

# AirAllergy

Réseau Belge de Surveillance Aérobiologique

Semaine 12 | 17/03/2025 – 23/03/2025



sciensano

## 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.

### RAPPEL

Les relevés de la station de Baudour sont interrompus depuis le 19 septembre 2024 en raison des travaux menés par le centre hospitalier EpiCURA. La reprise des mesures est attendue dans les prochains jours.



# Pollens



Méthode d'analyse: échantillonnage de type Hirst – Analyse d'1 m<sup>3</sup> d'air par jour  
Unité : nombre de grains récoltés sur une semaine (7 m<sup>3</sup> d'air)

17/03-23/03/2025	Bruxelles	Genk	Le Coq	Marche-en-Famenne
Acer spp. (Erable)	2	0	0	0
<b>Alnus spp. (Aulne)</b>	<b>140</b>	<b>187</b>	<b>92</b>	<b>100</b>
<b>Betula spp. (Bouleau)</b>	<b>78</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
Carpinus betulus (Charme)	68	29	2	7
<b>Corylus avellana (Noisetier)</b>	<b>81</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>41</b>
Fraxinus excelsior (Frêne)	957	1102	510	540
Hippophae rhamnoides (Argousier)	0	0	1	0
Juncaceae (Juncacées)	1	0	0	0
Larix spp. (Mélèze)	1	0	0	3
Ligustrum vulgare (Troène)	0	6	0	0
Pinaceae (/Larix) (Pinacées)	2	1	0	2
Populus spp. (Peuplier)	186	132	178	31
Salix spp. (Saule)	298	247	73	134
Taxus baccata & Cupressaceae (If & Cupressacées)	2095	940	224	325
Ulmus spp. (Orme)	3	2	1	3
Urticaceae (Urticacées)	0	0	0	3
<b>Total</b>	<b>3912</b>	<b>2740</b>	<b>1105</b>	<b>1189</b>

# Spores fongiques



Méthode d'analyse: échantillonnage de type Hirst – Analyse d'1 m<sup>3</sup> d'air par jour  
Unité : nombre de grains récoltés sur une semaine (7 m<sup>3</sup> d'air)

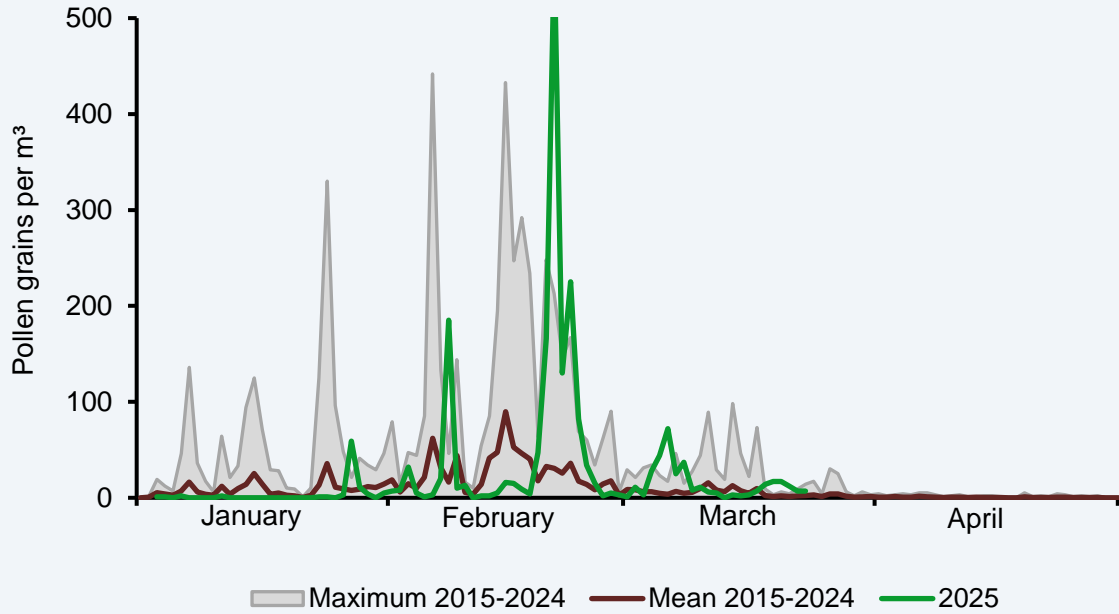
17/03-23/03/2025	Bruxelles	Genk
Alternaria spp. (Alternaria)	30	10
Botrytis spp. (Botrytis)	15	0
Cladosporium spp. (Cladosporium)	350	490
Epicoccum spp. (Epicoccum)	15	10
<b>Total</b>	<b>535</b>	<b>510</b>

La saison des pollens d'aulne et de noisetier touche bientôt à sa fin. Les concentrations sont très faibles, mais les personnes allergiques à ces arbres doivent maintenir les précautions nécessaires.

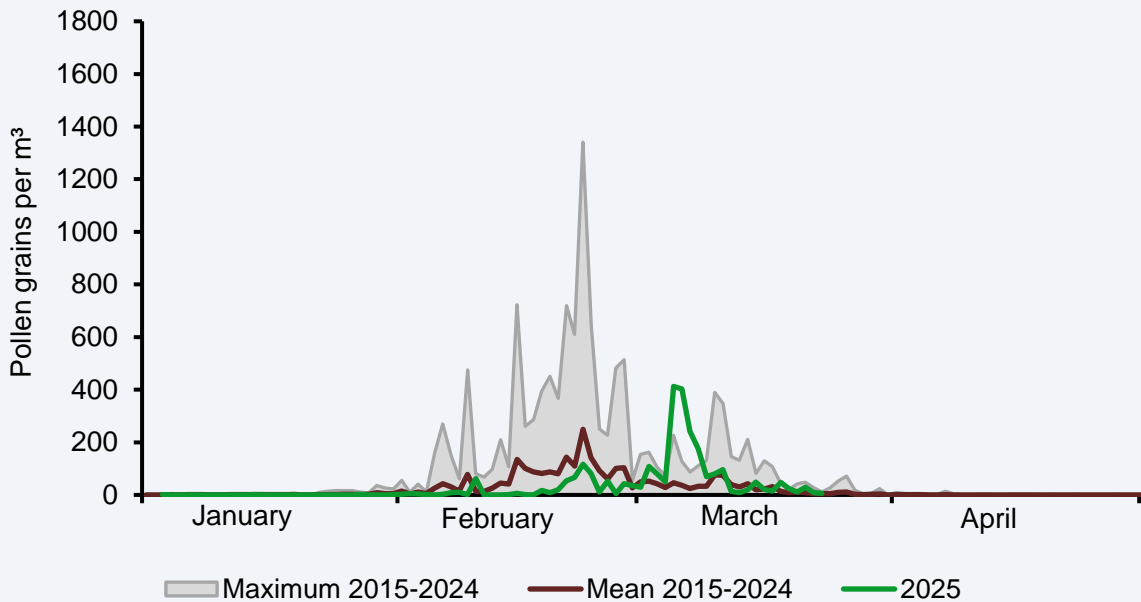
La saison pollinique du bouleau, l'arbre le plus allergisant en Belgique, a également commencé le 21 mars 2025. Si les conditions météorologiques restent favorables, la concentration de pollen dans l'air pourrait augmenter. Les personnes allergiques aux pollens de bétulacées doivent redoubler de vigilance et maintenir leurs précautions face à ce risque en hausse.

La saison pollinique du frêne a débuté le 15 mars 2025. Le pollen de nombreux autres arbres est également présent dans l'air, tels que le saule, le charme, le peuplier et les cupressacées.

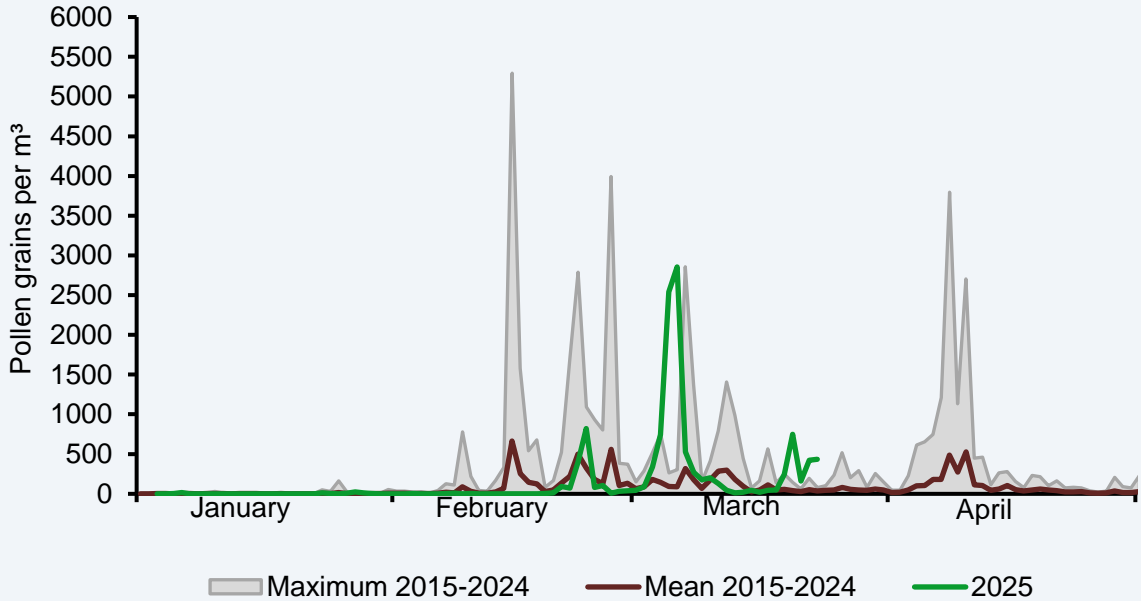
## Noisetier-Hazelaar-Hazel (*Corylus*)



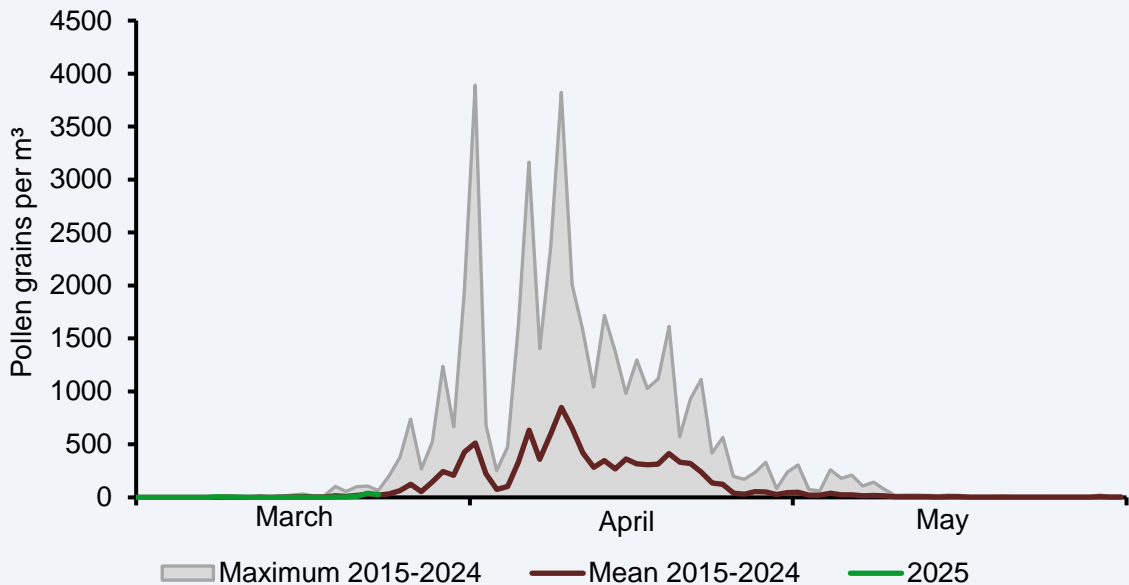
## Aulne-Els-Alder (*Alnus*)



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

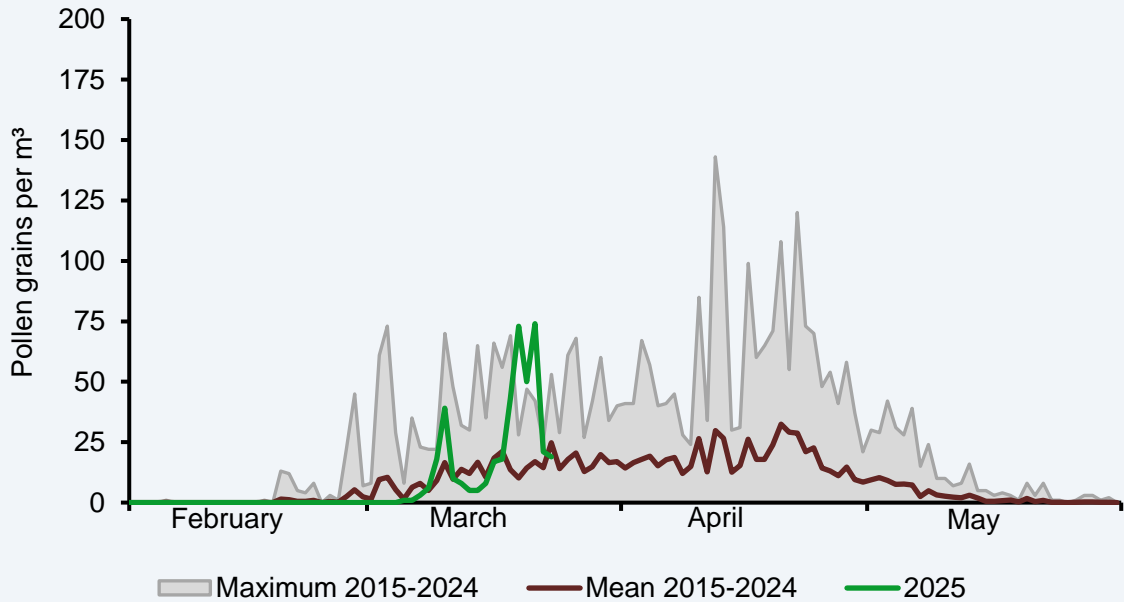


## Bouleau-Berk-Birch (*Betula*)

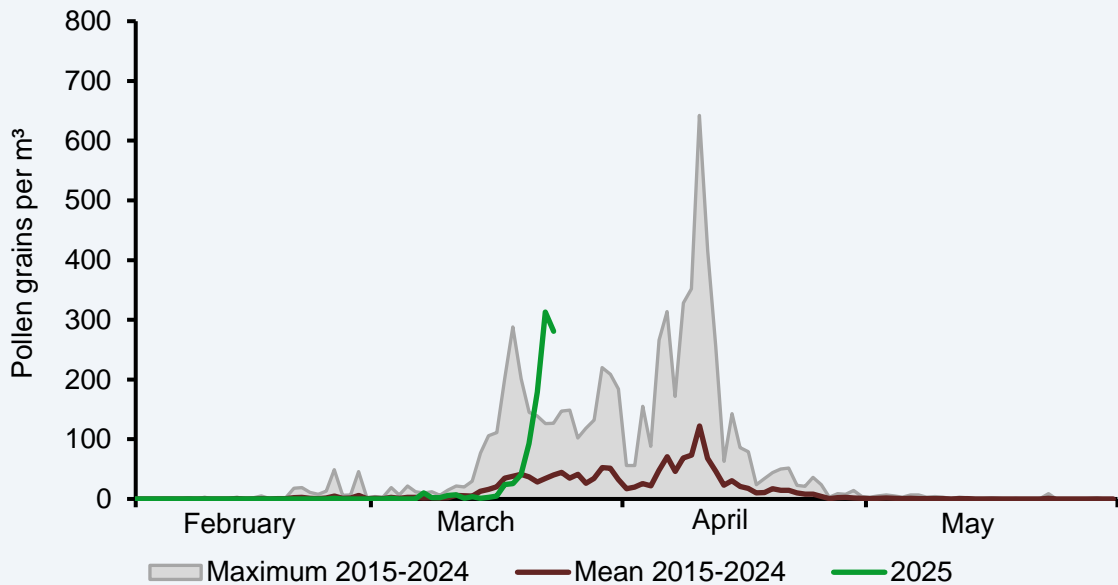




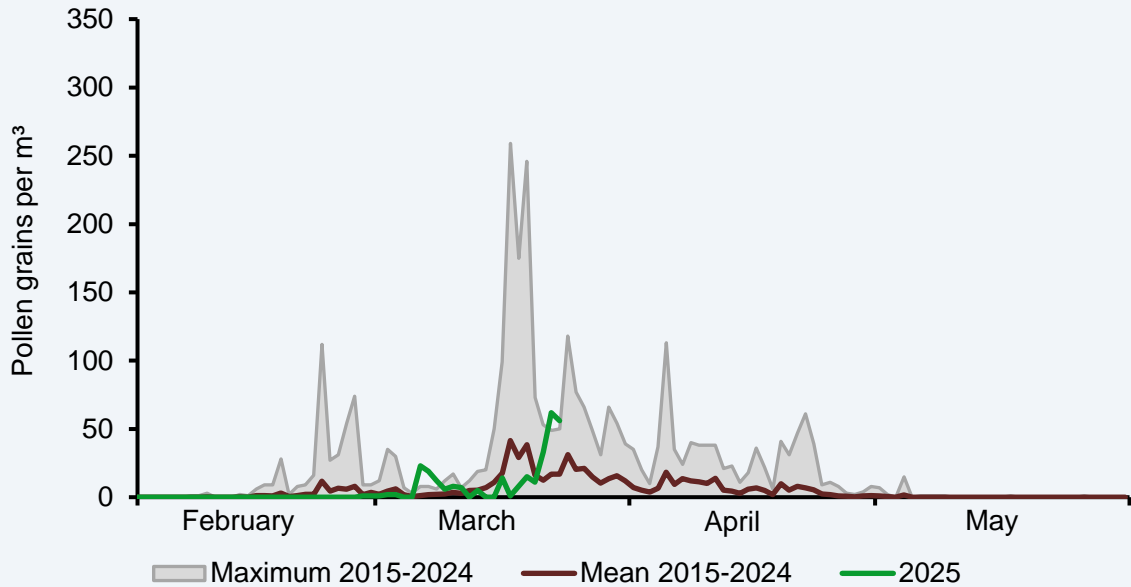
## Saule-Wilg-Willow (*Salix*)



## Frêne-Es-Ash (*Fraxinus*)



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



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

