MALADIES ASTUCES TRAITEMENTS BIO

 Je ne disconviens pas de la toxicité de la bouillie bordelaise, mais vous ne dite pas quel produit peut la remplacer avec autant d'efficacité.
Tout simplement par des <u>purins de plantes</u>, encore faut il savoir les faire me direz vous. il existe de nombreux sites corrects à ce sujet : www.jardinmagique.fr www.lofficinedujardinbio.be voici ceux que j'utilise le plus.

MALADIES DES ARBRES FRUITIERS : PRÉVENIR PLUTÔT QUE GUÉRIR

Les maladies fongiques et bactériennes sont disséminées au printemps par le vent, la pluie et les insectes, et s'attaquent ensuite aux organes de l'arbre.

Les dégâts peuvent être causés aux feuilles, aux fleurs et au bois. En général, les maladies des feuilles et des fleurs sont plus faciles à traiter que celles qui affectent les branches ou le tronc.. Mais surtout la méthode consiste à **traiter préventivement** à la chute des feuilles et au printemps, avant la contamination des fleurs.

MALADIES COURANTES DES ARBRES FRUITIERS

Les **arbres à pépins** (pommier, poirier, cognassier, ...) sont attaqués par la rouille, l'oïdium, la moniliose, la tavelure, le chancre, le feu bactérien.

Les **arbres à noyaux** (cerisier, prunier, amandier, abricotier, ...) sont attaqués par la rouille, l'oïdium, la moniliose, le chancre, la cloque.



Oïdium sur un pommier

L'oïdium attaque les feuilles. Un feutrage blanc se développe sur les rameaux, qui dépérissent, et sur les feuilles, qui se dessèchent et tombent prématurément. Lutte : bouillie bordelaise.



Rouille sur un poirier

La **rouille** attaque les feuilles. Sur leur face inférieure, apparaissent de nombreuses pustules brunâtres ou orangées et, sur la face supérieure, des petites taches jaunes. Les feuilles sèchent et tombent prématurément. Lutte : bouillie bordelaise et soufrée.



■Monoliose sur un cerisier

La **moniliose** attaque fleurs, rameaux et fruits. Les bouquets floraux se dessèchent et restent sur l'arbre. A la surface des fruits, se développent des taches concentriques et poudreuses, grises ou beiges. Des chancres et un écoulement de gomme se développent sur les rameaux. Lutte : bouillie bordelaise et élimination des fruits atteints.



Tavelure sur un pommier

La **tavelure** attaque feuilles et fruits. Les jeunes feuilles se couvrent de cloques et de taches brunes veloutées et se nécrosent. Les fruits sont parsemés de croûtes brun-noir, de crevasses et tombent. Lutte : bouillie bordelaise et soufrée.



Chancre sur un cerisier

Les **chancres fongiques et bactériens**. Branches et rameaux sont attaqués, l'écorce est crevassée et de la gomme s'écoule. Des branches entières dépérissent. Lutte : couper les branches atteintes et les brûler ; bouillie bordelaise et soufrée dès l'automne.



Cloque sur un pêcher

La **cloque** attaque les feuilles et les jeunes rameaux des arbres à noyaux (pêcher, ...) en les déformant. Les tiges sont tordues, les feuilles, boursouflées et rougeâtres, tombent. Lutte : bouillie bordelaise et soufrée dès l'automne.



Feu bactérien sur un pommier

Le **feu bactérien** est une maladie grave qui affecte les feuilles et les fleurs des arbres à pépins. Les bouquets floraux ou les pousses du printemps noircissent et se dessèchent. Les rameaux se courbent en crosses. Les feuilles semblent brûlées par le feu. Lutte : arracher et brûler les plantes trop atteintes ; signaler la maladie aux autorités compétentes, si ce n'est fait