

# RESEAU BIOSURVEILLANCE LUZERNE AUDE 2016

## SYNTHESE HEBDOMADAIRE

### OBSERVATIONS ET COMPTAGES DU

N° 12

19.07.16

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	6	0	0	0	0	2	1	0	1	5	0	-	
2	CUXAC Guy	A1	MELISSA	F / GV	-	0	0	0	0	0	6	2	0	-	1	0	2 sur 5 Rouille	
3	COLL Patrick	A1	MELISSA	F / GV / GB	P 10-14.04.16	6	0	0	0	0	3	2	0	1	2	< 1 cm3	2 sur 5	
4	MONTIEL Pierre	A1	MELISSA	GV	P 10-14.04.16	6	1	0	1	0	4	1	0	-	0	0	3 sur 5 Rouille	
5	CAZALS Gilbert	A1	SPEEDA	GV / GB	-	0	0	0	0	0	16	9	1	-	0	0	3-4 sur 5 Rouille	
6	GRANEL Stéphane	A1	SPEEDA	F / GV	P 12-20.05.16	1	1	0	0	0	7	3	0	2	0	0	3-4 sur 5 Rouille	
7	DE SOULAGE Thibault	A1	SPEEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	CRISTANTE Philippe	A3	MARSHAL	F / GV	P 04-08.05.16	16	0	0	0	0	1	1	6	4	1	0	1 sur 5	
9	PONS Guy	A1	ASMARA	GV / GB	P 15-22.04.16	6	0	0	0	0	3	2	0		14	0	4 sur 5 Rouille	
10	PONT Jean-Pierre	A1	ASMARA	GV	P 26.04-04.05	14	0	0	0	0	24	27	19	0	2	< 1 cm3	3 sur 5 Rouille	
11	ANDRIEU Raymond	A1	ASMARA	GV	P 15-22.04.16	4	0	0	1	0	56	19	0	-	0	0	3-4 sur 5 Rouille	
12	IMBERT Jean-Luc	A1	MELISSA	F / GV	-	4	1	0	0	0	5	1	7	-	4	< 1 cm3	3 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	Punaises (larve+adulte)
150 cm3	Pucerons (estimation)

#### Observations :

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