



PT = Pleine terre / CT ext = conteneurs extérieur / CT ab = conteneurs sous abris  
Photos Isabelle VANDERNOOT Chambre d'Agriculture-Conseil Horticole IDF sauf mention spécifique

Ravageurs et maladies	Niveau de risque culture	Très faible à nulle	Faible	Moyenne	Elevée
	Intensité des attaques	Pas d'attaque	Faible	Moyenne	Elevée
Auxiliaires	Stades observés	Adulte : A	Larve : L	Nympe : N	Œuf : O
	Intensité des observations	Absence	Présences ponctuelles		Présences généralisées

Le Bulletin de Santé du Végétal est édité sous la responsabilité de la Chambre d'Agriculture de Région Île de France sur la base d'observations réalisées par le réseau. Il est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, il ne peut se substituer à une observation personnelle dans sa parcelle.

Tout document utilisant les données contenues dans le bulletin de santé du végétal Ile de France doit en mentionner la source en précisant le numéro et la date de parution du bulletin de santé du végétal.

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office Français de la Biodiversité (O.F.B.), par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.

Pour vous abonner faites votre demande à [ecophyto@idf.chambagri.fr](mailto:ecophyto@idf.chambagri.fr) en spécifiant la filière.

## SITUATION GENERALE

**21 PARCELLES OBSERVEES DANS LE RESEAU** : conseiller 10 parcelles, observateurs parcelles 1 PT, 5 CText et 5 CTab.

**Climatologie** : Climat doux pour la saison et pluies intermittentes.

**Auxiliaires** : Très peu d'observation d'auxiliaires.

**Ravageurs** : Localement des cochenilles et pucerons, sous abris un peu de thrips. Surveiller les mollusques et les larves d'otiorhynques dans les cultures sensibles.

**Maladies** : Présence d'oïdium et de rouille sans grande conséquence à cette saison : chute des feuilles en cours.

## AUXILIAIRES

Auxiliaires		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			11	12	13	14	15	Commentaires	BSV n°
		11/3	25/3	8/4	22/4	6/5	20/5	3/6	17/6	1/7	15/7	29/7	12/8	26/8	9/9	23/9	7/10	21/10		
Coccinelles	PT		A	A	A	A													Très peu d'observation de coccinelles.	4
	CText	A	A	A	AN	ALN	OLNA	OLNA	OLNA	OLNA	LA			A	A	A	A	A		
	CTab	A	A	A	AN	ALN														
Syrphes	PT		A																	5
	CText				A	ALN	LN	OLNA	OLNA	OLNA	LA			A	A	A				
	CTab		A	L		ALN														
Chrysope	PT																			
	CText				A		L	AL												
	CTab	A	A					A												
Parasitoïdes	Mo																			4
	mies																			
	puc																			
Psylle	Elaeagnus																			
	Tamarixia																			
Anthocorides																				
Punaise																				
Acarie																				
Acarie prédateur																				
Poliste																				11
Cécidomyies prédatrices	PT								L											
	CText							L	L											
	CTab																			
Cantharides																				
Mésanges		A	A	A	A		éclosion	A												

## RAVAGEURS

### INSECTES PIQUEURS SUCEURS

#### Acariens / Phytophages

RAVAGEURS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			11	12	13	14	15	Commentaires	BSV n°
		11/3	25/3	8/4	22/4	6/5	20/5	3/6	17/6	1/7	15/7	29/7	12/8	26/8	9/9	23/9	7/10	21/10		
Acarie	PT																		<i>Fuchsia</i>	5
	CT ext																			
	CT ab																			
Phytophage/Erinose																				5

#### Aleurodes

Aleurodes																			Digitale	8
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	---

#### Cicadelles / Aphrophores

Cicadelle	PT																			1
	CT ext																			
	CT ab																			
Aphrophore	PT																			1
	CT ext																			
	CT ab																			

#### Cochenilles

Cochenille	PT																		<i>Euonymus j. 'Bravo'</i> <i>Choisya ternata 'Sundance', Nerium, Bulbine, Viburnum tinus, Euonymus, Hydrangea quercifolia</i>	1
	CT ext																			
	CT ab																			

#### Psylles

<i>Elaeagnus</i>	CT ext														A					1
	CT ab																			
<i>Eucalyptus</i>	CT ext																		<i>Eucalyptus azurea</i>	1
	CT ab																			
Oléacées	CText																			6

#### Pucerons

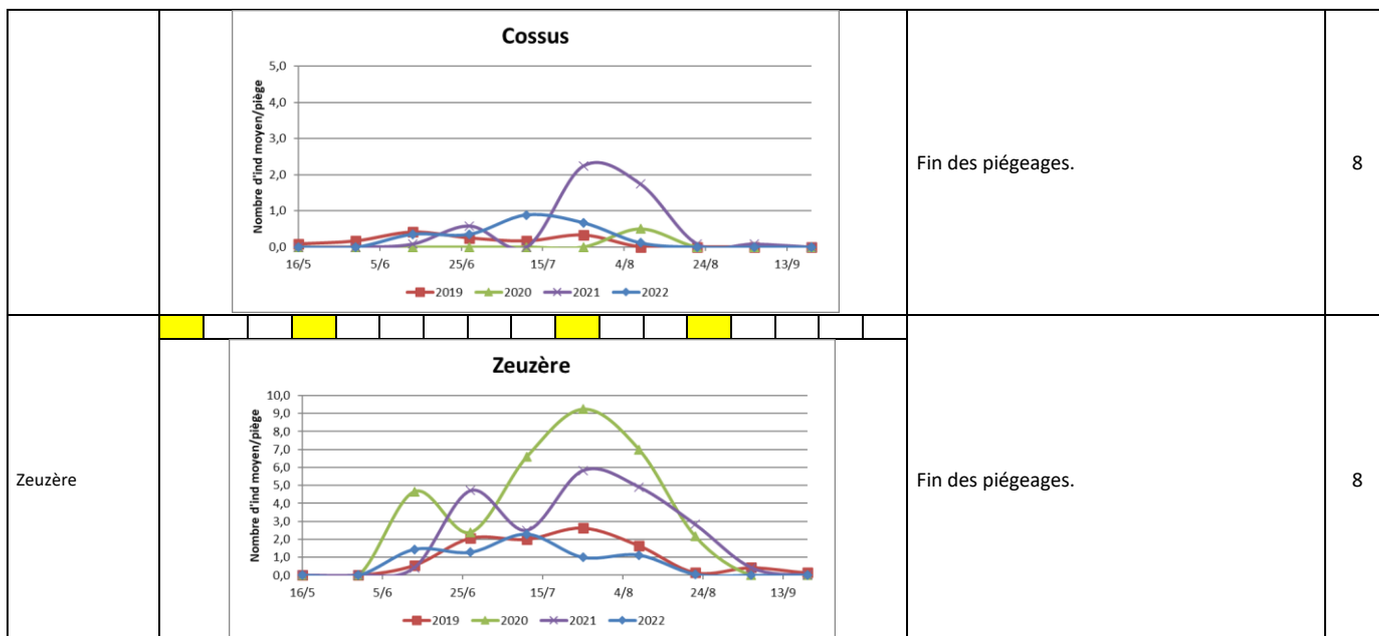
Puceron	PT																		<i>Nerium oleander</i> <i>Pittosporum tenuifolium, Pulmonaria</i>	2
	CT ext																			
	CT ab																			
Pucerons cendrés																				6
Pucerons noirs du cerisier																				6
Pucerons laineux du hêtre																				6



Processionnaire du chêne		<i>Quercus</i> Fin des piégeages.	5
Processionnaire du pin		Fin des piégeages. Observation de nouveaux nids de processionnaire du pin en extrémité de branches. Ces pré-nids sont à détruire au plus tôt !	6
Tordeuse de l'œillet		CTab Très peu de piégeage.	2
Tordeuse des pousses du pin		<i>Pinus nigra</i> 'Austriaca'	7
Mineuse du Marronnier		Fin des piégeages.	4

### INSECTES XYLOPHAGES

Ravageurs	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Commentaires	BSV n°
	11/3	25/3	8/4	22/4	6/5	20/5	3/6	17/6	1/7	15/7	29/7	12/8	26/8	9/9	23/9		
Bupreste																	4
Scolytes																	<i>X C leylandii</i>
Cossus Gâte Bois																	



### AUTRES RAVAGEURS

Ravageurs	Dates															Commentaires	BSV n°			
	11/3	25/3	8/4	22/4	6/5	20/5	3/6	17/6	1/7	15/7	29/7	12/8	26/8	9/9	23/9			7/10	21/10	
Mollusques	PT																		Diverses cultures	7
	CT ext																			
	CT ab																			
Plathelminthes																			Présence sous les conteneurs	
Campagnols																				
Lapins Lièvres	PT																			
	CT ext																			
	CT ab																			
Sangliers Cervidés	PT																		Nombreux broutages de feuillues et écorçages sur conifères Sols engazonnés retournés par les sangliers	
	CT ext																			
	CT ab																			

## MALADIES

### FEUILLES – POUSES

Maladies	Dates															Commentaires	BSV n°			
	11/3	25/3	8/4	22/4	6/5	20/5	3/6	17/6	1/7	15/7	29/7	12/8	26/8	9/9	23/9			7/10	21/10	
Anthrac	Platane PT																			6
	Saule PT																			
	Rosier																			
Ascochytose																			<i>Hydrangea macrophylla</i>	5
Black Rot																			<i>Aesculus</i> totalement défeuillés.	
Botrytis Pourriture grise																			<i>Arbutus</i>	1
Cloque pêcher	PT																			5
	CT ext																			
	CT ab																			
Coryneum Maladies criblée																				
Entomosporiose	PT																		<i>Photinia 'Carré Rouge'</i>	4
	CT ext																			
	CT ab																			
Maladies taches noires																				3
Mildiou																				3
Moniliose																				
Oïdium	PT																		<i>Quercus</i> <i>Magnolia lennei</i> <i>Azalea</i>	1
	CT ext																			
	CT ab																			

