

Présentation de la liste des plantes allergisantes

| La plante | | | Potentiel allergisant | Caractéristique du pollen | | | Période de pollinisation |
|----------------------------|-----------------|--------------|-----------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| Genre | Nom Commun | Famille | | Pollinisation | Taille du pollen | Abondance dans les capteurs | |
| ACER | ERABLE | Aceraceae | Faible | Anémophile | 35µm: dispersion moyenne. | 1/3 | Mars à Mai |
| ALNUS | AULNE | Betulaceae | Moyen | Anémophile | 30µm: bonne dispersion | 2/3 | Février |
| BETULA | BOULEAU | Betulaceae | Fort | Anémophile | 20µm: très bonne dispersion | 3/3 | Avril |
| BROUSSONETIA | Mûrier à Papier | Moraceae | Faible | Anémophile | 12µm: ils sont très volatiles | 2/3 | Mai/ Juin |
| CASTANEA | CHÂTAIGNIER | Fagaceae | Faible | Anémophile | 15µm: très bonne dispersion. | 3/3 | Juin |
| CARPINUS | CHARME | Betulaceae | Moyen | Anémophile | 40µm: dispersion moyenne. | 2/3 | Mars / avril |
| CORYLUS | NOISETIER | Betulaceae | Fort | Anémophile | 20µm: très bonne dispersion | 2/3 | Février / Mars |
| CUPRESSUS | CYPRES | Cupressaceae | | | | | |
| <i>C. sempervirens</i> | | | Fort | Anémophile | 35µm: dispersion moyenne. | 3/3 | Mars /avril |
| <i>C. arizonica</i> | | | Fort | Anémophile | 35µm: dispersion moyenne. | 3/3 | Janvier / février |
| FAGUS | HÊTRE | Fagaceae | Faible | Anémophile | 43µm : Dispersion moyenne. | 2/3 | Avril / mai |
| FRAXINUS | FRENES | Oleaceae | Moyen | Anémophile | 25µm: bonne dispersion | 3/3 | Avril / mai |
| JUGLANS | NOYERS | Juglandaceae | Faible | Anémophile | 40µm : Dispersion moyenne. | 1/3 | Mai/ juin |
| JUNIPERUS | GENEVRIERS | Cupressaceae | | | | | |
| <i>Juniperus oxycedrus</i> | | | Moyen | Anémophile | | | |
| <i>Juniperus ashei</i> | | | Fort | Anémophile | | | |
| <i>Juniperus communis</i> | | | Faible | Anémophile | | | |
| LIGUSTRUM | TROENES | Oleaceae | Moyen | Entomophile | Allergie de proximité | 1/3 | Juin / juillet |
| OLEA | OLIVIER | Oleaceae | Moyen | Anémophile | 25µm: bonne dispersion | 2/3 En Paca | Mai/ Juin |
| OSTRYA | CHARME HOUBLON | Betulaceae | Faible | Anémophile | 24µm: bonne dispersion | 1/3 | Mars / avril |
| POPULUS | PEUPLIER | Salicaceae | Faible | Anémophile | 30µm: bonne dispersion | 3/3 | Avril |
| PLATANUS | PLATANE | Platanaceae | Fort | Anémophile | 20µm: très bonne dispersion | 3/3 | Avril/ Mai |
| QUERCUS | CHÊNE | Fagaceae | Fort | Anémophile | De 30 à 40µm: dispersion moyenne | 2/3 | Avril à Juin |
| SALIX | SAULE | Salicaceae | Faible | Anémophile | 19µm: très bonne dispersion | 2/4 | Avril / Mai |
| THUJA | THUYA | Cupressaceae | Faible | Anémophile | | | Avril / Mai |
| TILIA | TILLEUL | Tiliaceae | Faible | Entomophile | Allergie de proximité | 1/3 | Juin /juillet |
| ULMUS | ORMES | Ulmaceae | Faible | Anémophile | 35µm : dispersion moyenne | 1/3 | Mars |