

CALENDRIER INDICATIF DES INTERVENTIONS

Arboriculture

Noyer

| Type de produits utilisés | JANVIER | FÉVRIER | MARS | AVRIL | MAI | JUIN | JUILLET | AOÛT | SEPTEMBRE | OCTOBRE | NOVEMBRE | DÉCEMBRE |
|---|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|
| Contrôler les maladies : Bactériose, anthracnose, maladies fongiques du bois et de conservation, ... | | | | | | | | | | | | |
| Réguler les ravageurs : Acariens, pucerons, cochenilles, cicadelles, carpocapse, mouche du brou, ... | | | | | | | | | | | | |
| Période de récolte | | | | | | | | | | | | |

Châtaignier

| Type de produits utilisés | JANVIER | FÉVRIER | MARS | AVRIL | MAI | JUIN | JUILLET | AOÛT | SEPTEMBRE | OCTOBRE | NOVEMBRE | DÉCEMBRE |
|--|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|
| Contrôler les maladies : Chancres de l'écorce, pourritures, ... | | | | | | | | | | | | |
| Réguler les ravageurs : Cynips, carpocapse, balanin, ... | | | | | | | | | | | | |
| Période de récolte | | | | | | | | | | | | |

Autres

| Type de produits utilisés | JANVIER | FÉVRIER | MARS | AVRIL | MAI | JUIN | JUILLET | AOÛT | SEPTEMBRE | OCTOBRE | NOVEMBRE | DÉCEMBRE |
|--|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|
| Contrôler les maladies : Tavelure, oïdium, monilioses, cloques, ... | | | | | | | | | | | | |
| Réguler les ravageurs : Pucerons, psylles, chenilles foreuses, mouches, ... | | | | | | | | | | | | |
| 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

Le bulletin technique Noix Sud Ouest et le bulletin technique Châtaigne donnent des préconisations en terme d'usage de produits phytopharmaceutiques