



AirAllergy

Réseau Belge de Surveillance Aérobiologique

Semaine 24 | 10/06/2024 – 16/06/2024

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)

10/06-16/06/2024	Baudour	Bruxelles	Genk	Le Coq	Marche-en-Famenne
Alnus spp. (Aulne)	0	0	1	0	0
Amaranthaceae (Amarantes & Chénopodes)	0	0	0	19	0
Apiaceae (Ombellifères)	2	1	0	0	0
Asteraceae (Autres astéracées)	0	0	1	0	0
Betula spp. (Bouleau)	1	3	1	0	1
Castanea sativa (Châtaignier)	2	0	0	0	0
Ligustrum vulgare (Troène)	1	2	2	0	0
Pinaceae (/Larix) (Pinacées)	2	4	10	0	2
Plantago spp. (Plantain)	4	8	10	10	3
Poaceae (Graminées)	286	336	419	132	103
Quercus spp. (Chêne)	0	0	1	0	0
Rumex spp. (Oseille)	18	4	19	0	2
Sambucus spp. (Sureau)	4	14	16	0	0
Taxus baccata & Cupressaceae (If & Cupressacées)	29	108	13	9	2
Tilia spp. (Tilleul)	4	11	1	0	0
Urticaceae (Urticacées)	735	611	404	254	214
Total	1088	1102	898	424	327

Spores fongiques



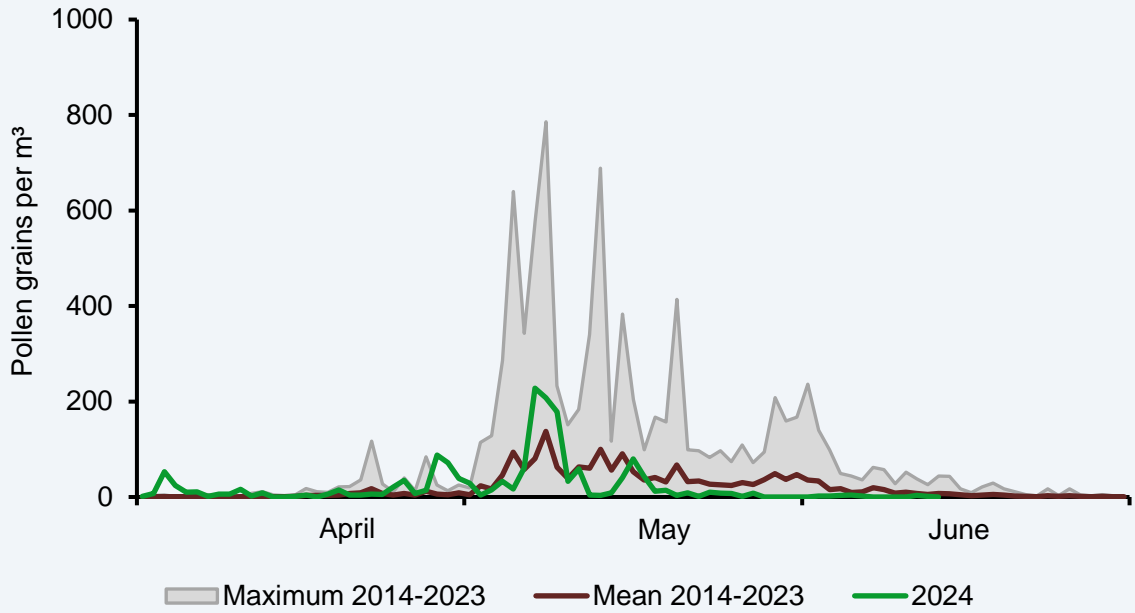
Méthode d'analyse: échantillonnage de type Hirst – Analyse d'1 m³ d'air par jour
Unité : nombre de grains récoltés sur une semaine (7 m³ d'air)

10/06-16/06/2024	Baudour	Bruxelles	Genk	Le Coq
Alternaria spp. (Alternaria)	115	165	75	15
Botrytis spp. (Botrytis)	65	105	60	0
Cladosporium spp. (Cladosporium)	4270	2275	2695	540
Epicoccum spp. (Epicoccum)	0	0	15	0
Stemphylium spp. (Stemphylium)	0	0	5	0
Total	4450	3965	2850	555

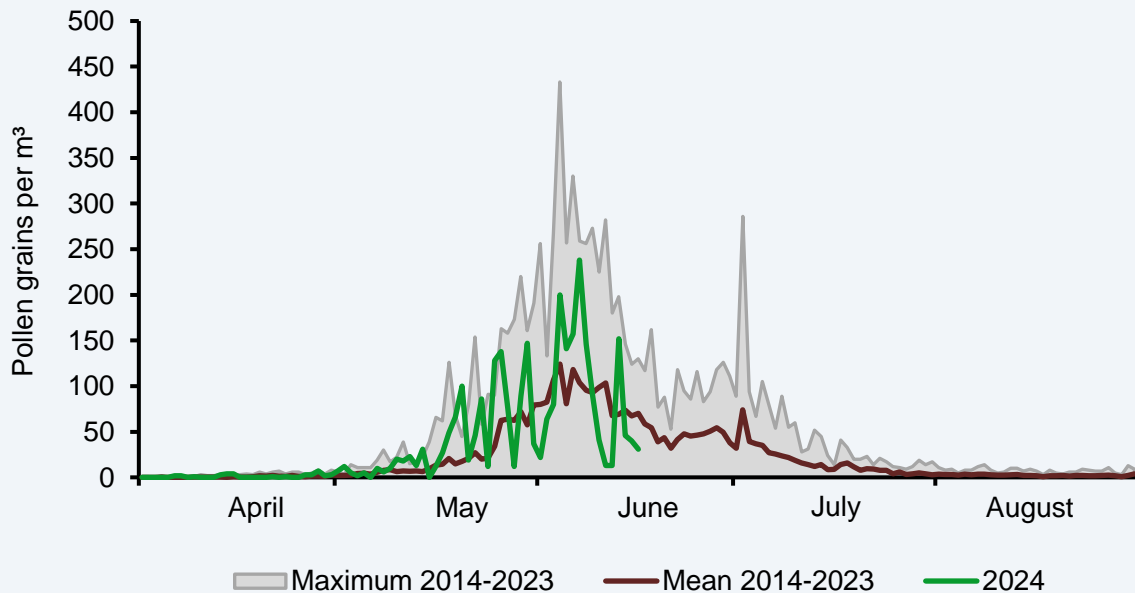
Les graminées continuent leur floraison et les concentrations en pollen poursuivent leur augmentation. La semaine passée, des concentrations cumulées de 132, 419, 286, 336 et 103 grains/m³ ont été mesurées respectivement au Coq, Genk, Baudour, Bruxelles et Marche-en-Famenne. Les personnes allergiques aux pollens de la famille des graminées doivent prendre toutes les précautions nécessaires.

Comme toujours, sur la côte, des concentrations nettement moins élevées en pollen de graminées y ont été mesurées en raison de la végétation moins abondante qu'à l'intérieur du pays.

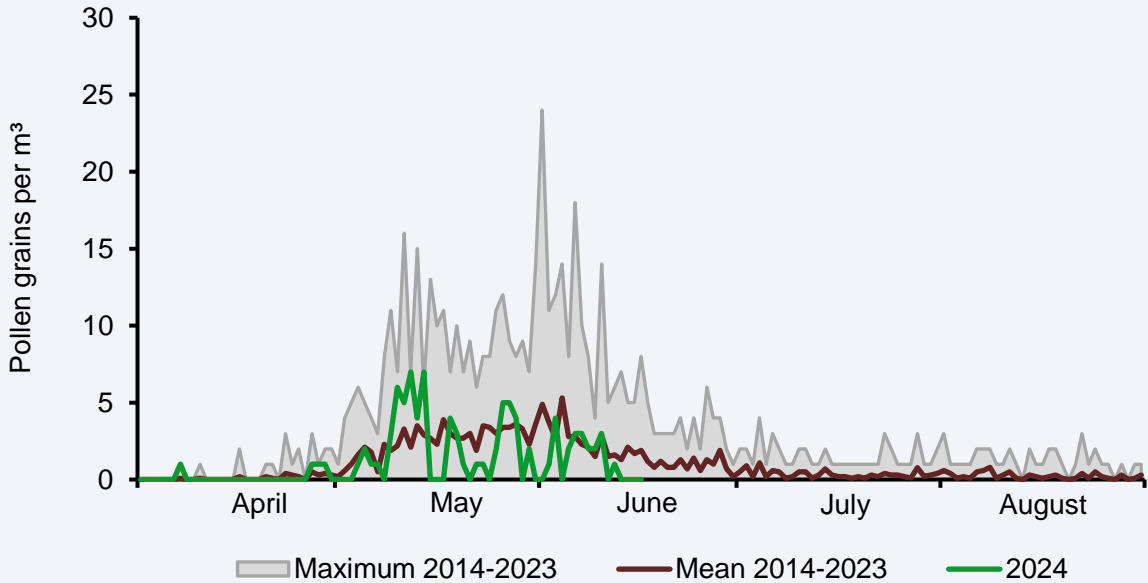
Pinacées-Dennenfamilie (Pinaceae)



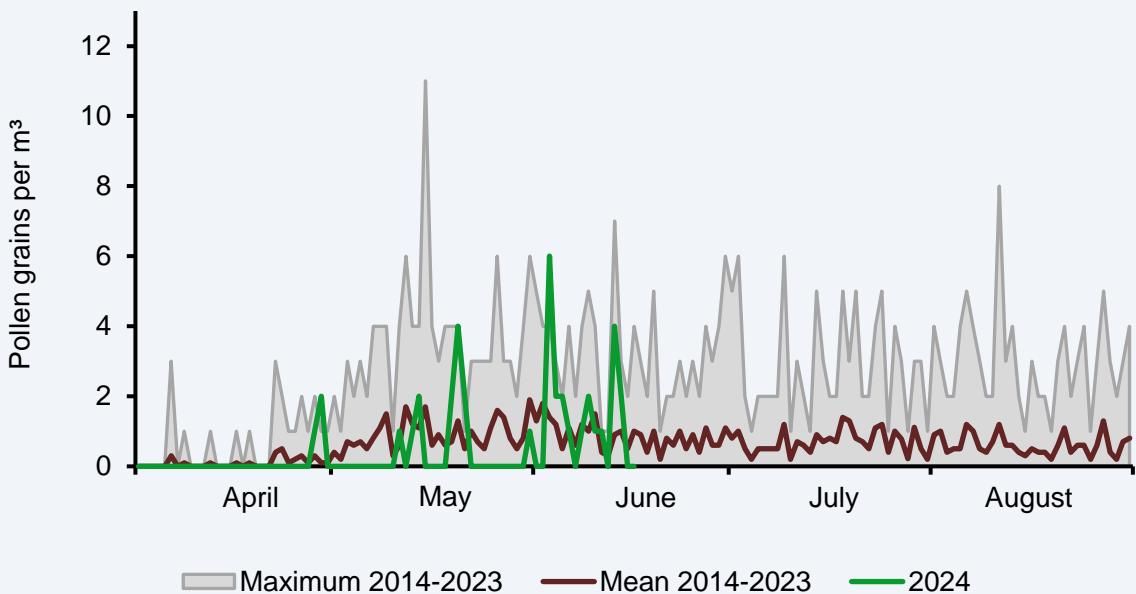
Graminées-Grassen-Grasses (Poaceae)



Oseille-Zuring-Sorrel (*Rumex*)



Plantain-Weegbree-Plantain (*Plantago*)



Urticacées-Brandnetels-Nettles (*Urticaceae*)

