

Etat sanitaire des cultures

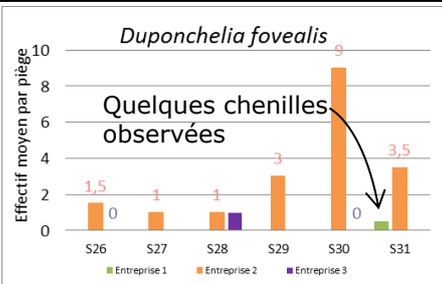
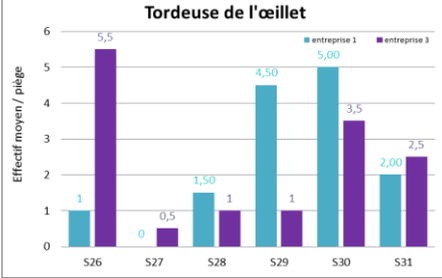
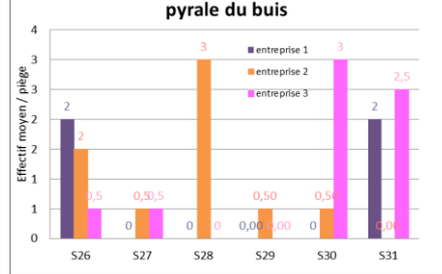
Cultures	Ravageurs	Auxiliaires	Maladies / virus / bactériose	Nb de parcelles observées
Buis	pyrale			3
Chrysanthème	(cicadelles)			2
Cyclamen			(Erwinia)	1
Jasmin étoilé	acariens			2
Hibiscus		chrysopes		2
Choisya	acariens			1
Ceanothe	acariens			1

Légendes :

	Pas d'attaque		Absence
	Attaques légères		Présence ponctuelle
	Quelques attaques		Présence généralisée
	Fortes attaques		

Crédits photographiques : CDHRC© excepté autre mention.

Piégeage

		Caractéristiques des pièges					
Contexte d'observation		Nombre d'entreprise	Cultures	Comptage		Seuil indicatif de risque	
Papillons	 Duponchelia fovealis	3 (Loiret et Loir-et-Cher)	Plantes annuelles, Cyclamens, Chrysanthèmes et plantes de pépinière	 <p><i>Duponchelia fovealis</i> Quelques chenilles observées</p>		<p>non atteint</p> <p>vigilance cyclamen</p>	
	 Tordeuse de l'œillet Cacoecimorpha pronubana	2 (Loiret)	Plantes de pépinière	 <p>Tordeuse de l'œillet</p>		<p>non atteint</p> <p>Vigilance importante</p>	
	 Pyrale du buis Cydalima perspectalis	3 (Loiret)	Buis et autres plantes de pépinière	 <p>pyrale du buis</p>		<p>Atteint</p> <p>présence de chenilles actives</p>	

Horticulture

Chrysanthème

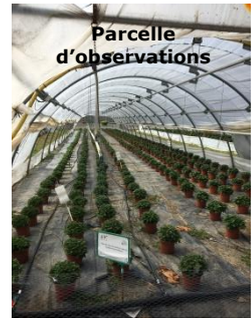
Type de production : hors sol – sous abris – extérieur

Contexte d'observations

Une première entreprise observe sous tunnel, les variétés « Senset » champagne, « Bahia » violet et rose ; « Bea » blanc (en pot de 3L), conduits en conventionnel. La deuxième est composée de divers variétés (« Bouldor » jaune, « Nevada » violet, « Paladin » blanc, « Chrydance », « Rockn roll », « Yahou » 3 couleurs) en coupe de Ø27 et Ø30, gérées en conventionnel.

Etat général

Quelques cicadelles observées. Les populations peuvent vite augmenter et provoquer de nombreux dégâts : la surveillance est importante.



Cyclamen

Type de production : hors sol – sous abris

Contexte d'observations

L'entreprise présente une culture sous serre verre de cyclamen « halios » en différentes couleurs, en pots de 15, produits en conventionnel.

Etat général

Quelques pots présentent des symptômes d'*Erwinia* : un tri a été fait, la surveillance est importante.



Suspicion d'*Erwinia* sur bulbe de mini-cyclamen

Pépinière

Jasmin étoilé

Type de production : hors sol – sous abri

Contexte d'observations

Les deux parcelles de *Trachelospermum jasminoides* observées se composent de pots de 6L pour une entreprise, et de pots de 3L pour l'autre. Les parcelles sont gérées en PBI.

Acariens tétranyques (*Tetranychus urticae*):

Etat général

Pour l'une, 10% des plantes présentent un stade "individus sans dégâts" et quelques thrips sont observés, sans dégâts.

Pour l'autre, les observations montrent 60% de stade "individus sans dégâts".

Le seuil indicatif de risque est atteint pour une entreprise. La surveillance est primordiale pour les deux.

Choisya

Type de production : hors sol – sous abri

Contexte d'observations

Une parcelle est observée, elle se compose de pots de 3L et est gérée en conventionnel.

Acariens tétranyques (*Tetranychus urticae*):

Etat général

21% des plants présentent un stade "œuf" et 4% un stade "individus sans dégâts".
Le seuil indicatif de risque n'est pas atteint, mais la surveillance reste indispensable.

Méthodes alternatives

Prophylaxie : vide sanitaire, retrait des sujets les plus touchés ;

Lutte mécanique : bassinage des plantes ;

Lutte biologique : à l'aide d'acariens prédateurs, coccinelles prédatrices, cécidomyies prédatrices et thrips prédateurs.

Ceanothe

Type de production : hors sol – sous abri

Contexte d'observations

Une parcelle est observée, elle se compose de pots de 7L, variété 'Repens' et est gérée en PBI.

Acariens tétranyques (*Tetranychus urticae*):

A été observé : 20% stade "individus sans dégâts", un lâcher a été positionné.
Le seuil indicatif de risque n'est pas atteint, la surveillance est primordiale.

Hors parcelle d'observation

Les observations présentées ci-dessous sont réalisées par les conseillers du CDHR Centre.
Les résultats sont issus des 368 observations faites à ce jour.

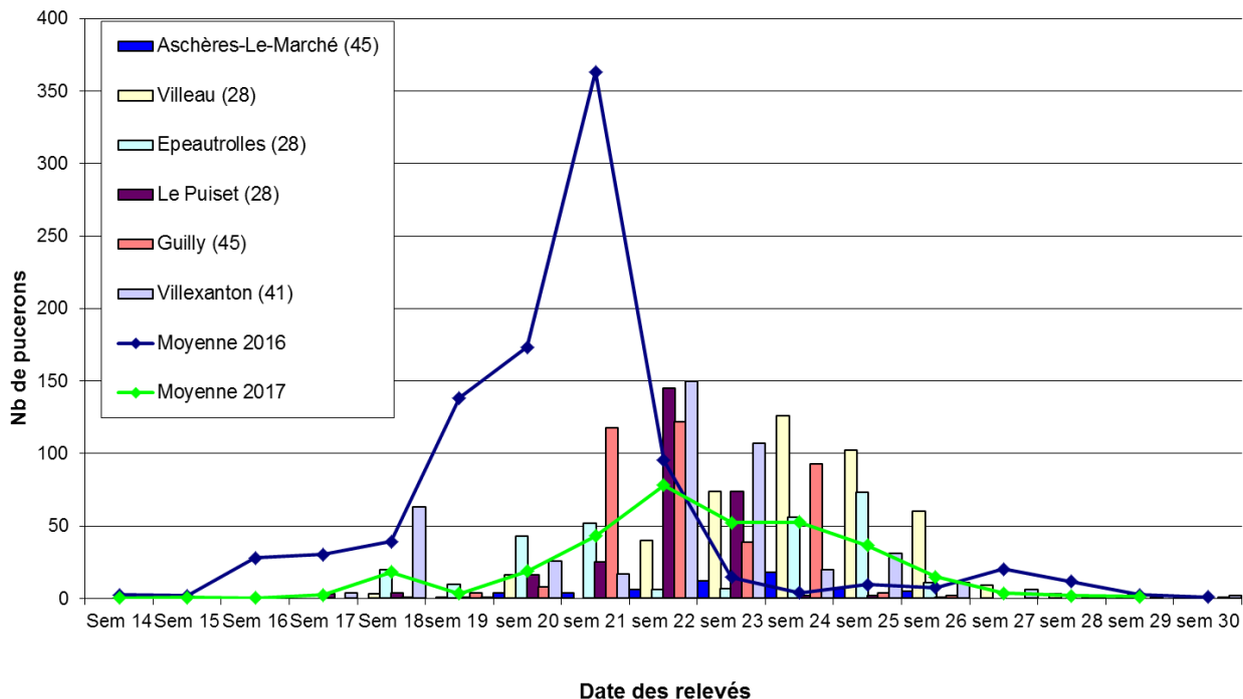
	Cultures	Bioagresseurs	Intensité	Répartition	Nb d'observation
1	Clématite, Chrysanthème, Photinia, Aubergine et Poivron	Pucerons	Moyenne	Localisé - Foyer	9
2	Vigne	Mildiou	Faible - Moyenne	Localisé - Foyer	4
3	Chrysanthème	Thrips	Moyenne	Foyer	2



Piégeage pucerons

Cette rubrique est rédigée sur la base des piégeages pucerons réalisés sur pommes de terre dans le cadre du BSV.

Evolution des populations de pucerons en 2017 (comparaison captures moyennes 2016)
nombre de pucerons dans les pièges chromatiques (cuvette jaune)



Les quantités piégées sont très faibles, quel que soit le département.

Pour s'inscrire aux BSV de la région Centre-Val de Loire :

<http://bsv.centre.chambagri.fr/index.php/formulaire-d-inscription>



Abonnez-vous **gratuitement**
aux BSV de la région Centre
<http://bsv.centre.chambagri.fr>

Prochain BSV :
le 17 août