

Calendrier de traitement des grandes cultures de printemps

Les calendriers proposés correspondent à des périodes de faisabilité.

La fréquence des interventions dépend des conditions climatiques de l'année qui favorisent ou pas le développement des bioagresseurs.

L'exposition des parcelles, les types de sol, les microclimats conditionnent aussi les décisions.

Le bulletin de santé du végétal permet d'identifier les périodes de risque par rapport aux maladies et aux ravageurs.

Crédit photos CA81 et Arvalis

■ Semis, plantation
 ■ Récolte
 ■ Période de traitement
 ■ Période principale de traitements

Cultures de printemps : maïs, tournesol, sorgho, soja et autres cultures semées à partir du 1er février jusque début juillet, y compris les cultures fourragères et semences de cultures d'hiver, de fourragères et potagères.

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Catégories de produits utilisés
Périodes principales de semis													
Périodes principales de moissons													
Herbicides et méthodes alternatives													
Graminées annuelles, dicotylédones annuelles, espèces vivaces													
Ravageurs													
Pyrales, sésamies, heliotis, acariens...													
Maladies													
Fusarioses, phomopsis, rouilles ...													

Herbes indésirables dans le maïs



Pyrale du maïs

