



**N°04**  
**17/04/20**

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'Agence Française de Biodiversité (A.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.

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** : Après une semaine ensoleillée aux températures surpassant les normales saisonnières, le froid revient par le vent et installe des températures plus froides en S16.

**Auxiliaires** : En lien avec ce gain en température, les auxiliaires colonisent de plus en plus les espaces de production, notamment les parasitoïdes et les coccinelles, que l'on retrouve nombreuses en extérieur.

**Ravageurs** : Pareillement, les ravageurs se développent et s'attaquent de façon importante aux cultures sous-abris et en extérieur. Les pucerons continuent de causer des dégâts, la présence des cochenilles se fait plus pressante tout comme celle des aleurodes sur certaines exploitations.

**Maladies** : Dans ce contexte météorologique, les maladies fongiques semblent reculer : plus de traces de Botrytis ni de rouille ne sont relayées. Des symptômes d'Oïdium persistent cependant.

## AUXILIAIRES

De nombreuses momies de pucerons parasités ont été observées sur cette quinzaine. De même, adultes et larves de syrphes ont été à nouveau repérés, en serre, sous tunnel ainsi qu'en extérieur.

	6-mars	20-mars	3-avr.	17-avr.	30-avr.	15-mai	29-juin	12-juin	26-juin	10-juill.	24-juill.	7-août	21-août	4-sept.	18-sept.	2-oct.	16-oct.	30-oct.	Evolution
Cécidomyies																			=
Chrysopes																			-
Coccinelles																		SE : Petunias Surfinia, Plantes de services O-L-A TU : Petunias Surfinia, Plantes de services O-L-A EXT : Vivaces, Petunias Surfinia, Plantes de services O-L-A	=
Momies de pucerons de micro-Hyménoptères																		SE : Vivaces DPG : Vivaces TU : Vivaces, Petunias Surfinia, Suspensions variées, Tabacs EXT : Vivaces	=
Momies de pucerons de praon																			-
Punaises: Orius, Macrolophus, Myrides, Anthocoride																		DPG : Tabacs EXT : Vivaces	=
Syrphes																		SE : Suspensions, Fuchsias L-A TU : Suspensions, Fuchsias L-A EXT : Vivaces	+

<https://ecophytopic.fr/fiches-auximore-auxiliaires>

# RAVAGEURS

	6-mars	20-mars	3-avr.	17-avr.	30-avr.	15-mai	26-juin	10-juill.	24-juill.	7-aout	21-aout	4-sept.	18-sept.	2-oct.	16-oct.	30-oct.	Evolution	N°BSV	
<b>ACARIENS- dont tarsomés</b>																			
Serres	■	■	■	■													Lantanas	+	1
DPG	■	■	■	■															
Tunnels	■	■	■	■															
Extérieur	■	■	■	■															
<b>ALEURODES- dont trialeurodes, bemisia, ...</b>																			
Serres	■	■	■	■	■												Pothos, Hibiscus moscheutos, Géraniums, Confetti	+	1
DPG	■	■	■	■	■														
Tunnels	■	■	■	■	■												Sauges Greggii	+	
Extérieur	■	■	■	■	■														
<b>CHENILLES PHYTOPHAGES- vraies chenilles-noctuelles, pyrales, tordeuses...</b>																			
Serres	■	■	■	■	■												Géraniums lierres simples, Bananiers	-	1
DPG	■	■	■	■	■													=	
Tunnels	■	■	■	■	■														
Extérieur	■	■	■	■	■														
<b>Duponchelia</b>																			
Serres	■	■	■	■	■													-	1
DPG	■	■	■	■	■														
Tunnels	■	■	■	■	■														
Extérieur	■	■	■	■	■														
<b>COCHENILLES FARINEUSES</b>																			
Serres	■	■	■	■	■												Cafféiers, Jatrophas	=	1
DPG	■	■	■	■	■													=	
Tunnels	■	■	■	■	■														
Extérieur	■	■	■	■	■														
<b>COCHENILLES LECANINES</b>																			
Serres	■	■	■	■	■												Lauriers, Muehlenbeckias	+	1
DPG	■	■	■	■	■														
Tunnels	■	■	■	■	■														
Extérieur	■	■	■	■	■														
<b>COCHENILLES DIASPINES</b>																			
Serres	■	■	■	■	■												Pachyras, Hederas, Dracaenas, Ficus benjamina, Heliconias	+	1
DPG	■	■	■	■	■														
Tunnels	■	■	■	■	■														
Extérieur	■	■	■	■	■														
<b>CICADELLES</b>																			
Serres	■	■	■	■	■												Géraniums	=	1
DPG	■	■	■	■	■														
Tunnels	■	■	■	■	■														
Extérieur	■	■	■	■	■														

THRIPS dont <i>t.tabaci</i> , <i>Frankliniella</i>																
Serres														Géraniums	-	1
DPG													Géraniums lierres doubles	+		
Tunnels																
Extérieur																
<i>THRIPS setosus</i>																
Serres																
DPG																
Tunnels																
Extérieur																
<i>Echinothrips americanus</i>																
Serres														Spathiphyllums, Stephanotis, Cyrtoniums, Arecas, Alocasias	+	
DPG																
Tunnels															+	
Extérieur																
PUCERONS																
Serres														Scheffleras, Kalanchoes, Nephrolepsis, Agrumes, Anthuriums, Alocasias, Fuchsias, Haricots d'Espagne, Abutilons, Géraniums, Vivaces, Clerodendrons, Dipladenias	=	1
DPG														Géraniums, Vivaces, Zinnias	+	
Tunnels														Géraniums, Vivaces, Menthes	=	
Extérieur														Géraniums, Vivaces	+	
<i>Pucerons-Aulacorthum solani</i>																
Serres														Géraniums	=	1
DPG															=	
Tunnels														Suspensions variées, Tabacs	+	
Extérieur																
<i>Pucerons-Macrosyphum euphorbiae</i>																
Serres															-	
DPG																
Tunnels														Petunias Surfinia	+	
Extérieur																
<i>Pucerons-Myzus persicae</i>																
Serres																
DPG															-	
Tunnels																
Extérieur																

## MALADIES

	6-mars	20-mars	3-avr.	17-avr.	30-avr.	15-mai	12-juin	26-juin	10-juil.	24-juil.	7-août	21-août	4-sept.	18-sept.	2-oct.	16-oct.	30-oct.	Evolution	N°BS V	
<b>BOTRYTIS</b>																				
Serres																			-	1
DPG																			=	
Tunnels																				
Extérieur																				
<b>OIDIUM</b>																				
Serres																			=	1
DPG																				
Tunnels																				
Extérieur																				
<b>ROUILLE</b>																				
Serres																			-	1
DPG																				
Tunnels																				
Extérieur																				

- **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** : DRIA AF – SRAL, FREDON Ile de France