



ARBRES FRUITIERS

La **PREVENTION** demeure le meilleur moyen de lutter contre les ravageurs et les maladies affectant les fruitiers

* Un Sécateur bien aiguisé assurera des coupes franches, un sécateur à longues poignées pour les grosses branches et de l'alcool à friction pour désinfecter les outils.

Plantation :

Après la plantation, éliminez toutes les fleurs si possible conservant ainsi l'énergie aux racines pour l'établissement de l'arbre, la formation de sa charpente, plutôt que la production de fruits prématurés

TAILLE

Au printemps

Permet de retoucher la forme de la charpente ou renouveler la fructification des arbres de production. Elle se fait en mars. On supprime les gourmands verticaux et les drageons. Faire l'aération selon la forme pyramidale. Ne pas tailler plus du tiers des branches. Répartir une taille importante sur 3 ans.

En été

Seulement pour contrôler la vigueur végétative et améliorer la coloration des fruits.



Avant Taille

Après Taille

Automne

Ramasser les fruits tombés, toutes les semaines et à l'automne jeter les feuilles tombées au sol, pour éviter les problèmes de tavelure dans le compost.

Protection des arbres fruitiers

Augmentation de la **résistance naturelle** à l'application d'**amendements naturels**. (Environ 200 à 300 gr par arbres fruitiers).

En **avril**, on privilégie des engrais granulaires tels Bio-Roche et azotés tels Farine de plume, de sang, de poisson, Actisol, Emulsion de poisson.

Ajout de **compost BIO-FOR** pour les sols argileux ou **BIOSOL** pour les sols sablonneux.

Le chaulage est appliqué à chaque 2-3 ans.

Pour les engrais de synthèse, toujours laisser un espace de 1 mètre entre le tronc et les endroits d'application et le dosage est celui indiqué avec les instructions sur la boîte.

Pour faciliter la période d'aoûtement et la résistance hivernale, ne pas fertiliser avec des engrais azotés à partir du milieu du mois de juillet, jusqu'à la chute des feuilles.

Privilégier l'arrosage au sol pour éviter de mouiller le feuillage

Pratique de la lutte biologique contre les insectes

Attirer les prédateurs naturels (oiseaux ...), et l'utilisation de **pièges à insectes** (colle, pommes pièges, assiette de plastique blanche + colle Tangletrap, panneau collant jaune...)

CALENDRIER DE TRAITEMENT INSECTICIDES NATURELS

STADE	Plantes – Pièges -	Produits naturels
Débourrement Vers 25 avril	Bande collante au tronc (80 cm H)	Bouillie soufrée Huile dormance / horticole
Vers 25 mai	Attendre la fin des fleurs	BT (chenilles) End-All, Trounce
Vers 25 juin	Pomme piège, Neem (sauf Poirier)	BT, Huile horticole Bouillie soufrée End-All, Trounce
Vers 25 juillet	Neem (sauf Poirier)	Bouillie soufrée End-All, Trounce
Vers 15 août	Neem (sauf Poirier)	
Vers 30 octobre	Retirer les bandes collantes Jeter les feuilles	Suif pour oiseaux l'hiver
Vers 30 novembre		2 cm compost au pied des arbres