

## CALENDRIER INDICATIF DES INTERVENTIONS

### Grandes cultures de printemps Céréales de printemps (orge,...), maïs, tournesol, protéagineux (pois, ...)

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											
Contrôler les maladies : Fusarioses, phomopsis, rouilles, ...	Fongicides incluant des produits de biocontrôle											
Réguler les ravageurs : Pyrales, sésamies, heliotis, acariens, ...	Insecticides, Helicides 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