



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	Nymphe : 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 en spécifiant la filière.

SITUATION GENERALE

36 PARCELLES OBSERVEES DANS LE RESEAU : conseillers 14, observateurs parcelles 5 PT, 9 CText et 8 CTab.

Source : SENCROP - Modèle METEOBLUE – Station de LIEUSAIN (77)

	ven. 22	sam. 23	dim. 24	lun. 25	mar. 26	mer. 27	jeu. 28
	2.5	0	0	0	0	0	0.4
	56 / 88	49 / 95	46 / 92	50 / 90	55 / 87	53 / 96	56 / 91
	11 / 16	9 / 17	8 / 20	8 / 23	13 / 24	13 / 24	15 / 22

Climatologie : Journées ensoleillées entrecoupées de pluies. Baisse des températures en fin de quinzaine. Certains jours nombreux coups de vents.

Auxiliaires : légère augmentation des auxiliaires observés. On note principalement la présence de coccinelles et syrphes au stade adulte.

Ravageurs : Acariens, cochenilles, thrips à surveiller activement notamment en cultures hors sol. Tenthredes fausses chenilles à suivre sur rosier et pin. Présences importantes de lièvres, sangliers et cervidés en pleine terre ; lapins et lièvres en hors-sol extérieur.

Maladies : Toujours beaucoup d'oïdium sur différentes cultures sensibles et notamment l'oïdium perforant sur laurier. Des pertes par *Phytophthora* en augmentation.

AUXILIAIRES

Auxiliaires		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Commentaires	BSV n°
		10/3	24/3	7/4	21/4	5/5	22/5	2/6	16/6	30/6	13/7	28/7	11/8	25/8	8/9	22/9	6/10	20/10		
Coccinelles	PT											A	ON A	A	A				Présence majoritairement d'adultes.	2
	CText	A	A	A	A	A	OL NA	A	OA	A	NA	(N) A								
	CTab											A	ON A		NA					
Syrphes	PT						LN A	OL NA	LA	OL NA	OL NA	A	OA	OL NA	A	A			Présence majoritairement d'adultes.	3
	CText					A	OL NA	OL NA	OL NA	OL NA	AL	OA	OL NA	A	NA					
	CTab			L	OA		OL NA			OL NA	OL NA		OA	A	A	A				
Chrysope	PT			A		A				OL A	A	A	A			A				
	CText	A			A	AL	A	A							NA	NA				
	CTab	hiv	A			A			A				A		NA	NA				
Parasitoïdes	Mo mies puce rons																		CTab : Pittosporum	
	PT																			
	CText																			
Psylle	Elaeagnus																			
Tamarixia																				
Anthorcorides						L														
Punaïse																				
Acariens prédateurs																				
Poliste																				
Cécidomyies prédatrices	PT																			
	CText																			
	CTab																			
Cantharides																				
Mésanges (Bergeronnettes)	A	A	A	A	A	OE A		A	A							A				

RAVAGEURS

INSECTES PIQUEURS SUCEURS

• Acariens / Phytotes

RAVAGEURS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Commentaires	BSV n°
		10/3	24/3	7/4	21/4	5/5	22/5	2/6	16/6	30/6	13/7	28/7	11/8	25/8	8/9	22/9	6/10	20/10		
Acariens	PT																		<i>Carpinus</i>	6
	CT ext																		<i>Vitis</i>	
	CT ab																		<i>Convallaria, Delphinium, Lobelia</i>	
Phytopte /Erinose																			<i>Pyrus</i>	6

• Aleurodes

Aleurodes																			<i>Choisya, Lavandula</i>	1
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------	---

• Cicadelles / Aphrophores

Cicadelle	PT																		<i>Dahlia, vivaces</i>	4
	CT ext																			
	CT ab																			
Aphrophores	PT																			4
	CT ext																			
	CT ab																			

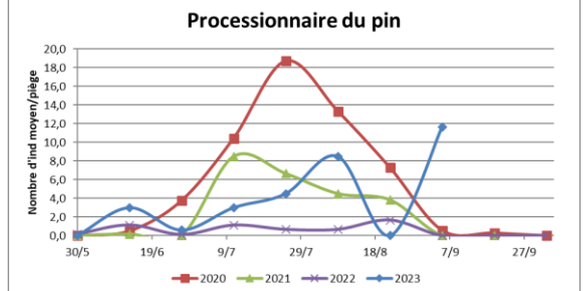
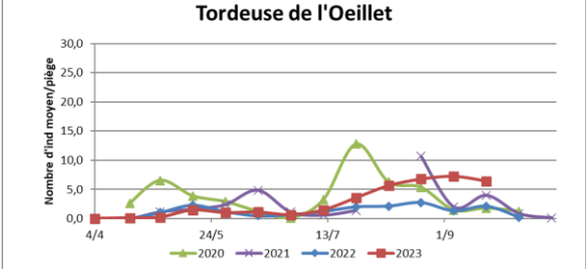
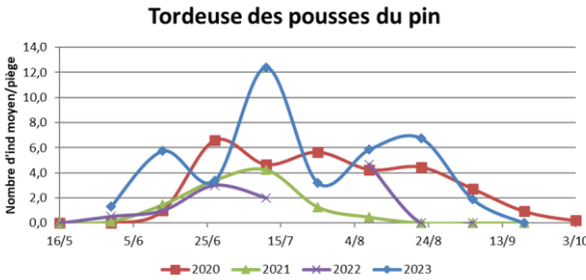
• Cochenilles

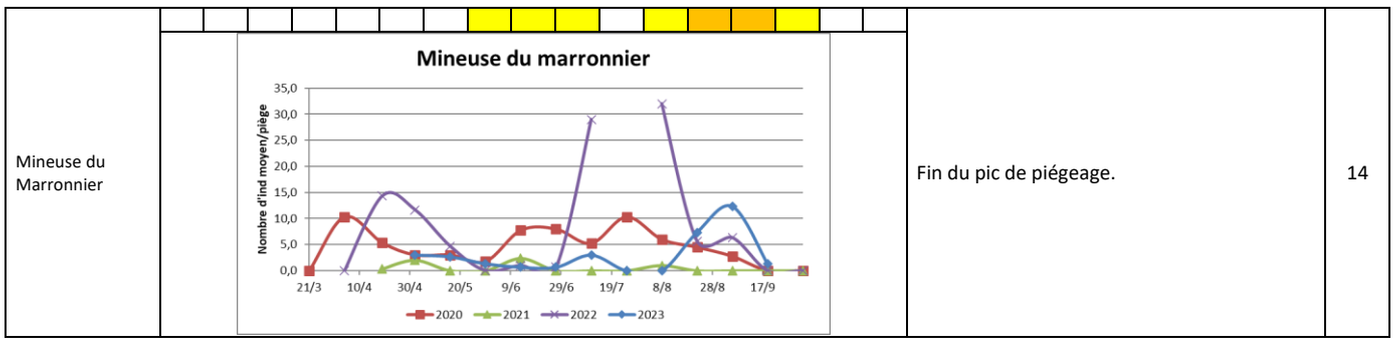
Cochenilles	PT																		<i>Hebe 'Raspberry Rippe'</i> – cochenilles sur feuillage et cochenilles des racines <i>Choisya ternata 'Sundance'</i> Cochenilles australiennes <i>Musa, Trachelospermum, V tinus,</i>	2
	CT ext																			
	CT ab																			

• Psylles

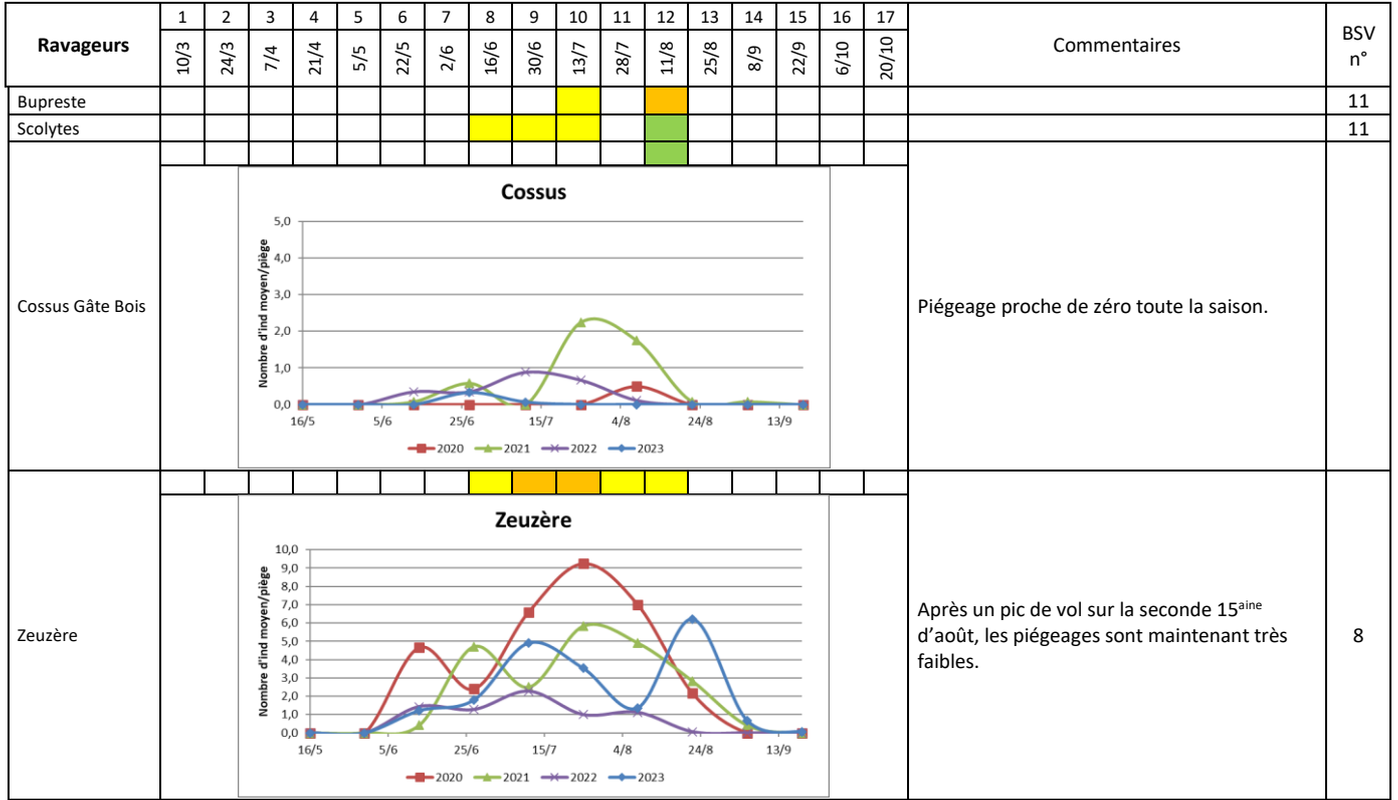
<i>Elaeagnus</i>	CT ext									A	AL								1	
	CT ab										AL									
<i>Eucalyptus</i>	CT ext																		<i>Eucalyptus</i>	11
	CT ab																			
Oléacées	CText																		7	
<i>Pyrus</i>	PT																			
Autres																			11	

LEPIDOPTERES - CHENILLES PHYTOPHAGES

Ravageurs		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Commentaires	BSV n°	
		10/3	24/3	7/4	21/4	5/5	22/5	2/6	16/6	30/6	13/7	28/7	11/8	25/8	8/9	22/9	6/10	20/10			
Chenilles	PT																		Pyrale du buis <i>Ilex castaneifolia, Malus, Photinia</i>	9	
	CT ext																				
	CT ab																				
Bombyx cul brun																					
Hypo-nomeute	PT																			5	
	CT ext																				
	CT ab																				
Processionnaire du chêne																			Observation de nids sur tronc  Pas de captures dans les pièges relevés depuis fin juin 2023.	8	
Processionnaire du pin																				Nombreuses captures dans un piège sur une entreprise (70 mâles), aucun piégeage dans les 4 autres pièges (2 entreprises).	1
Tordeuse de l'œillet																				Piégeages de Tordeuse de l'œillet en légère baisse.	9
Tordeuse orientale du pêcher																			Tordeuse orientale du pêcher - <i>Cydia molesta</i> sur CText : <i>Prunus laurocerasus</i> 'Novita', <i>Photinia</i> 'Carré Rouge', <i>Photinia</i> Red Robin, Sur CTab : <i>Prunus laurocerasus</i> 'Caucasica'	14	
Tordeuse des pousses du pin																				Baisse des captures sur la dernière 15 ^{aine} . Le 3 ^{ème} pic de vol semble passé.	8



INSECTES XYLOPHAGES



AUTRES RAVAGEURS

Ravageurs	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Commentaires	BSV n°
	10/3	24/3	7/4	21/4	5/5	22/5	2/6	16/6	30/6	13/7	28/7	11/8	25/8	8/9	22/9	6/10	20/10		
Mollusques	PT																	Vivaces diverses CText : <i>Corylus, Lobelia, Osmanthus heterophyllus</i> CTab : <i>Hosta</i>	6
	CT ext																		
	CT ab																		
Plathelminthes																		8	
Lapins Lièvres	PT																	Lièvres Lapins, Lièvres	
	CT ext																		
	CT ab																		
Sangliers Cervidés	PT																	Chevreuil sur <i>Malus</i> Sangliers et cervidés sur arbres divers	
	CT ext																		
	CT ab																		

MALADIES

FEUILLES – POUSSES

Maladies	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Commentaires	BSV n°
	10/3	24/3	7/4	21/4	5/5	22/5	2/6	16/6	30/6	13/7	28/7	11/8	25/8	8/9	22/9	6/10	20/10		
Anthracnose	Platane																		6
	PT																		
	Saule PT																		
Rosier																		6	
Ascochytose	1	1	1	1	1	1	1		1	2	1							9	
Black Rot																		14	

- **Observations** : Chambre d'Agriculture de Région d'Ile de France, les horticulteurs et les pépiniéristes du réseau épidémiosurveillance d'Ile de France.
- **Rédaction** : Chambre d'Agriculture de Région d'Ile de France : Alexis BONNEAUD pour l'horticulture et Isabelle VANDERNOOT pour la pépinière.
- **Comité de relecture** : DRIAAF – SRAL, FREDON Ile de France