

Sommaire

Pépinière	p1
ravageurs	p1
maladies	p2

PEPINIERE

Ce bulletin est rédigé par la Chambre d'Agriculture de l'Ile de France (Isabelle Vandernoot) à partir d'observations réalisées en Ile de France chez des producteurs pépiniéristes en culture de pleine terre et/ou en culture hors sol (extérieur et sous abris).

Comité de relecture: DRIAAF – SRAL, FREDON Ile de France

Bulletin basé sur l'observation dans 7 pépinières (6 du réseau d'observateurs / 1 visite I Vandernoot - conseillère pépinière)
+ à la station Arexhor IDF-HN.

SITUATION GENERALE

L'arrivée de l'automne et les températures fraîches ont entraîné une diminution notable de bon nombre de ravageurs. Cependant, les pluies d'août ont entraîné un regain de sève, aussi seulement quelques plantes ont commencé à prendre les couleurs d'automne. Les arrachages pleine terre sont donc difficilement envisageables actuellement, la chute des feuilles n'ayant pas débuté.

RAVAGEURS

Ravageurs	Hors sol	Pleine terre
Acariens	Peu ou pas de présences	
Mollusques	Présences importantes sur <i>Euvonymus</i> , <i>moyennes</i> sur rosiers, ...	
Mineuse du marronnier		Recrudescence d'adultes de mineuses repérés depuis une dizaine de jours à proximité des marronniers
Otiorhynques	Dégâts d'adultes observés sur <i>Euonymus</i> , <i>Ligustrum</i> , <i>Syringa</i> , <i>Viburnum tinus</i> , ... Présence de larves sur Thuya émeraude en gros litrages (C15)	Présence importante d'adultes sur <i>Cornus</i> , <i>Syringa vulgaris</i> , <i>Ligustrum</i> ...
Psylles	Présence moyenne sur <i>Eleagnus</i> <i>ebbingei</i>	Présences notées sur <i>Eleagnus</i>
Pucerons	Peu ou pas de présences en hors sol comme en pleine terre	
Thrips		Attaques sur certains carrés de <i>Ligustrum</i> : le feuillage devient gris plombé en quelques jours

MALADIES

Maladies	Hors sol	Pleine terre
<i>Cylindrosporiose</i>		Attaques moyennes sur <i>Prunus</i>
<i>Oïdium</i>	Attaques fortes sur <i>Berberis</i> (variétés pourpre principalement), <i>Spiraea</i> , rosiers	Attaques moyennes à fortes sur <i>Amelanchier</i> , <i>Berberis</i> , <i>Quercus</i> (<i>Q. robur</i> ,...), <i>Malus</i> , <i>Pyrus</i> dont <i>P. chantedeleer</i> , <i>Prunus caucasica</i> , <i>rubus</i> et autres petits fruits ... Surveiller les lauriers, les attaques sont très souvent importantes à partir de fin août
<i>Phytophthora</i>	Attaques moyennes sur <i>Cytisus x kewensis</i>	