

### Etat sanitaire des cultures

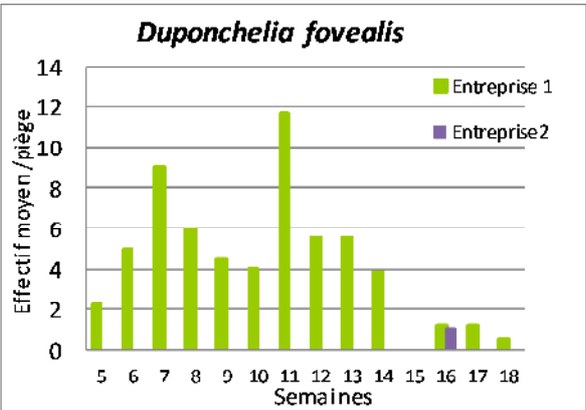
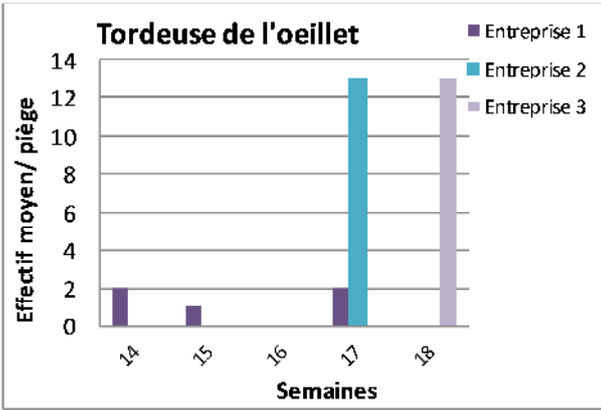
Cultures	Ravageurs	Auxiliaires	Maladies / virus / bactériose	Nb de parcelles observées
Géranium lierre				1
Pélargonium zonal				2
Verveine	Puceron			1
Pétunia	Thrips			3

**Légende :**

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

Crédits photographiques : Violaine LE PERON excepté autre mention.

### Piégeage - Papillons

<b>Contexte d'observation</b>	 <i>Duponchelia fovealis</i>	 <i>Cacoecimorpha pronubana</i>
<b>Caractéristiques des pièges</b>	- 2 entreprises (Départements : 37 et 41) - <b>Cultures</b> : Plantes annuelles, Géranium et plants de fraisiers, Fuchsias, Pélargonium	- 2 entreprises (Département : 45) Cultures : plantes de pépinière (viburnum, buis, Ilex, Choisy, lierre...), lavande, pin, glycine...
<b>Comptage</b>	 <i>Duponchelia fovealis</i>	 <b>Tordeuse de l'oeillet</b>
<b>Etat général</b>	Population en baisse	Population variable selon les sites
<b>Seuil de nuisibilité</b>	Absence de dégâts Seuil de nuisibilité non atteint	Forte population avec dégâts Seuil de nuisibilité atteint

**Le réseau d'épidémiosurveillance cherche des observateurs pour réaliser du piégeage. Si vous êtes intéressés, contactez l'animatrice du BSV.**

Bulletin rédigé par la **Chambre d'Agriculture du Loiret** avec les observations des entreprises suivantes : *HORTI SOLOGNE, Lycée horticole de La Mouillère, lycée horticole de Blois, SCEA Simier, Végétal Production, Les serres de St Martin, CFAAD Du Loiret, pépinières des Pinelles, pépinières Travers, pépinière de Gobson, pépinières Lavedeau, roses anciennes André Eve et CDHR Centre.*

### Horticulture

#### Verveine

Type de production : hors-sol – tunnel

##### Contexte d'observations

Une parcelle est observée avec une diversité de variétés : 'Lanai purple', 'Lanai Star', 'Lanai Red', 'Lanai Blue', 'Lanai Raspberry', 'Lanai Hot Pink', 'Lanai Peach', 'Margelana Scarlet', 'Margelana Midnight' et 'Margelana Blue'. La parcelle est conduite en tunnel.

##### Pucerons verts (*Macrosiphum euphorbiae*) :

##### Etat général

Une entreprise signale du puceron. La détection est précoce puisque le stade individu isolé était noté sur 10% des plantes observées pour la semaine 17. Cette semaine, pas de pucerons observés. La surveillance est importante. **Le seuil de nuisibilité n'est pas atteint.**

#### Pétunia

Type de production : hors-sol – serre verre/tunnel

##### Contexte d'observations

Trois parcelles sont observées ; la production est conditionnée en godet. Certaines parcelles sont conduites en Protection Biologique Intégrée.



##### Thrips californien (*Frankliniella occidentalis*) :

##### Etat général

Des dégâts sont signalés sur 10% des plantes observées. Les stades adulte et larve ne sont pas observés.

##### Seuil de nuisibilité et prévision

Les thrips affectionnent particulièrement cette culture. La surveillance des formes adulte et larvaire est indispensable. **Le seuil de nuisibilité n'est pas atteint.**

##### Méthodes alternatives

Prophylaxie : vide sanitaire.

Lutte mécanique : piégeage.

Lutte biologique : introduction d'acariens prédateurs et/ou punaises prédatrices (pour plus de précisions, contactez votre conseiller).

Larve de thrips (gauche), adulte et dégâts (droite)

### Hors parcelle d'observation

Les observations présentées ci-dessous sont réalisées par **les conseillers du CDHR Centre**.  
Les résultats sont issus des 236 observations faites à ce jour.

Cultures	Bioagresseurs	Intensité	Répartition	Nb d'observation
Lierre, glycine, lonicera	Acariens tétranyques	Forte	Généralisé	1
Clématite	Tordeuse de l'œillet	Faible	Foyer	1
Poirier, elaeagnus	Psylles	Faible	Foyer	2
Cerisier, pommier d'ornement, Amelanchier, prunier, rosier	Pucerons	Forte	Généralisé	5
Prunus laurocerasus	Criblure bactérienne	Forte	Généralisé	1



**Criblure bactérienne sur *Prunus laurocerasus***

**Foyer de pucerons (*Macrosiphum rosae*) sur rosier et auxiliaires associés (2-Larves de syrpe ; 3-Œufs de syrpes)**

**Prochain BSV : le 15 mai**

**Un nouveau service gratuit de diffusion automatique des BSV par mailing liste sur abonnement volontaire sur le site de la CRA Centre.**



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

