

RESEAU BIOSURVEILLANCE LUZERNE AUDE 2016

SYNTHESE HEBDOMADAIRE

OBSERVATIONS ET COMPTAGES DU

N° 13

26.07.16

N°	Nom de l'observateur	Age culture	Variete	Stade culture	Conduite	Sitone	Apion	Phytonome		Negril	Punaise		Tychius	Tordeuse	Escargot	Puceron	Note maladie	Traitements Produit, dose et date
								Larve	Adulte		Larve	Adulte						
1	BERTRAND	A1	SPEEDA	GV/GB	P 18-24.03.16	9	0	0	0	0	1	3	3	3	15	0	-	
2	CUXAC Guy	A1	MELISSA	Fin Flo/GV/GB	-	4	1	0	0	0	12	9	4	-	1	< 1 cm3	3 sur 5 Rouille	
3	COLL Patrick	A1	MELISSA	Fin Flo/GV/GB	P 10-14.04.16	5	0	0	0	0	3	2	0	1	13	0	2-3 sur 5	
4	MONTIEL Pierre	A1	MELISSA	GV/GB	P 10-14.04.16	7	0	0	0	0	13	9	0	-	0	< 1 cm3	3 sur 5 Rouille	
5	CAZALS Gilbert	A1	SPEEDA	GV/GB	-	1	2	0	0	0	22	17	0	-	0	0	3-4 sur 5 Rouille	
6	GRANEL Stéphane	A1	SPEEDA	Fin Flo/GV	P 12-20.05.16	0	0	0	1	0	1	1	0	3	0	0	3-4 sur 5 Rouille	19-25/07 FONGICIDE
7	DE SOULAGE Thibault	A1	SPEEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	CRISTANTE Philippe	A3	MARSHAL	GV	P 04-08.05.16	26	0	0	1	0	2	3	3	0	2	0	2 sur 5	
9	PONS Guy	A1	ASMARA	GV/GB	P 15-22.04.16	0	0	0	0	0	8	14	0	-	12	0	4 sur 5 Rouille	
10	PONT Jean-Pierre	A1	ASMARA	GV/ 1ère GB	P 26.04-04.05	0	0	0	0	0	13	18	7	2	1	0	3 sur 5	
11	ANDRIEU Raymond	A1	ASMARA	GV/GB	P 15-22.04.16	0	1	0	0	0	72	55	1	-	0	0	4 sur 5 Rouille	
12	IMBERT Jean-Luc	A1	MELISSA	GV/GB	-	6	1	0	1	0	7	13	5	-	9	0	4 sur 5 Rouille	

Stades de culture :

P.V = Pousse en Vert
 B.V <1 cm = Boutons Verts pédoncules <1cm
 B.V > 1cm = Boutons Verts pédoncules > 1cm

F = Fleur
 GV = Gousse Verte
 GB = Gousse Brune

Seuils de traitements
 (en 25 coups de filet)

100	Apions (estimation)
100	Phytonomes (Larves)
25	Tychius
75	Punaïses (larve+adulte)
150 cm3	Pucerons (estimation)

Observations :

En gros et en rouge : seuil de nuisibilité dépassé et stade sensible de la luzerne