



N°9
02/07/21

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 Île 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.

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	

EXT : extérieur, TU : tunnel, DPG : double paroi gonflable, SE : serres
Photos Isabelle CADIOU-Cercle des Horticulteurs IDF sauf mention spécifique

SITUATION GENERALE

Climatologie : Les semaines 25 et 26 sont marquées par de nombreuses averses qui s'accompagnent par une diminution des températures.

Auxiliaires : La présence des auxiliaires se maintient dans les différents systèmes de cultures. Des thrips prédateurs (Aeolothrips) ont été observés dans une entreprise.

Ravageurs : Les foyers de pucerons et thrips sont importants dans les cultures. Des psylles de l'olivier sont fortement présents sur oliviers dans une entreprise. De plus, les altises et les méligèthes sont présents dans les différents systèmes de cultures.

Maladies : Globalement, il y a peu de maladies sur les cultures. La maladie des taches foliaires sur Pervenche de Madagascar a été observée dans une entreprise.

AUXILIAIRES

	12-mars	26-mars	9-avr.	23-avr.	7-mai	21-mai	4-juin	18-juin	2-juil.	16-juil.	30-juil.	13-août	27-août	10-sept.	24-sept.	8-oct.	22-oct.		Evolution
Cécidomyies																		SE:	=
Chrysopes																		SE: <i>Coleus</i> DPG: Pelargoniums zonales	=
Coccinelles																		SE: Verveines, <i>Rudbeckia</i> , Leonotis DPG: TU: EXT:	+
Momies de pucerons de micro-Hyménoptères																		SE: Begonias Dragon Wing, Calibrachoa, Verveines DPG: Plectranthus TU: EXT:	=
Momies de pucerons de praon																			+
Punaises: Onus, Macrolophus, Myrides, Anthracorde																		SE: DPG: EXT:	-
Syrphes																		SE: <i>Rudbeckia</i> , Leonotis DPG: TU: EXT:	=
Araignées																			=

Des thrips prédateurs (Aeolothrips) ont été observés dans une entreprise.

Pour plus d'information sur les auxiliaires : <https://arena-auximore.fr/fiches/>

RAVAGEURS

	12-mars	26-mars	9-avr.	23-avr.	7-mai	21-mai	4-juin	18-juin	2-juil.	16-juil.	30-juil.	13-août	27-août	10-sept.	24-sept.	8-oct.	22-oct.	Evolution	N°BSV		
ACARIENS- dont tarsonèmes																					
Serres	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	Lantanas, Fuchsias , <i>Citrus</i> , Araucarias, <i>Chlorophytum</i> , Cordylines, Philodendrons, Crotons	-	1
DPG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	Sauges	=		
Tunnels	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Extérieur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		-		
ALEURODES- dont trialeurodes, bemisia, ...																					
Serres	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	Dahlias, Hibiscus, Fuchsias, Ficus , Poinsettias, Philodendrons	=	1
DPG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	Sauges , Tabacs	+		
Tunnels	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		+		
Extérieur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		-		
CHENILLES PHYTOPHAGES- vraies chenilles-noctuelles, pyrales, tordeuses...																					
Serres	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	Plectranthus, Lantanas, <i>Citrus</i> , Plumbagos, <i>Heuchera</i> , <i>Chlorophytum</i> , Menthes, Argyranthemum	=	1
DPG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		-		
Tunnels	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Extérieur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Duponchelia																					
Serres	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		=	1
DPG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		-		
Tunnels	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Extérieur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
COCHENILLES FARINEUSES																					
Serres	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	Cycas , Ficus benjamina, Echeverias, Fuchsias, <i>Ipomoea</i> , Alocasias, Cordylines, Phormiums, Orchidées, <i>Clivia</i> , Zamioculcas , Plumbagos, Salvia , Aeoniums , Bégonias , Fougères , Cissus	=	1
DPG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Tunnels	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Extérieur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
COCHENILLES LECANINES																					
Serres	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	<i>Dracaena</i> , <i>Fougères</i>	=	1
DPG	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Tunnels	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
Extérieur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				

	12-mars	26-mars	9-avr.	23-avr.	7-mai	21-mai	4-juin	18-juin	2-juil.	16-juil.	30-juil.	13-août	27-août	10-sept.	24-sept.	8-oct.	22-oct.	Evolution	N°BSV		
COCHENILLES DIASPINES																					
Serres																			<i>Dracaena fragrans</i> , <i>Schefflera</i> , <i>Zamioculcas</i> , Orchidées	=	1
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																					
CICADELLES																					
Serres																			<i>Romarin</i> , <i>Négoces</i> , <i>Salvia officinalis</i>	=	1
DPG																					
Tunnels																				-	
Extérieur																					
PUCERONS																					
Serres																			Aubergines, <i>Fuchsias</i> , Lantanas, Arctotis, Solenostemons, <i>Chlorophytum</i> , <i>Dracaena</i> , <i>Asparagus</i> , Poacées, Kalanchoès, Carex, Gauras, Crotons, <i>Palaea</i> , <i>Scheffleras</i> , <i>Dahlias</i> , <i>Verveines</i> , <i>Rudbeckia</i> , <i>Sauges farineuses</i> , <i>Leonotis</i> , <i>Thunbergia</i> , <i>Calibrachoa</i> , Philodendrons, Orchidées,	=	1
DPG																			Aubergines	=	
Tunnels																				=	
Extérieur																			Vivaces, Dahlias	=	
<i>Pucerons-Aulacorthum solani</i>																					
Serres																			Bégonias elatior	=	1
DPG																				-	
Tunnels																					
Extérieur																					
<i>Pucerons-Macrosiphum euphorbiae</i>																					
Serres																				-	1
DPG																				-	
Tunnels																					
Extérieur																					
<i>Pucerons-Myzus persicae</i>																					
Serres																			Bégonias elatior	-	1
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																				-	

	12-mars	26-mars	9-avr.	23-avr.	7-mai	21-mai	4-juin	18-juin	2-juil.	16-juil.	30-juil.	13-août	27-août	10-sept.	24-sept.	8-oct.	22-oct.	Evolution	N°BSV		
THRIPS dont <i>t.tabaci</i>, <i>Frankliniella</i>																					
Serres																			Dahlias, Hibiscus, Cyclamens, <i>Thunbergia</i> , Géraniums, <i>Pelargonium hederacifolium</i> , <i>Artemisia</i> , Fuchsias, <i>Chlorophytum</i> , <i>Asplenium</i> , <i>Peperomia</i> , <i>Palaea</i> , Gauras , Bidens , Lantanas , Scaévolas , Arctotis , Dipladenias , Philodendrons , Crotons	=	1
DPG																			-		
Tunnels																					
Extérieur																		Chrysanthèmes	=		
<i>THRIPS setosus</i>																					
Serres																			<i>Hydrangea</i> , Imaptiens de Nouvelle-Guinée, Cyclamens, Hibiscus	+	
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																					
<i>Echinothrips americanus</i>																					
Serres																			<i>Lysimachia</i> , Orchidées	=	1
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																					
MINEUSES																					
Serres																			Dahlias	+	
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																					
MOUCHES DES TERREAUX																					
Serres																			Bisannuelles (vivaces)	+	1
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																					

Des psylles de l'olivier sont fortement présents sur oliviers dans une entreprise. De plus, les altises et les méligèthes sont présents dans les différents systèmes de cultures.

MALADIES

	12-mars	26-mars	9-avr.	23-avr.	7-mai	21-mai	4-juin	18-juin	2-juil.	16-juil.	30-juil.	13-août	27-août	10-sept.	24-sept.	8-oct.	22-oct.	Evolution	N°BSV		
BOTRYTIS																					
Serres																			-	1	
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																			Rosiers		+
OIDIUM																					
Serres																				-	1
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																				Rosiers	
ROUILLE																					
Serres																				=	1
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																					

La maladie des taches foliaires sur Pervenche de Madagascar a été observée dans une entreprise.

TRAITEMENT ET BIOCONTROLE

Pour protéger vos cultures à l'aide de produits à faibles risques, vous pouvez utiliser des produits homologués « biocontrôle ». Retrouvez la liste des produits homologués sur le portail EcophytoPIC à l'adresse suivante :

<https://ecophytopic.fr/protger/liste-des-produits-de-biocontrrole>

La liste officielle des produits de biocontrôle et mise à jour par la DRIAAF est disponible [ici](#).

Enfin, les substances à faibles risques sont référencées par l'ITAB à cette adresse :

<http://substances.itab.asso.fr/fiches-filieres>

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