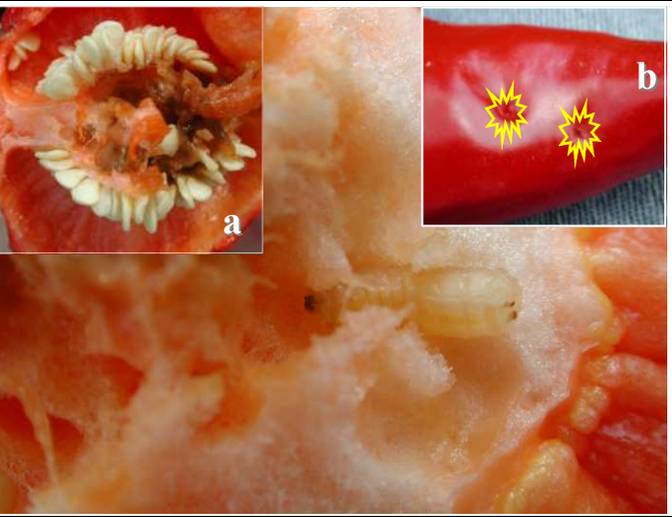


AVERTISSEMENTS AGRIC LES AVRIL 2011

<p>Nom de la maladie et/ou du ravageur <i>Pucerons (Aphis sp)</i></p>	<p>Nom de la maladie et/ou du ravageur Rouille (<i>Aecidium habuense</i>)</p>	<p>Nom de la maladie et/ou du ravageur <i>Escargots et limaces</i></p>
<p>Plante(s) : Aubergine Localisation sur la plante : Feuilles, tiges Importance des dégâts : Forte</p>	<p>Plante(s) : Baselle Localisation sur la plante : Feuilles Importance des dégâts : Forte</p>	<p>Plante(s) : Chou, Gombo et Maïs Localisation sur la plante : Feuilles, tiges Importance des dégâts : Forte</p>
<p>Symptômes Les pucerons apparaissent lorsque le temps est doux et peu humide, de préférence sur des plantes sensibles. Les dégâts sont des déformations de feuilles ou de boutons dues aux piqûres des pucerons, l'avortement des boutons et l'apparition possible de virus et de fumagine.</p>	<p>Symptômes Sur la face supérieure des feuilles apparaissent des taches jaunes, arrondies et déprimées. Sur la face inférieure, on observe de petites pustules oranges se recouvrant d'une masse poudreuse orange.</p>	<p>Symptômes Les feuilles sont dévorées. On peut retrouver des traces de bave et des déjections de l'animal (figure ci-dessous : Escargots sur chou).</p>
		
<p>Lutte TAMEGA 25 SC : 30 mL/10 litres d'eau Ne plus traiter 3 jours avant la récolte MALATHION : 15 mL/10 litres d'eau Ne plus traiter 7 jours avant la récolte</p>	<p>Lutte PREFONGIL : 30 mL/10L Ne plus traiter 15 jours avant la récolte COGA : 50 g/10L Ne plus traiter 6 jours avant la récolte</p>	<p>Lutte Ramasser les escargots ou les limaces et les détruire. Epannage de MOCID : 75 granulés/m², soit une capsule de Coca.</p>

AVERTISSEMENTS AGRIC LES AVRIL 2011

Nom de la maladie et/ou du ravageur Chrysomèles (<i>Nisotera sp.</i>)	Nom de la maladie et/ou du ravageur <i>Cercosporiose (Mycosphaerella spp)</i>	Nom de la maladie et/ou du ravageur Mouche des fruits (<i>Ceratitis sp</i>)
<p>Plante(s) : Gombo</p> <p>Localisation sur la plante : Feuilles,</p> <p>Importance des dégâts : Forte</p>	<p>Plante(s) : Pastèque</p> <p>Localisation sur la plante : Feuilles</p> <p>Importance des dégâts : Forte</p>	<p>Plante(s) : Piment</p> <p>Localisation sur la plante : Fruits</p> <p>Importance des dégâts : Forte</p>
<p>Symptômes</p> <p>Ce sont de petits coléoptères de forme elliptique. Ils sont souvent de couleurs vives, brillantes ou métalliques. Les adultes se nourrissent des feuilles en perçant de petits trous. Les dégâts sont surtout importants sur les jeunes plantules.</p>	<p>Symptômes</p> <p>Les symptômes sur pastèque se présentent sous forme de taches circulaires brunes dont le centre est clair.</p> <p>La tige est également attaquée et porte des taches grises allongées parfois avec bords brun-rougeâtre.</p>	<p>Symptômes</p> <p>La femelle pond ses œufs sous l'épiderme du fruit (voir piqûres en b). Les asticots (larves, figure ci-dessous) qui en sortent, minent l'intérieur en se nourrissant de la chair. Les fruits attaqués pourrissent (a) et tombent prématurément.</p> <p>Il est conseillé à tous les producteurs de faire une surveillance rigoureuse car il y a une forte infestation de l'insecte dans les parcelles.</p>
		
<p>Lutte</p> <p>TAMEGA 25 SC : 30 mL/10 litres d'eau Ne plus traiter 3 jours avant la récolte</p> <p>MALATHION : 15 mL/10 litres d'eau Ne plus traiter 7 jours avant la récolte</p>	<p>Lutte</p> <p>Traiter dès l'apparition des premiers symptômes avec :</p> <p>TOPSIN : 60 ml/10 litres d'eau Ne plus traiter 3 jours avant la récolte</p> <p>COGA 80 WP : 50 g/10 litres d'eau Ne plus traiter 3 jours avant la récolte</p>	<p>Lutte</p> <p>Ramasser et détruire tous les fruits tombés pour tuer les asticots qui se trouvent à l'intérieur. Dès l'apparition des dégâts, utiliser :</p> <p>MEGA 400 EC : 20 ml pour 10 litres d'eau Ne plus traiter 7 jours avant la récolte</p> <p>PACHA 25 EC : 30 ml pour 10 litres d'eau Ne plus traiter 7 jours avant la récolte.</p>

AVERTISSEMENTS AGRICOL LES AVRIL 2011

Nom de la maladie et/ou du ravageur Cochenilles
Plante(s) : Plantes ornementales
Localisation sur la plante : Feuilles, tiges
Importance des dégâts : Forte
Symptômes Les cochenilles peuvent s'observer sur les tiges ou sur les feuilles (le long des nervures ou sur la face inférieure). Les feuilles peuvent aussi se couvrir d'un miellat collant, sur lequel se développe ensuite de la fumagine (dépôt noir semblable à de la suie). Les rameaux touchés s'affaiblissent par manque de sève.

Lutte <u>Traitement 1</u> : Diluer dans 10 litres d'eau : VEGELUX : 30 mL + MALATHION : 15 mL <u>Traitement 2</u> : à appliquer 7 jours après le traitement 1, en alternance. Diluer dans 10 litres d'eau : VEGELUX : 30 mL + CYGA : 25 mL

"SEMINAIRE DE COMMUNICATION"



Venez vous former et vous informer !!!
VENDREDI 22 avril 2011 à 9h30
et
SAMEDI 23 avril 2011 à 9h30
Lieu : IGAD PK8

Thème



La bonne utilisation des pesticides