

Les pollens et vous

DECOUVREZ

Les principaux végétaux allergisants et leurs périodes de floraison



OBSERVEZ

Les plantes allergisantes lorsqu'elles sont en fleur



PARTICIPEZ

A l'amélioration de la prévision pollen !



Touchez pour identifier



Galerie

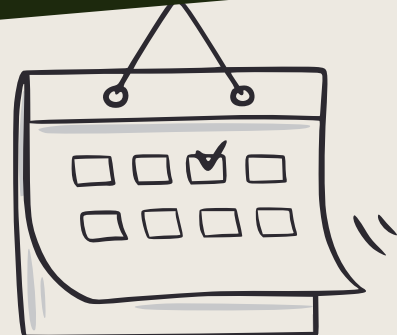


PHOTOGRAPHIEZ

les plantes allergisantes et partagez les avec Pl@ntNet



Graminées



de mi-janvier à mi-octobre



Plantes herbacées à feuilles fines et longues, formant des épis floraux.

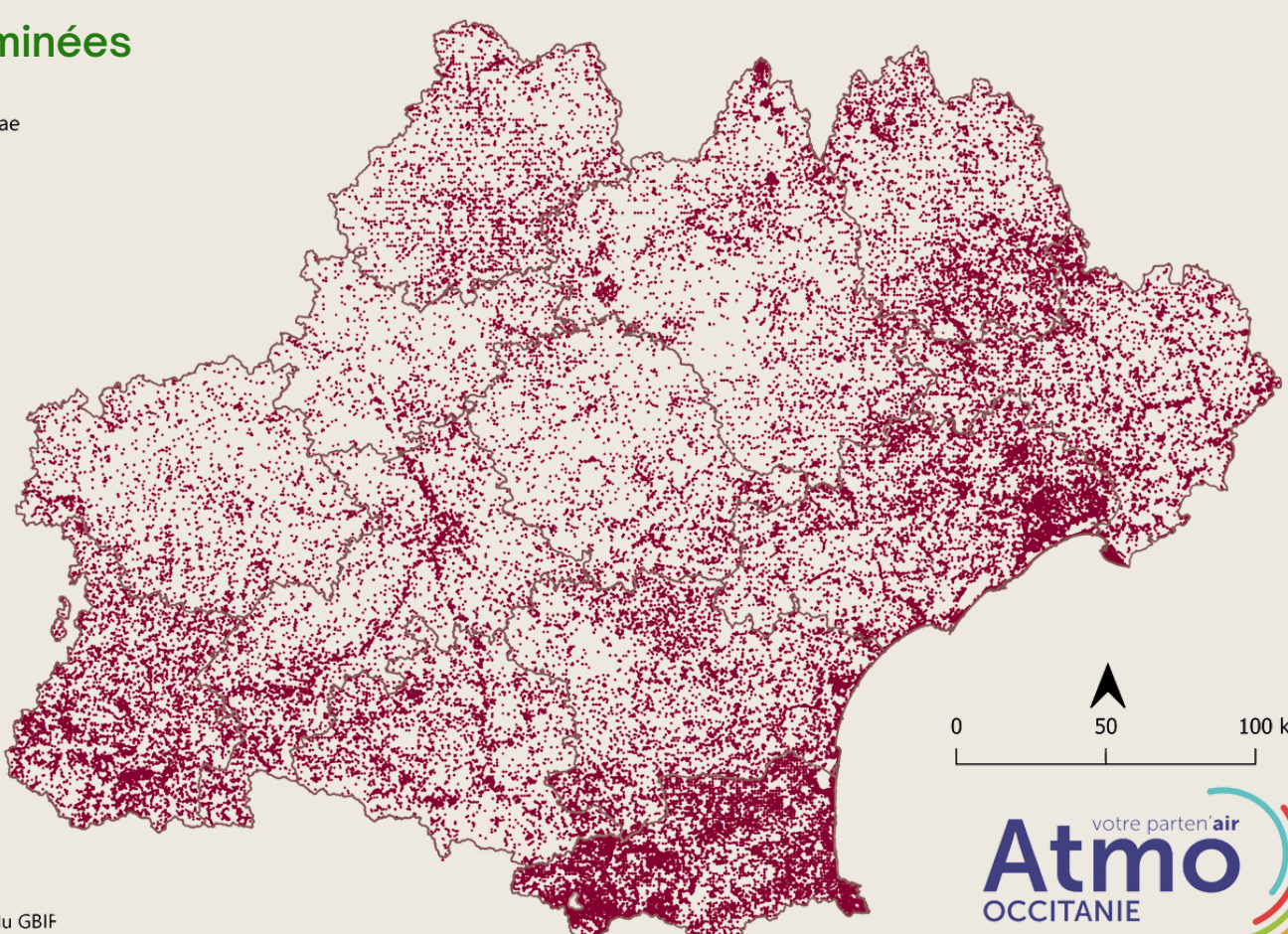


Partout : prairies, pelouses, champs, bords de route et friches ; sols secs ou cultivés

Répartition

Graminées

Poaceae



Noisetier



de mi-janvier à fin mars



Corylus avellana



Arbuste buissonnant à feuilles rondes dentées, donnant des chatons mâles pendants et les noisettes.

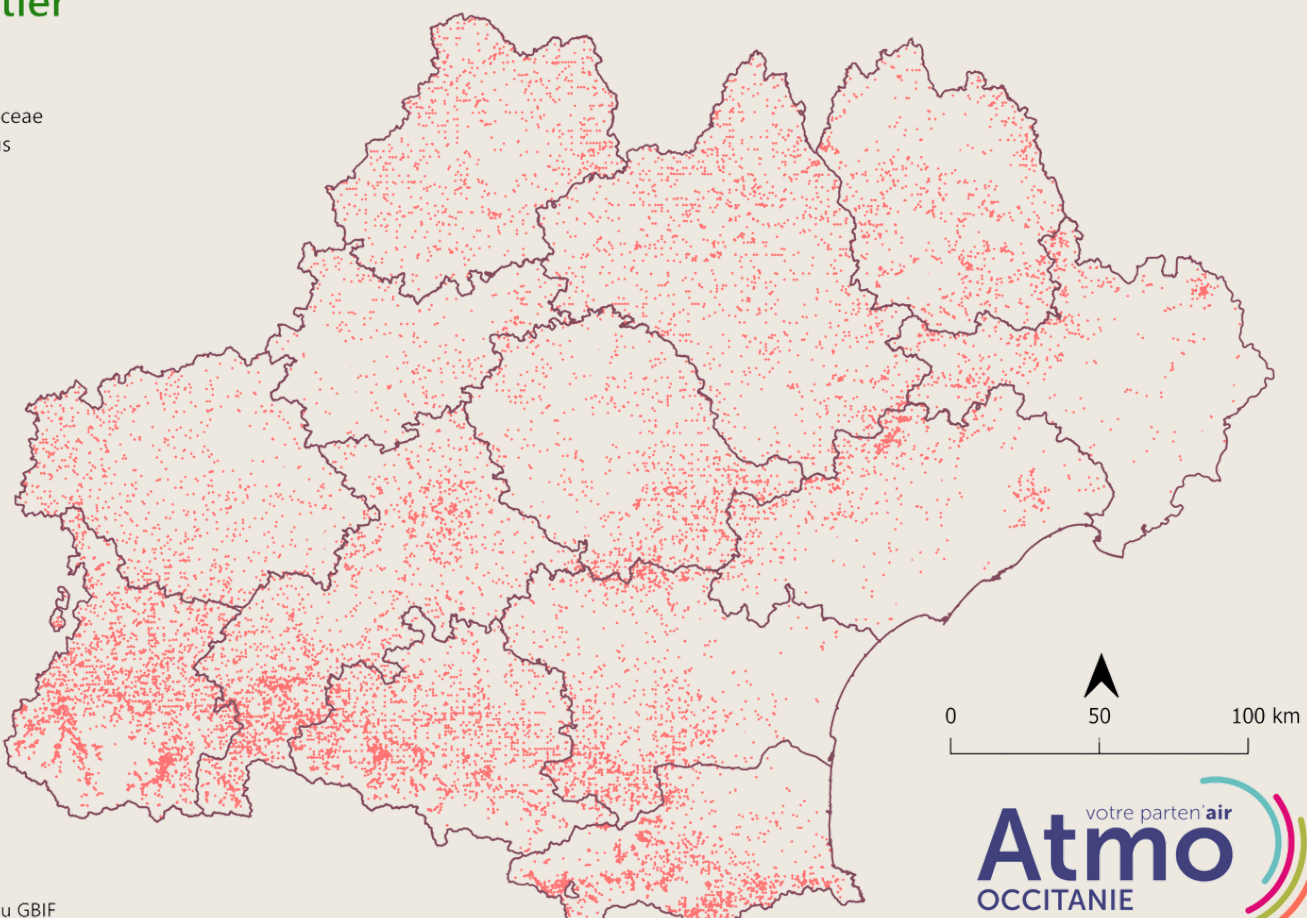


Lisières, haies et sous-bois, sur des sols frais et riches, souvent en zones tempérées.

Répartition

Noisetier

fam. : Betulaceae
gen. : *Corylus*



Aulnes



de mi-janvier à fin mai



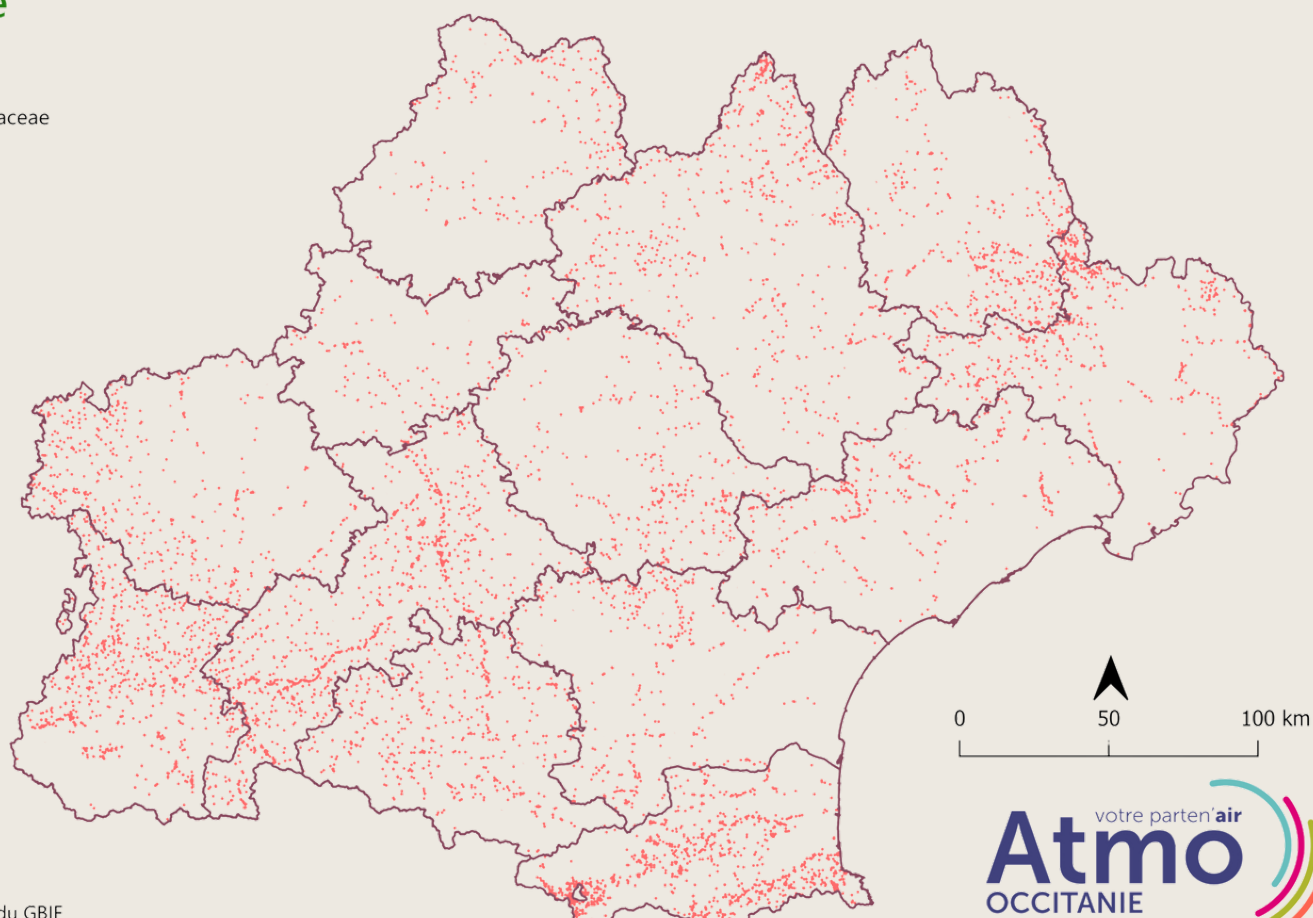
Arbres caduques de bord d'eau à feuilles arrondies dentées, des chatons et petits cônes visibles en hiver.



Zones humides, bords de rivières et sols détrempés.

Répartition Aulne

fam. : Betulaceae
gen. : *Alnus*



Peupliers



de février à fin avril



Populus alba



Populus nigra



Grands arbres au tronc droit, à feuilles triangulaires ou en losange, produisant de petites fleurs.



Long des cours d'eau, plaines alluviales et sols humides, souvent en alignements ou ripisylves

Répartition

Peuplier

fam. : Salicaceae
gen. : *Populus*

