PRÊLE DES CHAMPS

effet antifongique en préventif sur moniliose, rouille, pourriture grise, oïdium, mildiou, tavelure du pommier et poirier, cloque du pêcher, bactériose du framboisier, fonte des semis par la décoction (1kg plante fraîche ou150g plante sèche/10ld'eau) à macérer pendant 24h puis faire bouillir pendant 20 minutes. Diluer à 5 %. Pulvériser par temps frais au printemps dès avril (ou dès le débourrement des arbres fruitiers)puis en été en traitant 3 à 5 fois tous les 8-10 jours. Elle stimule ainsi les défenses immunitaires des plantes.

effet répulsif

- sur ver du poireau et araignée rouge par extrait fermenté (1kg prêle fraîche/10l d'eau ou 200g de prêle sèche). Emploi dilué à 5 % en pulvérisation matinale.
- sur les acariens par une décoction (100g/l) à laisser bouillir une heure, refroidir puis diluer à 20 %. Réaliser 3 TT en 3 semaines.
- sur les limaces par paillage de plante hachée autour des cultures fragiles.

Toutes les fiches des plantes sont là :

http://passegraines.eklablog.com/fiches-des-plantes-sauvages-de-l-expo-a213754403



Passe-Graines

Fiche recette pour le jardin

PRÊLE DES CHAMPS

effet antifongique en préventif sur moniliose, rouille, pourriture grise, oïdium, mildiou, tavelure du pommier et poirier, cloque du pêcher, bactériose du framboisier, fonte des semis par la décoction (1kg plante fraîche ou150g plante sèche/10ld'eau) à macérer pendant 24h puis faire bouillir pendant 20 minutes. Diluer à 5 %. Pulvériser par temps frais au printemps dès avril (ou dès le débourrement des arbres fruitiers)puis en été en traitant 3 à 5 fois tous les 8-10 jours. Elle stimule ainsi les défenses immunitaires des plantes.

effet répulsif

- sur ver du poireau et araignée rouge par extrait fermenté (1kg prêle fraîche/10l d'eau ou 200g de prêle sèche). Emploi dilué à 5 % en pulvérisation matinale
- sur les acariens par une décoction (100g/l) à laisser bouillir une heure, refroidir puis diluer à 20 %. Réaliser 3 TT en 3 semaines.
- sur les limaces par paillage de plante hachée autour des cultures fragiles.

Toutes les fiches des plantes sont là :

http://passegraines.eklablog.com/fiches-des-plantes-sauvages-de-l-expo-a213754403

