



AirAllergy

Réseau Belge de Surveillance Aérobiologique

Semaine 25 | 17/06/2024 – 23/06/2024

La nouvelle version de **l'application mobile AirAllergy** est disponible au téléchargement sur Android et iOS. Cette application a été spécialement conçue pour améliorer la gestion des allergies au pollen en Belgique. Grâce à un large éventail de fonctionnalités et d'informations, vous pouvez désormais mieux comprendre, reconnaître et réduire les symptômes allergiques.



Pollen allergisant actuellement dans l'air:



Pollens



Méthode d'analyse: échantillonnage de type Hirst – Analyse d'1 m³ d'air par jour
Unité : nombre de grains récoltés sur une semaine (7 m³ d'air)

17/06-23/06/2024	Bruxelles	Genk	Le Coq	Marche-en-Famenne
Alnus spp. (Aulne)	0	1	0	0
Asteraceae (Autres astéracées)	3	0	0	0
Betula spp. (Bouleau)	1	0	0	0
Castanea sativa (Châtaignier)	17	43	0	0
Cyperaceae (Cypéracées)	0	2	0	0
Juncaceae (Juncacées)	2	4	0	0
Ligustrum vulgare (Troène)	38	2	0	0
Pinaceae (/Larix) (Pinacées)	1	5	2	2
Plantago spp. (Plantain)	6	3	22	2
Platanus spp. (Platane)	1	0	0	0
Poaceae (Graminées)	379	503	193	182
Quercus spp. (Chêne)	1	0	0	0
Rumex spp. (Oseille)	11	23	1	2
Sambucus spp. (Sureau)	1	6	0	0
Taxus baccata & Cupressaceae (If & Cupressacées)	234	48	6	4
Tilia spp. (Tilleul)	17	21	0	2
Urticaceae (Urticacées)	1924	1722	259	638
Total	2636	2383	483	832

Spores fongiques

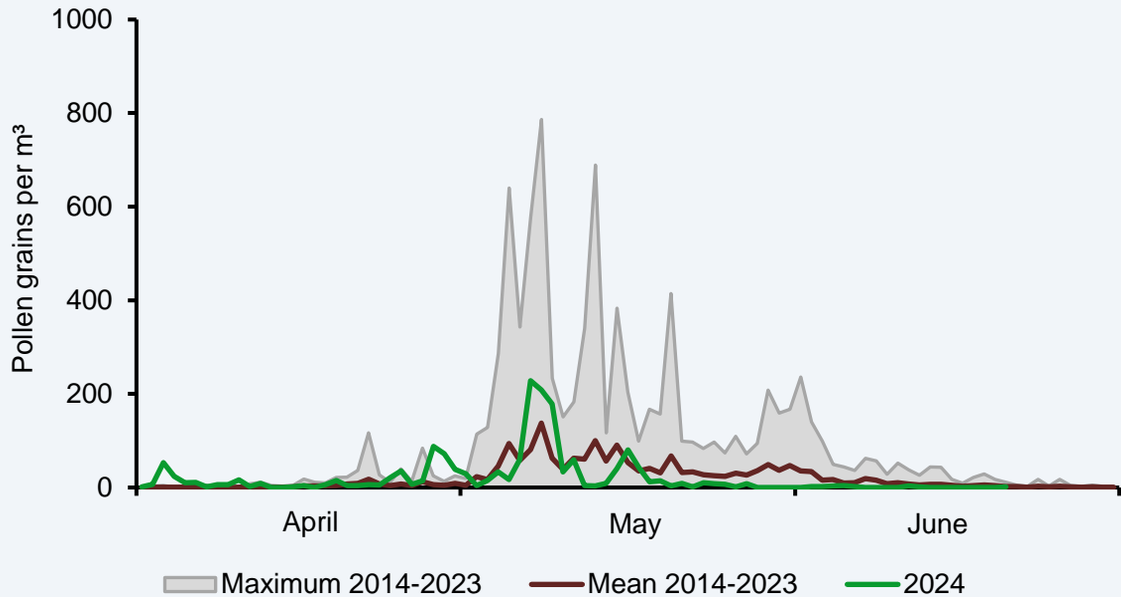


Méthode d'analyse: échantillonnage de type Hirst – Analyse d'1 m³ d'air par jour
Unité : nombre de grains récoltés sur une semaine (7 m³ d'air)

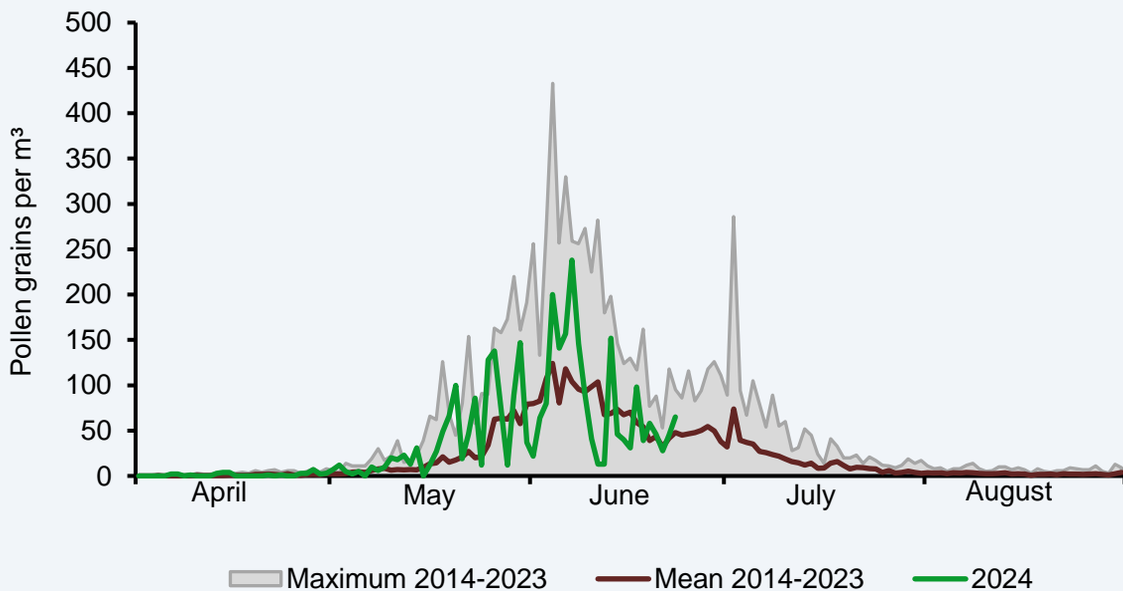
17/06-23/06/2024	Bruxelles	Genk	Le Coq
Alternaria spp. (Alternaria)	420	215	210
Botrytis spp. (Botrytis)	290	285	80
Cladosporium spp. (Cladosporium)	12870	12945	1925
Epicoccum spp. (Epicoccum)	55	110	45
Stemphylium spp. (Stemphylium)	0	0	10
Total	17895	13555	2270

Les graminées continuent leur floraison et les concentrations en pollen poursuivent leur augmentation. La semaine passée, des concentrations cumulées de 182, 193, 379 et 503 grains/m³ ont été mesurées respectivement à Marche-en-Famenne, Coq, Bruxelles et Genk. Les personnes allergiques aux pollens de la famille des graminées doivent prendre toutes les précautions nécessaires.

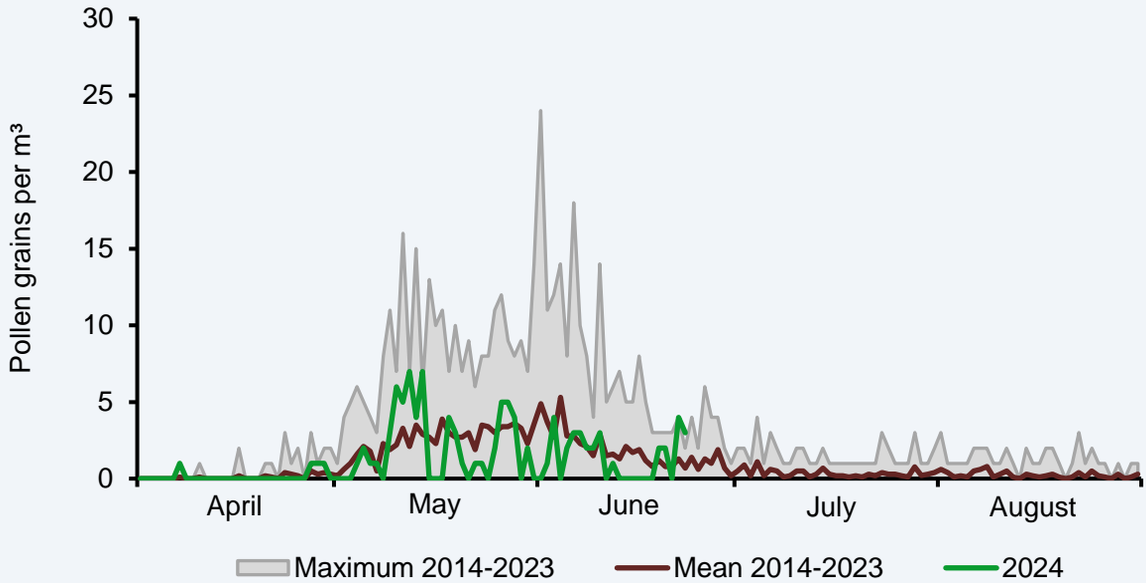
Pinacées-Dennenfamilie (Pinaceae)



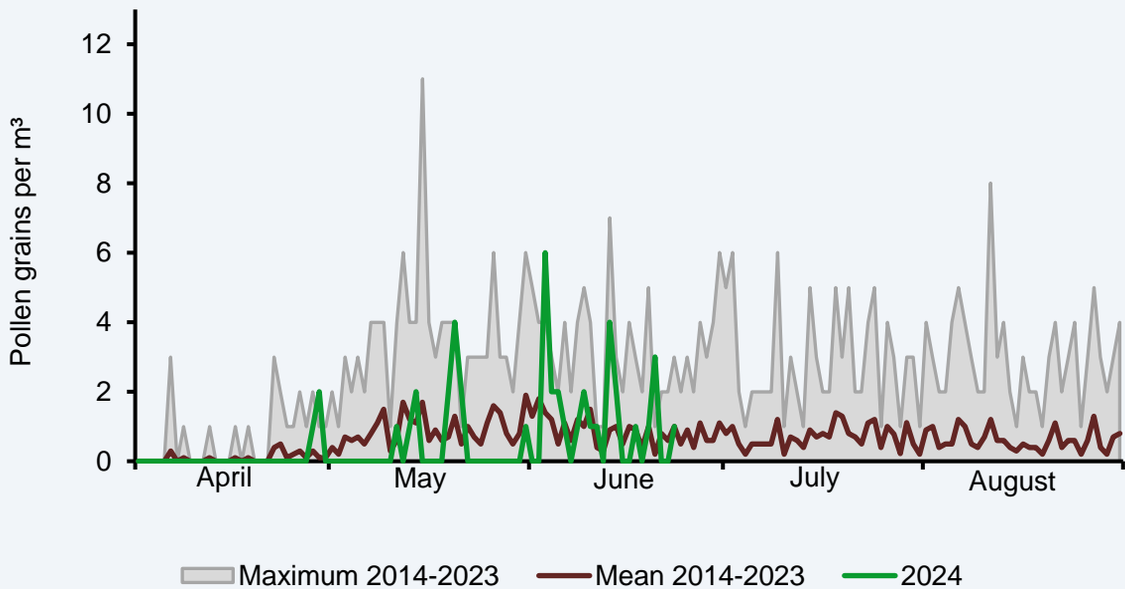
Graminées-Grassen-Grasses (Poaceae)



Oseille-Zuring-Sorrel (*Rumex*)



Plantain-Weegbree-Plantain (*Plantago*)



Urticacées-Brandnetels-Nettles (*Urticaceae*)

