

CALENDRIER INDICATIF DES INTERVENTIONS

Céréales d'hiver (orge, blé dur, blé tendre, triticale, ...)

| Type de produits utilisés | JANVIER | FÉVRIER | MARS | AVRIL | MAI | JUIN | JUILLET | AOÛT | SEPTEMBRE | OCTOBRE | NOVEMBRE | DÉCEMBRE |
|--|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|
| Gérer les intercultures Détruire les couverts | | | | | | | | | | | | |
| Herbicides ou mécanique | | | | | | | | | | | | |
| Période de semis | | | | | | | | | | | | |
| Éliminer les mauvaises herbes : graminées, dicotylédones | | | | | | | | | | | | |
| Herbicides incluant des produits de biocontrôle | | | | | | | | | | | | |
| Éviter la verse | | | | | | | | | | | | |
| Régulateur de croissance | | | | | | | | | | | | |
| Contrôler les maladies : Piétin verse, septoriose, rouille jaune, rouille brune, fusarioses, ... | | | | | | | | | | | | |
| Fongicides incluant des produits de biocontrôle | | | | | | | | | | | | |
| Réguler les ravageurs : Altises, pucerons, charançons, héliotis, limaces, ... | | | | | | | | | | | | |
| Insecticides, Hélicides incluant des produits de biocontrôle | | | | | | | | | | | | |
| Période de récolte | | | | | | | | | | | | |

Le calendrier proposé correspond 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 micro-climats conditionnent également les décisions.

Le Bulletin de Santé du Végétal (BSV) permet d'identifier les périodes de risque par rapport aux maladies et aux ravageurs