

Folle avoine

Avena fatua



La folle avoine est une graminée présente sur l'ensemble du territoire et fréquemment rencontrée sur la façade Ouest. Elle se développe de préférence sur des sols argileux ou argilo-limoneux, à pH basique. Elle est absente sur sols acides. Sur céréales à paille, la folle avoine possède une forte nuisibilité.

Fréquence Germination Répartition géographique ONDJFMA

Nuisibilité



Production semencière

De 0 à 500 graines / plante

Principales caractéristiques

Biologie:

Description:

Les plantes adultes peuvent atteindre 1,5 m de haut.

Reconnaitre la folle avoine Acta Plante adulte Schéma Jeune plante

Pour la gestion des résistances :

- 1. Diversifier les matières actives au sein des programmes : l'alternance des modes d'action herbicide est un des leviers pour limiter l'apparition des résistances.
- 2. Respecter le nombre maximum d'applications pour une famille HRAC par campagne.
- 3. Combiner les familles au sein d'une même intervention.



Retrouvez nos fiches adventices et ravageurs des céréales sur www.ascenza.fr