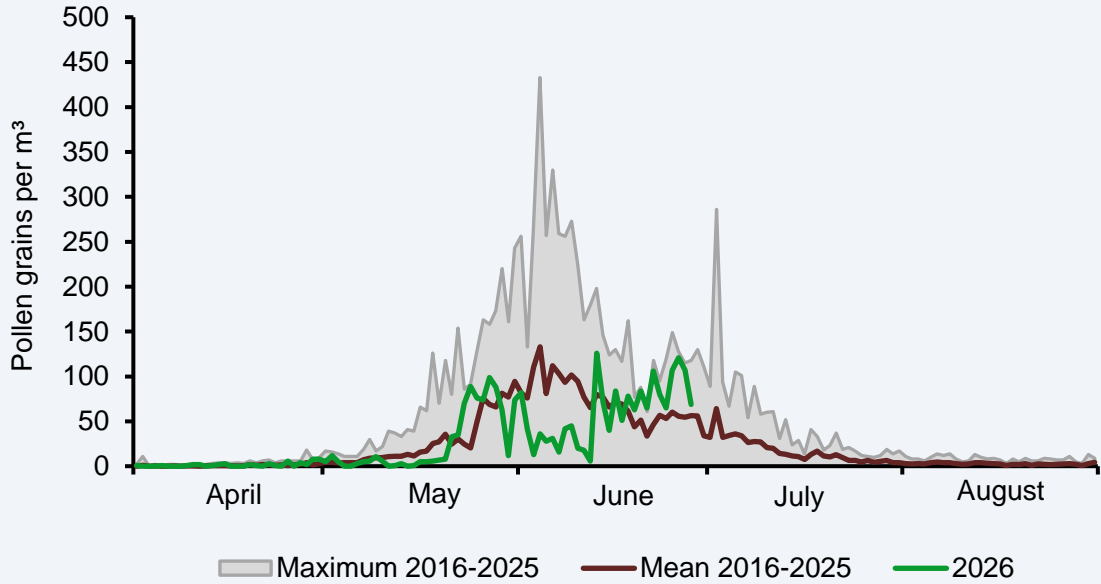
22/06-28/06/2026	Baudour	Brussel	De Haan	Genk
Alternaria spp. (Alternaria)	2270	1655	1575	2660
Botrytis spp. (Botrytis)	340	215	185	220
Cladosporium spp. (Cladosporium)	55730	41865	36790	40605
Epicoccum spp. (Epicoccum)	80	165	80	245
Stemphylium spp. (Stemphylium)	10	15	75	50
Totaal	58430	48505	38705	43780

Het graspollenseizoen zet zich voort en de concentraties blijven stijgen. Personen die allergisch zijn voor graspollen moeten alle nodige voorzorgsmaatregelen blijven nemen.

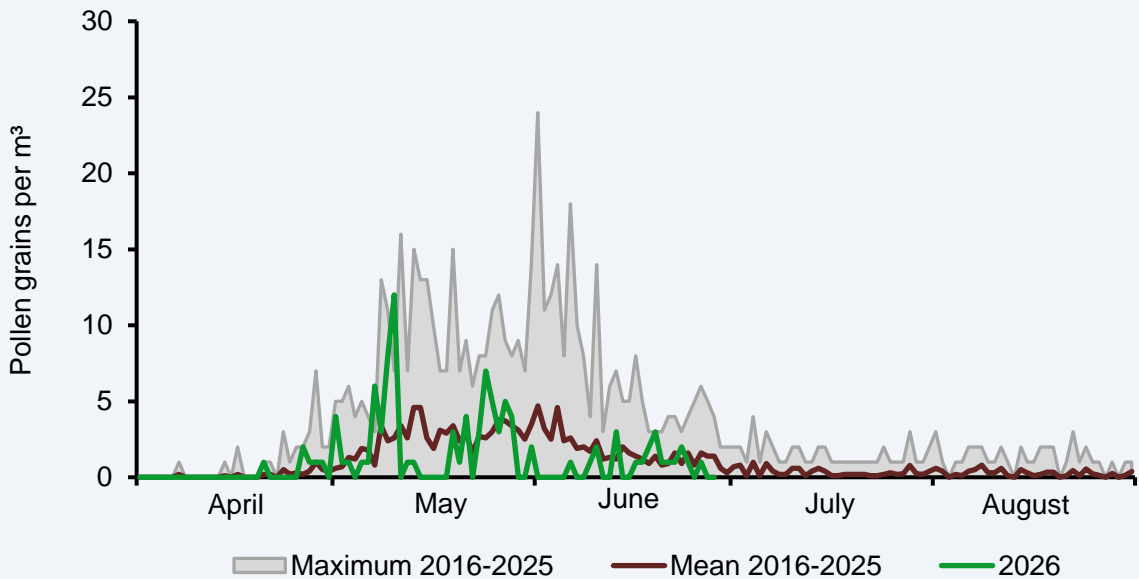
Boompollen zoals die van de tamme kastanje, evenals pollen van andere kruidachtige planten zoals weegbree, zuring en brandnetel, zijn eveneens in de lucht aanwezig. Terwijl tamme kastanje, weegbree en zuring licht allergeen zijn en dus voorzorgsmaatregelen vereisen voor gevoelige personen, heeft de brandnetelfamilie (Urticaceae) een minimale impact op allergieën in onze populatie.

Daarnaast stijgen de concentraties van schimmelsporen van het genus *Cladosporium*. Personen die allergisch zijn voor deze schimmel moeten de nodige voorzorgsmaatregelen nemen.

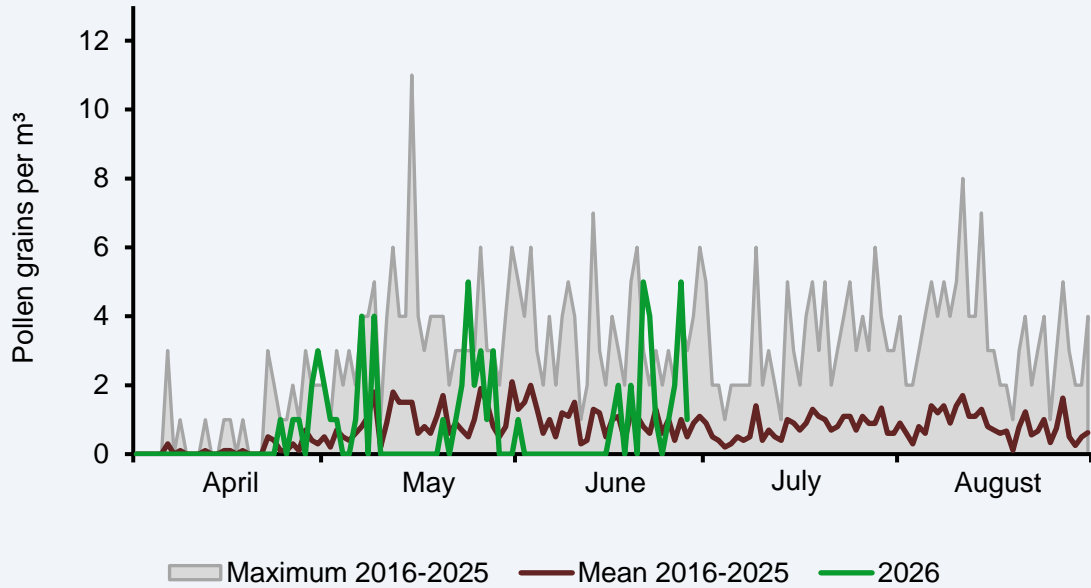
Graminées-Grassen-Grasses (Poaceae)



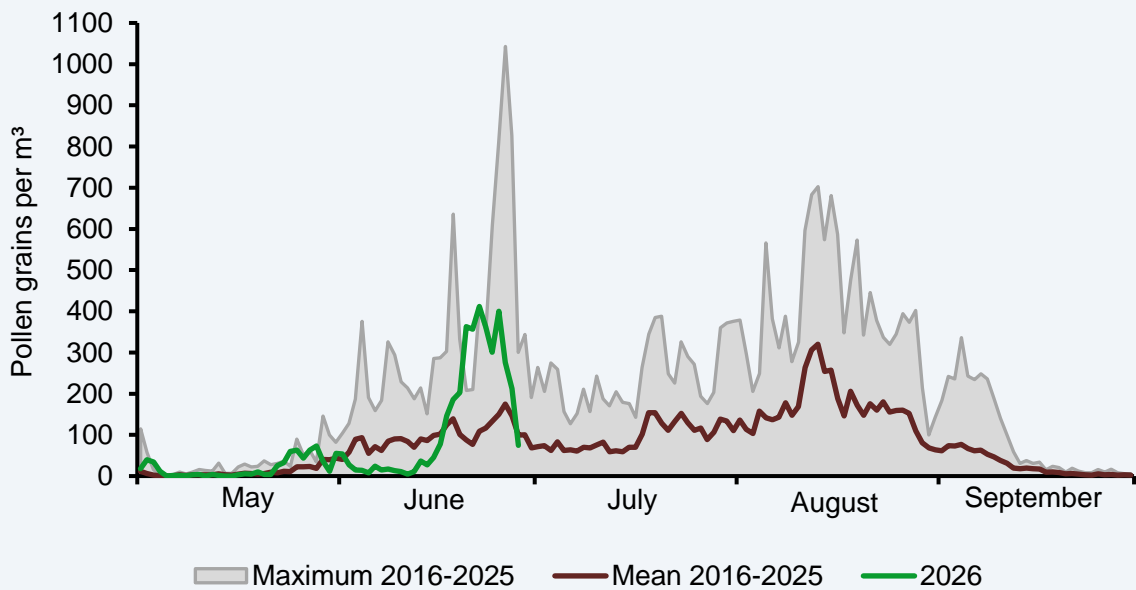
Oseille-Zuring-Sorrel (*Rumex*)



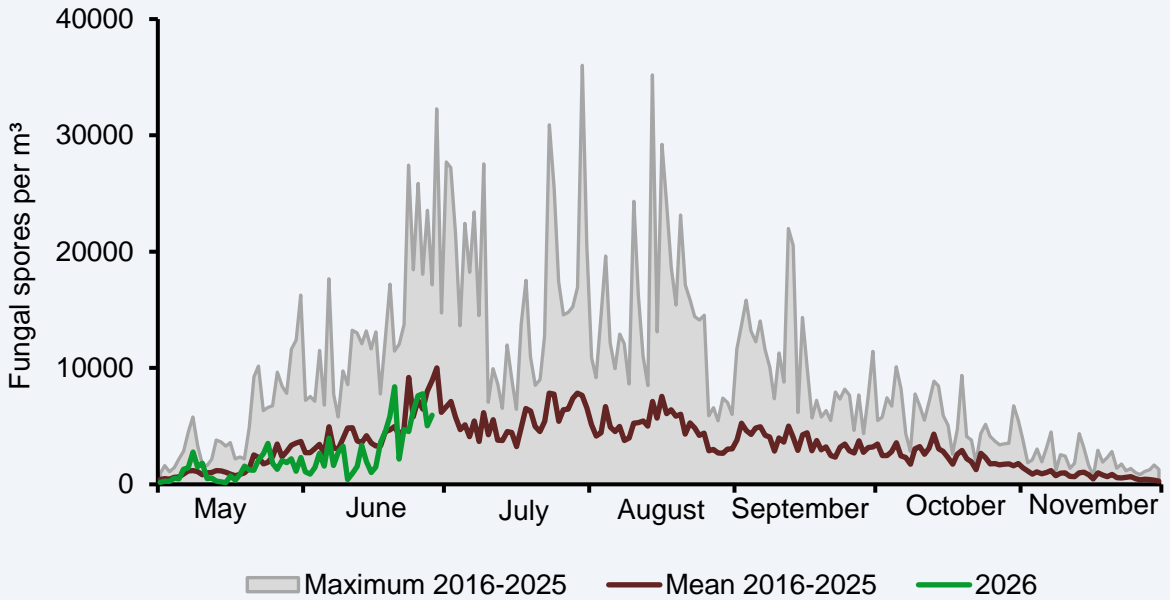
Plantain-Weegbree-Plantain (*Plantago*)



Urticacées-Brandnetels-Nettles (*Urticaceae*)



Cladosporium



Alternaria

