

Calendrier des traitements phytosanitaires en cultures et viticulture

Département de la Vienne

Périodes de traitement:

Période principale:

Période occasionnelle:

Types de traitements:

Désherbage:

Insecticides:

Fongicides:

Janv Fev Mars Avr Mai Juin Juil Août Sept Oct Nov Dec



Les produits phytosanitaires utilisés par les agriculteurs aux périodes indiquées et pour lutter contre les maladies et ravageurs sont des spécialités commerciales homologuées. Ils comprennent les produits conventionnels, les produits de biocontrôle et les produits utilisables en Agriculture Biologique

Calendrier des traitements phytosanitaires en cultures et viticulture

Département de la Vienne

Périodes de traitement:

Période principale:

Période occasionnelle:

Types de traitements:

Désherbage: ■

Insecticides: ■

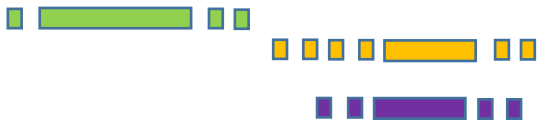
Fongicides: ■

Janv Fev Mars Avr Mai Juin Juil Août Sept Oct Nov Dec

Orge de printemps



Pois de printemps



Tournesol



Maïs



Sorgho



Les produits phytosanitaires utilisés par les agriculteurs aux périodes indiquées et pour lutter contre les maladies et ravageurs sont des spécialités commerciales homologuées. Ils comprennent les produits conventionnels, les produits de biocontrôle et les produits utilisables en Agriculture Biologique

Calendrier des traitements phytosanitaires en cultures et viticulture

Département de la Vienne

Périodes de traitement:

Période principale:

Période occasionnelle:

Types de traitements:

Désherbage:

Insecticides:

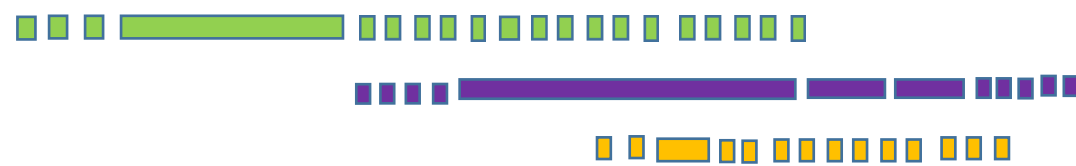
Fongicides:

Janv	Fev	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Dec
------	-----	------	-----	-----	------	------	------	------	-----	-----	-----

Luzerne



Viticulture



Les produits phytosanitaires utilisés par les agriculteurs aux périodes indiquées et pour lutter contre les maladies et ravageurs sont des spécialités commerciales homologuées. Ils comprennent les produits conventionnels, les produits de biocontrôle et les produits utilisables en Agriculture Biologique

Cultures et viticulture Département de la Vienne

Grands types de production	Espèces	Maladies et ravageurs ciblés par les traitements
Cultures d'hiver	Colza, Céréales à paille Protéagineux (pois, fèverole, ...)	<p>Maladies: oïdiums, ascochytose, rouilles, fusarioses, septoriose, helminthosporiose, rhynchosporiose, piétin verse, piétin échaudage</p> <p>Ravageurs : altises, cécidomyies, méligèthes, taupins, zabres, limaces, charançons, pucerons, bruches, thrips, sitones,</p> <p>Herbicides : graminées annuelles et vivaces, dicotylédones annuelles et vivaces</p>
Cultures de printemps	Maïs Tournesol Sorgho	<p>Maladies : mildiou, sclérotinia,</p> <p>Ravageurs : taupins, limaces, pyrales, sésamies, noctuelles, pucerons,</p> <p>Herbicides : graminées annuelles et vivaces, dicotylédones annuelles et vivaces</p>
Autres cultures	Luzerne, Lentilles Lin, Pois chiche Soja Millet, Sarrasin...	<p>Maladies : ascochytose, botrytis, heliothis, kabatelia</p> <p>Ravageurs : pucerons, phytonome, altises, thrips, bruches, sitones</p> <p>Herbicides : graminées annuelles et vivaces, dicotylédones annuelles et vivaces</p>
Viticulture		<p>Maladies : excoriose, mildiou, oïdium, black-rot, ponctuellement pourritures</p> <p>Ravageurs : tordeuses de la grappe, cicadelle de la flavescence dorée (lutte obligatoire), ponctuellement acariens ou pyrales</p>