



AirAllergy

Réseau Belge de Surveillance Aérobiologique

Semaine 11 | 11/03/2024 – 17/03/2024

Le saviez-vous?

En ce début de saison pollinique du bouleau, il est bon de rappeler les conseils de "bon sens" pour l'éviction des symptômes allergiques. Evitez d'aérer trop longtemps votre habitation, lavez régulièrement vos vêtements et vos cheveux, évitez de sécher votre linge à l'extérieur, évitez les efforts en plein air et privilégiez les activités sportives à l'intérieur.



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)

11/03-17/03/2024	Baudour	Bruxelles	Genk	Le Coq	Marche-en-Famenne
Alnus spp. (Aulne)	16	27	33	50	20
Betula spp. (Bouleau)	10	41	3	0	11
Carpinus betulus (Charme)	0	1	1	0	2
Corylus avellana (Noisetier)	2	6	6	0	0
Cyperaceae (Cypéracées)	0	1	0	0	0
Fraxinus excelsior (Frêne)	114	171	55	48	37
Juncaceae (Juncacées)	0	1	0	0	0
Larix spp. (Mélèze)	2	4	0	0	4
Ligustrum vulgare (Troène)	3	0	0	0	0
Poaceae (Graminées)	0	1	0	0	0
Populus spp. (Peuplier)	38	83	155	39	24
Quercus spp. (Chêne)	0	0	1	0	0
Salix spp. (Saule)	104	134	58	36	70
Taxus baccata & Cupressaceae (If & Cupressacées)	89	229	51	16	63
Ulmus spp. (Orme)	2	8	6	2	4
Total	380	707	369	191	235

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)

11/03-17/03/2024	Baudour	Bruxelles	Genk	Le Coq
Alternaria spp. (Alternaria)	45	50	20	85
Botrytis spp. (Botrytis)	75	50	30	5
Cladosporium spp. (Cladosporium)	1100	900	1005	225
Epicoccum spp. (Epicoccum)	15	10	0	0
Total	1235	2415	1055	315

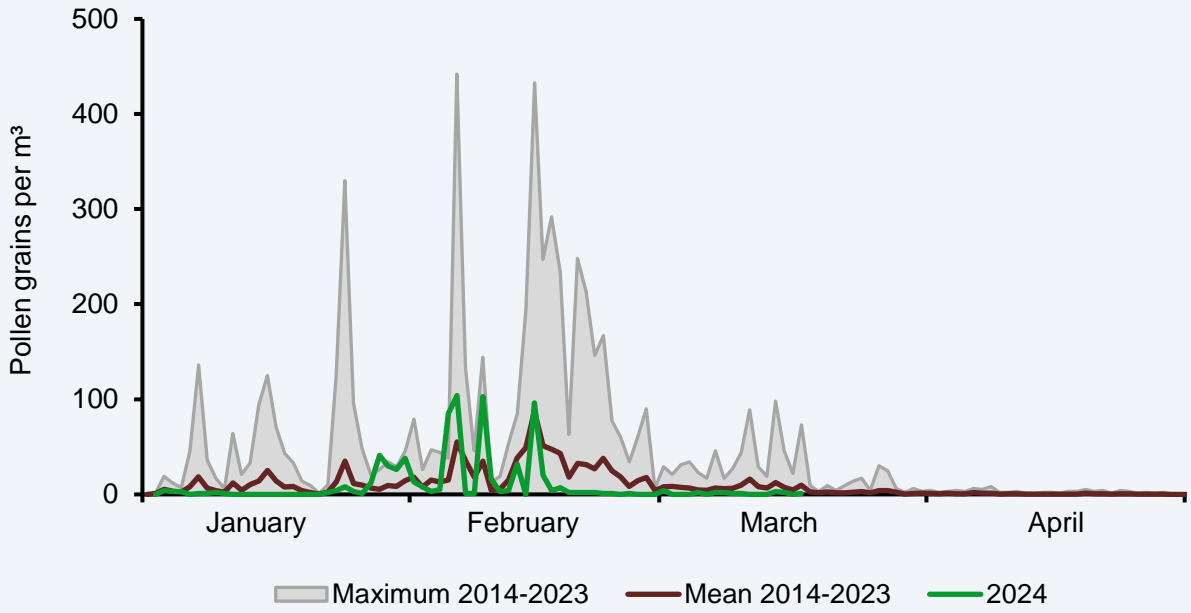
04/03-10/03/2024	Baudour	Bruxelles	Genk	Le Coq
Alternaria spp. (Alternaria)	80	45	50	110
Botrytis spp. (Botrytis)	75	15	40	0
Cladosporium spp. (Cladosporium)	1010	1485	1360	445
Epicoccum spp. (Epicoccum)	0	10	20	5
Stemphylium spp. (Stemphylium)	0	0	0	5
Total	1165	2720	1470	565

La saison pollinique de l'aulne s'est terminée le 14 mars 2024 alors que celle du frêne a commencé le 13 mars 2024.

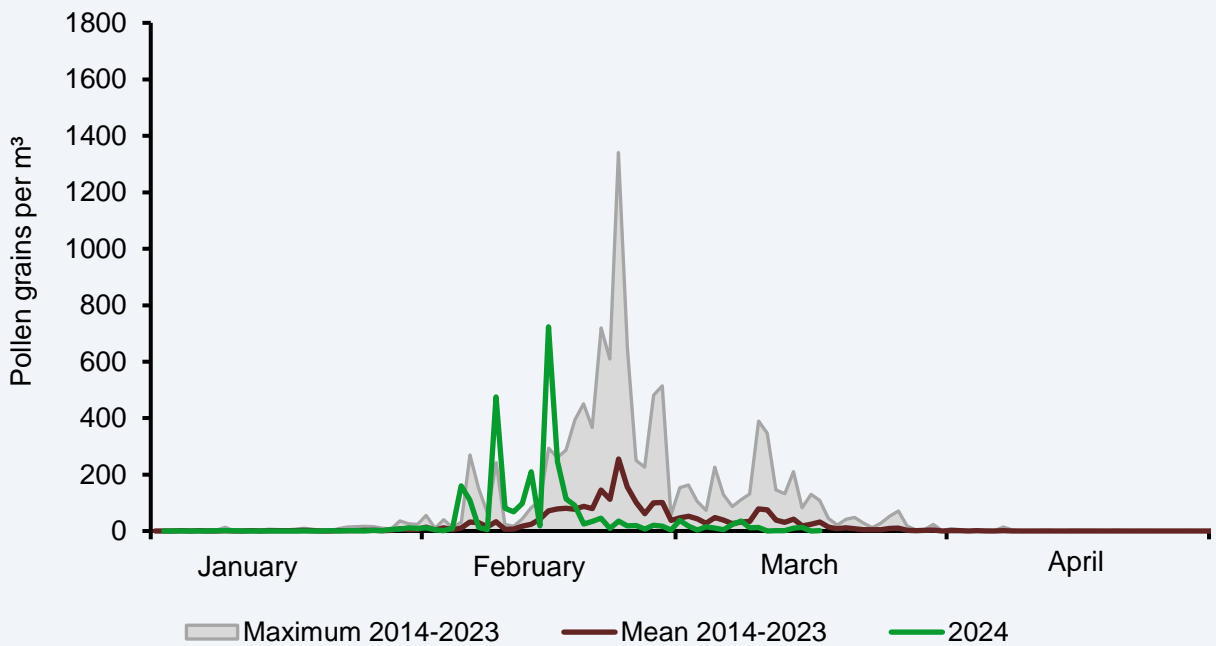
En outre, les premiers grains de pollen de bouleau ont été observés. Les concentrations étaient encore faibles la semaine passée, mais les personnes allergiques à ces arbres doivent prendre les précautions nécessaires.

De nombreux autres arbres ont commencé à libérer leur pollen dans l'air, notamment l'if, le cyprès, le frêne, le saule et le peuplier.

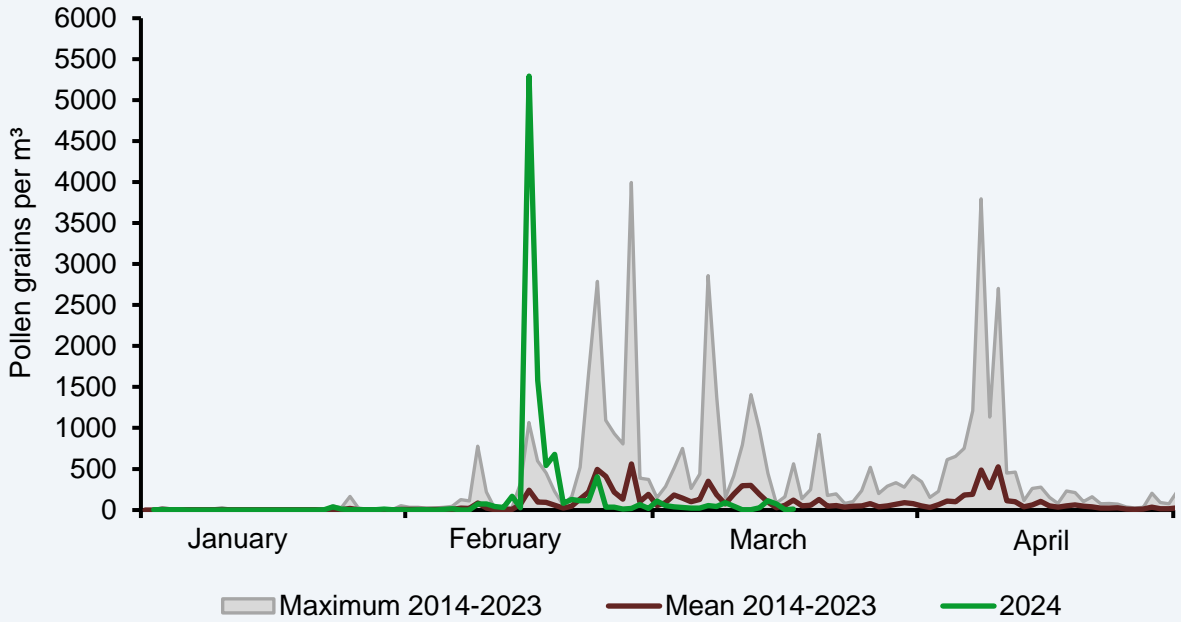
Noisetier-Hazelaar-Hazel (*Corylus*)



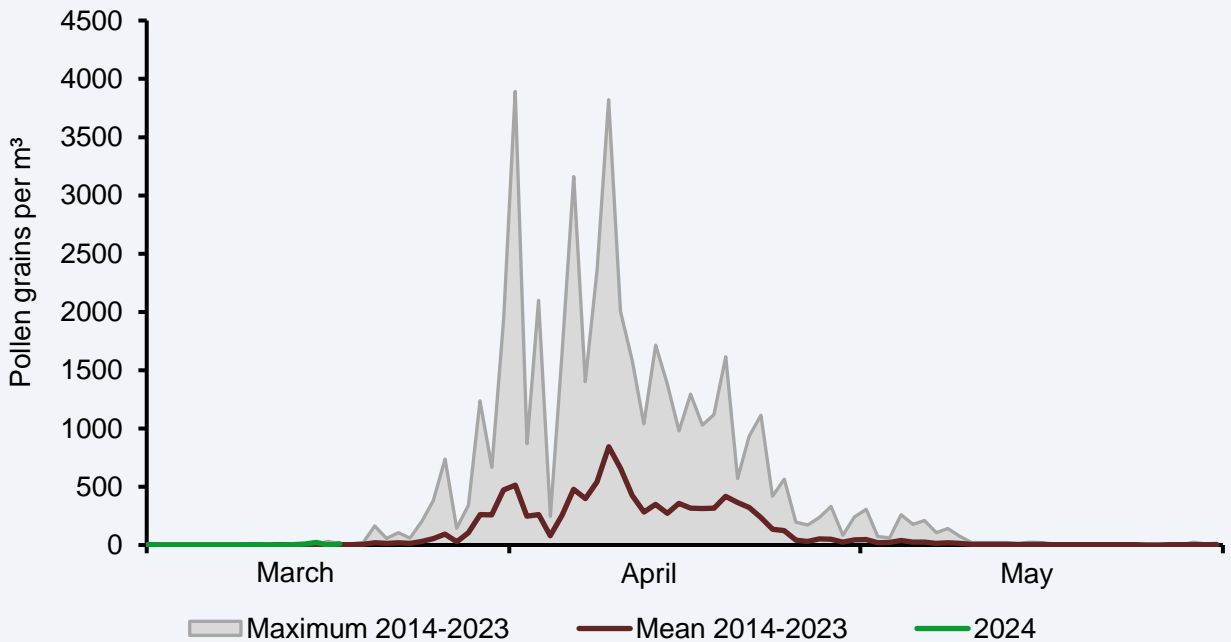
Aulne-Els-Alder (*Alnus*)



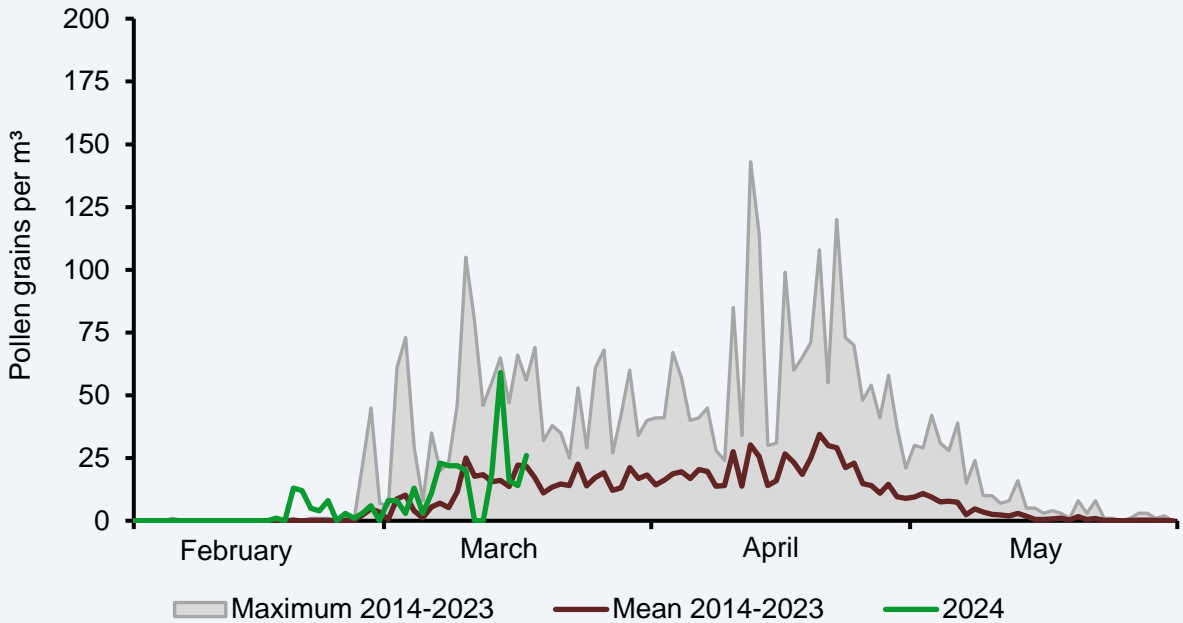
If-Taxus-Yew (*Taxus*) & Cupressaceae



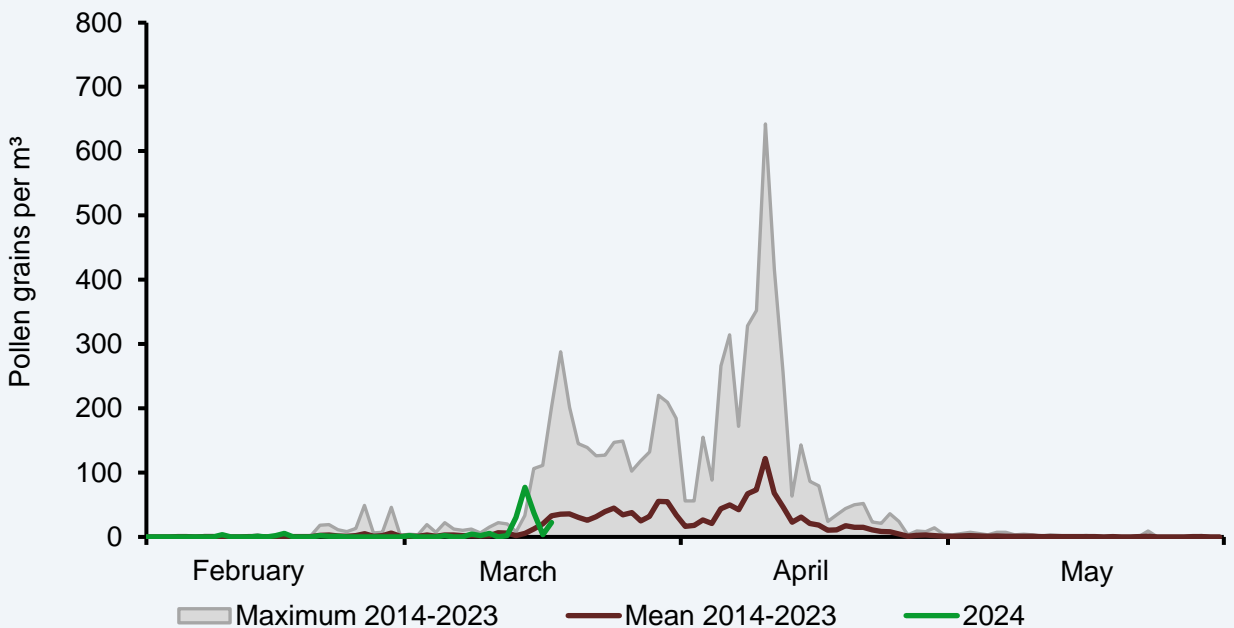
Bouleau-Berk-Birch (*Betula*)



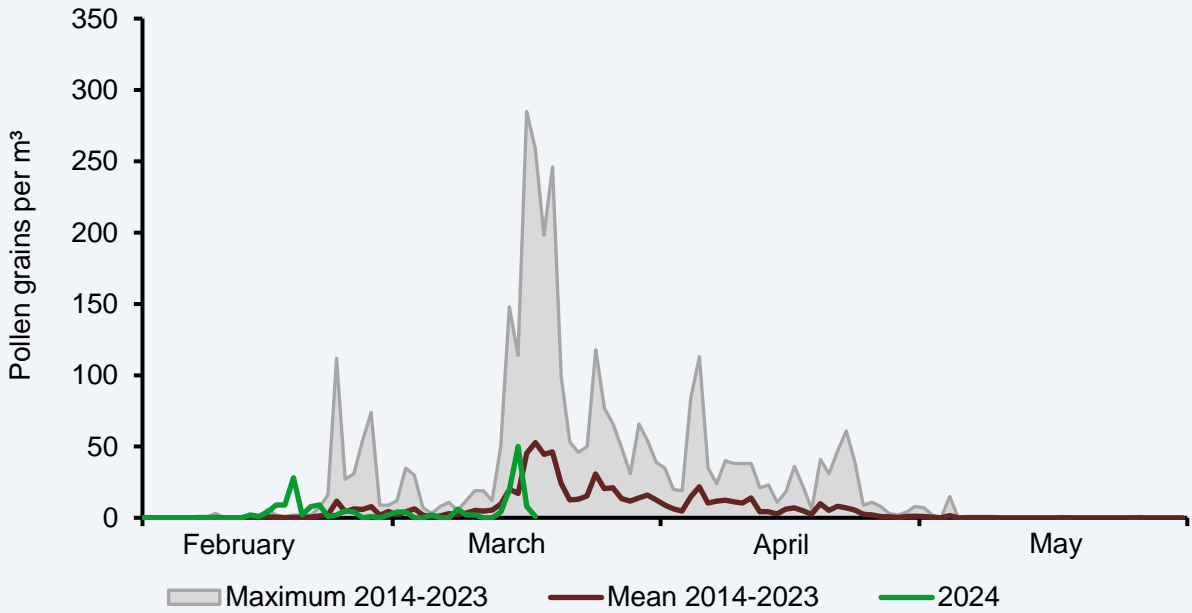
Saule-Wilg-Willow (*Salix*)



Frêne-Es-Ash (*Fraxinus*)



Peuplier-Populier-Poplar (*Populus*)



Charme-Haagbeuk-Hornbeam (*Carpinus*)

