

Cultivé sur l'ensemble du Loir-et-Cher

ORGE DE PRINTEMPS

CALENDRIER DES INTERVENTIONS PHYTOPHARMACEUTIQUES

CHARTRE D'ENGAGEMENTS
des utilisateurs agricoles de produits phytopharmaceutiques

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Stades de la culture		Pré-semis	Semis	Levée	2 ^{ème} et 3 ^{ème} feuilles	Tallage (émission des feuilles)	1 ^{er} et 2 ^{ème} noeuds	Dernière feuille	Sortie des barbes	Epiaison	Floraison	Développement et maturation des grains
												

GESTION DES INTERCULTURES / DESTRUCTION DU COUVERT (HERBICIDES)



MAÎTRISER LES MAUVAISES HERBES* (HERBICIDES)

Antigraminées

Vulpin Ray grass



Antidicots

Mercuriale Gaillet Renouée des oiseaux Renouée liseron



Vivaces

Chardon



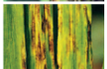
ÉVITER LA VERSE (RÉGULATEURS)



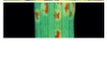
CONTRÔLER LES MALADIES*



Rhynchosporiose



Helminthosporiose



Rouille naine

Légende

———— Période d'intervention la plus fréquente
- - - - - Période potentiellement concernée

■ Traitement courant ■ Traitement rare
■ Traitement occasionnel

* Principales cibles. Liste non exhaustive.

La décision d'intervention est prise soit sur observations dans les parcelles, soit en utilisant des outils d'aide à la décision (modèles, grilles de risque, flashs techniques...). Selon la précocité (développement de la végétation) de l'année, les interventions peuvent être décalées.



CHAMBRE D'AGRICULTURE LOIR-ET-CHER