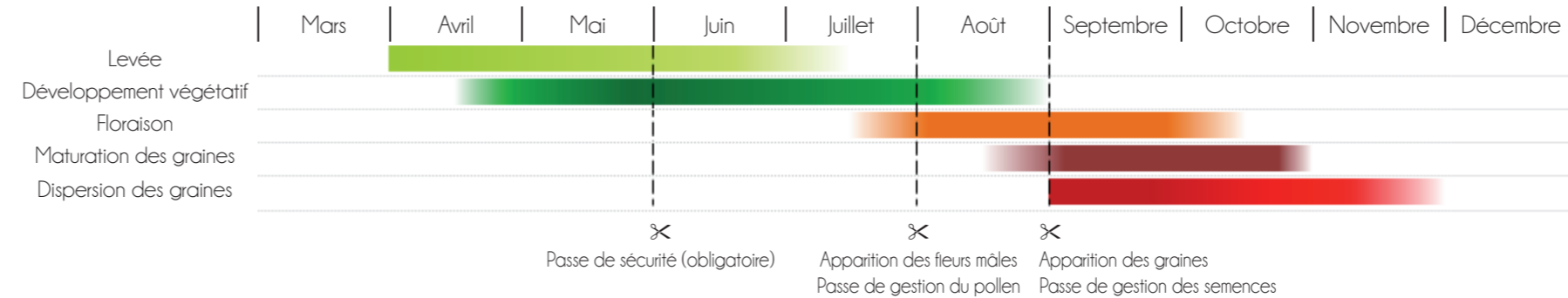


Caractéristiques biologiques expliquant le succès de l'ambroisie à feuilles d'armoise en bord de route

- ↪ L'ambroisie tolère les sols très pauvres, ainsi que le sel et certains métaux lourds.
Elle se développe sur tous types de milieux.
- ↪ Les levées sont étalées dans le temps.
Certains pieds échappent à la première coupe du printemps.
- ↪ L'ambroisie supporte la fauche.
Cette plante redéveloppe des tiges fertiles après la coupe.
- ↪ L'ambroisie produit des semences tardivement dans la saison.
Après la dernière coupe, la production de semences reste possible en octobre notamment.
- ↪ Les semences de l'ambroisie sont dures et flottantes.
Elles peuvent être dispersées par les engins de fauche et les eaux de ruissellement.
- ↪ Les semences ont une longue durée de vie dans le sol (supérieure à 10 ans).
Une année n'est pas suffisante pour la faire disparaître d'un site donné.

Deux objectifs :

- ↪ Le contrôle de la production de pollen (limiter les allergies)
- ↪ Le contrôle de la production de semences (limiter l'invasion)



L'ambroisie à feuilles d'armoise à plusieurs stades de développement



Quelques pratiques à proscrire :

Une fauche trop rase qui a pour conséquence d'ouvrir le milieu et défavoriser les autres végétaux, créant un milieu favorable à l'ambroisie.

Une fauche très tardive qui a pour conséquence, si aucune précaution n'est prise, de disperser les semences.



Dans les secteurs présentant les plus fortes densités d'ambroisie, il est également conseillé de **ne pas ramasser** le résidu de fauche après celle-ci, de **ne pas le broyer ni l'aspirer**. Le résidu de broyage sert de barrière au développement de l'ambroisie à feuilles d'armoise.

Faucher trop tôt n'empêche pas l'ambroisie de produire des semences ...

... mais faucher trop tard implique l'émission de pollen !

Ne la confondez pas avec des espèces proches !

Quelques signes particuliers



Ambroisie à feuilles d'armoise (*Ambrosia artemisiifolia*)
Feuilles divisées du même vert sur les deux faces
Peu ou pas d'odeur quand elle est froissée.



Armoise commune (*Artemisia vulgaris*)
Face inférieure de la feuille couleur gris argenté
Odeur marquée quand elle est froissée.



Armoise annuelle (*Artemisia annua*)
Feuille finement découpée
Odeur forte quand elle est froissée.

Crédit photos : G. Fried