



**N°06**  
**15/05/20**

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 période ensoleillée accompagnée de températures élevées, de fortes précipitations, localement orageuses parfois avec de la grêle, ont eu lieu entre les semaines 19 et 20. Depuis le début de la semaine, les températures ont chuté, nous rappelant que nous n'avions pas encore passé les saints de glace.

**Auxiliaires** : Les premières cécidomyies de la saison ont été observées sur tabac. On observe globalement un bon développement des auxiliaires sur les cultures.

**Ravageurs** : En lien avec les températures élevées des jours passés, les acariens ont pu en profiter pour s'installer. Les pucerons sont quant à eux toujours présents sur les exploitations.

**Maladies** : On observe à nouveau du botrytis et de l'oidium sur plusieurs culture sous-abris.

## AUXILIAIRES

Les larves de syrphes, les coccinelles et les parasitoïdes de pucerons sont encore observés en S20 !

	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	
Cécidomyies																	SE : Tabacs	+	
Chrysopes																		=	
Coccinelles																		EXT : Anthemis, Coreopsis, Vivaces TU : Anthemis, Coreopsis SE : Anthemis, Coreopsis DPG : Anthemis, Coreopsis, Annuelles	=
Momies de pucerons de micro-Hyménoptères																		EXT : Annuelles TU : Zinnias, Osteospermums, Tabacs SE : Zinnias, Osteospermums, Tabacs, Menthes DPG : Osteospermums, Tabacs, Zinnias	=
Momies de pucerons de praon																			=
Punaises: Orius, Macrolophus, Myrides, Anthocoride																			-
Syrphes																		EXT : Vivaces, Géraniums TU : Leucanthemum SE : Leucanthemum DPG : Leucanthemum	=

# RAVAGEURS

	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°BSV		
<b>ACARIENS- dont tarsiomènes</b>																					
Serres	■	■	■	■	■														Géraniums, Lantanas, Hortensias, Impatiens	=	1
DPG	■	■	■	■	■																
Tunnels	■	■	■	■	■																
Extérieur	■	■	■	■	■																
<b>ALEURODES- dont trialeurodes, bemisia, ...</b>																					
Serres	■	■	■	■	■	■												Dipladenias, Daturas, Lantanas	+	1	
DPG	■	■	■	■	■	■											Dipladenias	+			
Tunnels	■	■	■	■	■	■												-			
Extérieur	■	■	■	■	■	■															
<b>CHENILLES PHYTOPHAGES- vraies chenilles-noctuelles, pyrales, tordeuses...</b>																					
Serres	■	■	■	■	■	■												Choux	+	1	
DPG	■	■	■	■	■	■												=			
Tunnels	■	■	■	■	■	■															
Extérieur	■	■	■	■	■	■															
Duponchelia																					
Serres	■	■	■	■	■	■												Dipladenias, Géraniums	=	1	
DPG	■	■	■	■	■	■															
Tunnels	■	■	■	■	■	■															
Extérieur	■	■	■	■	■	■															
<b>COCHENILLES FARINEUSES</b>																					
Serres	■	■	■	■	■	■												Acalyphas, Dracaenas	=	1	
DPG	■	■	■	■	■	■												=			
Tunnels	■	■	■	■	■	■															
Extérieur	■	■	■	■	■	■															
<b>COCHENILLES LECANINES</b>																					
Serres	■	■	■	■	■	■												Orchidées	+	1	
DPG	■	■	■	■	■	■															
Tunnels	■	■	■	■	■	■															
Extérieur	■	■	■	■	■	■															
<b>COCHENILLES DIASPINES</b>																					
Serres	■	■	■	■	■	■													=	1	
DPG	■	■	■	■	■	■															
Tunnels	■	■	■	■	■	■															
Extérieur	■	■	■	■	■	■															
<b>CICADELLES</b>																					
Serres	■	■	■	■	■	■													=	1	
DPG	■	■	■	■	■	■															
Tunnels	■	■	■	■	■	■															
Extérieur	■	■	■	■	■	■															

THRIPS dont <i>t.tabaci</i> , <i>Frankliniella</i>															
Serres													Daturas, Géraniums	=	1
DPG												Géraniums lierre simple	=		
Tunnels													-		
Extérieur													-		
PUCERONS															
Serres													Annuelles, Vivaces, Géraniums, Célosies, Némésias, Menthes, Ficus alii, Alocasias, Schefflera, Hibiscus, Dracaena, Pourpiers, <b>Dahlias</b>	=	1
DPG												Dahlias, Ficus alii, Alocasias, Schefflera, Hibiscus, Dracaena, Pourpiers, Dahlia, Vivaces, Géraniums	=		
Tunnels												Vivaces, Géraniums, Menthes, Pourpiers, Dahlias	=		
Extérieur												Vivaces, Géraniums, Pourpiers, Dahlias	=		
<b><i>Pucerons-Aulacorthum solani</i></b>															
Serres													Tabacs, Osteospermums, Zinnias, Calibrachos, Petunias Surfinia	=	1
DPG												Tabacs, Osteospermums, Zinnias, Calibrachos, Petunias Surfinia	+		
Tunnels												Tabacs, Osteospermums, Zinnias, Calibrachos, Petunias Surfinia	+		
Extérieur															
<b><i>Pucerons-Macrosyphum euphorbiae</i></b>															
Serres														-	
DPG															
Tunnels													=		
Extérieur															
<b><i>Pucerons-Myzus persicae</i></b>															
Serres													Dahlias	=	
DPG													-		
Tunnels															
Extérieur															
MOUCHES DES TERREAUX															
Serres													Aromatiques	+	1
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°BSV		
<b>BOTRYTIS</b>																					
Serres																			Pélargoniums odorants	+	1
DPG																			Annuelles	+	
Tunnels																					
Extérieur																					
<b>OIDIUM</b>																					
Serres																			Dahlias	+	1
DPG																		Annuelles			
Tunnels																					
Extérieur																		Rosiers			
<b>Maladies taches noires</b>																					
Serres																				+	1
DPG																					
Tunnels																					
Extérieur																		Rosiers			

- **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