

### Remèdes

1—*Arracher et brûler les arbres, plantes ou parties gravement atteintes par une maladie: on empêche ainsi l'infection de se répandre.*

2—*Enlever et brûler l'écorce malade et peindre.*

3—*Enlever le bois pourri jusqu'au bois sain, badigeonner au goudron (n'en pas mettre sur l'écorce), puis recouvrir de peinture ou de cire à greffer. Si la plaie est profonde, il la faut remplir de ciment. (Voir bulletin No 16 pour la manière de procéder).*

4—*Cueillir et brûler les fruits et les feuilles tachées; arroser ensuite à la bouillie bordelaise.*

5—*Ne pas mettre ensemble fruits contaminés et fruits sains; les uns communiqueraient leur mal aux autres.*

ADRESSEZ-VOUS AU SERVICE DE L'HORTICULTURE SI VOUS AVEZ BESOIN DE RENSEIGNEMENTS SUR LA MANIÈRE DE PLANTER ET D'ENTREtenir UN VERGER OU UN POTAGER.

ECRIVEZ A L'ENTOMOLOGISTE POUR LUI FAIRE CONNAITRE LES INSECTES ET LES MALADIES QUI VOUS CAUSENT DES ENNUIS ET IL S'EMPRESSERA DE VOUS INDIQUER LES MEILLEURS MOYENS DE VOUS EN DEFAIRE.

ENVOYEZ-LUI DES SPECIMENS D'INSECTES OU MALADIES QUI VOUS PARAISSENT NOUVEAUX OU ETRANGES.

## PULVERISATIONS

### INSECTICIDES

Nous avons vu au chapitre des insectes que le meilleur moyen d'avoir raison de ces êtres à la fois minuscules et puissants, c'est de les empoisonner. Une distinction s'impose dans la manière de procéder. Avons-nous affaire à des broyeurs tels que chenilles à tente et autres, vers à chou, bêtes à patate? il faut dans ce cas empoisonner leur nourriture. Voici les substances chimiques ou poisons dont l'emploi est le plus recommandable.

**Arséniate de plomb.** Poison dont les insectes mangeurs de feuilles sont friands. Pour être efficace, il doit contenir 25% d'arsenic. On l'emploie généralement dans les proportions suivantes:

Eau, 50 gallons; arséniate de plomb en pâte, 2 à 3 livres.

Eau, 50 gallons; arséniate de plomb en poudre, 1 à 2 livres.

On fait dissoudre le poison dans l'eau et on mélange le tout.

*Employé avec fongicide.* On atteint double but en mélangeant ensemble des substances destinées à combattre l'une les insectes, l'autre les maladies. A la bouillie bordelaise ou à la bouillie soufrée on ajoute le poison dans les mêmes proportions que plus haut, la bouillie tenant lieu d'eau: soit 2 à 3 livres d'arséniate