



# 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 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> feuilles	Tallage (émission des feuilles)	1 <sup>er</sup> et 2 <sup>ème</sup> noeuds	Dernière feuille	Sortie des barbes	Epiaison	Floraison	Développement et maturation des grains

### GESTION DES INTERCULTURES / DESTRUCTION DU COUVERT (HERBICIDES)



### MAITRISER LES MAUVAISES HERBES\* (HERBICIDES)

#### Antigraminées

Vulpin Ray grass



#### Antidicots

Mercuriale Gaillet Renouée des oiseaux Renouée liseron



#### Vivaces

Chardon



### ÉVITER LA VERSE (RÉGULATEURS)



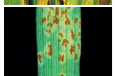
### CONTROLLER LES MALADIES\*



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, flashes techniques...). Selon la précocité (développement de la végétation) de l'année, les interventions peuvent être décalées.**