

# RESEAU BIOSURVEILLANCE LUZERNE AUDE 2016

## SYNTHESE HEBDOMADAIRE

### OBSERVATIONS ET COMPTAGES DU

N° 8

21.06.2016

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	F	P 18-24.03.16	18	1	1	9	0	0	0	2	1	22	0	0,2	-
2	CUXAC Guy	A1	MELISSA	B.V > 1cm / F	-	9	5	0	4	1L	16	9	4	-	0	0	0,2	-
3	COLL Patrick	A1	MELISSA	B.V > 1cm / F	P 10-14.04.16	22	0	3	9	0	0	0	2	3	14	< 1 cm3	0,2	-
4	MONTIEL Pierre	A1	MELISSA	F	P 10-14.04.16	10	6	0	2	0	2	1	0	-	2	< 1 cm3	0,2	-
5	CAZALS Gilbert	A1	SPEEDA	B.V > 1cm / F	-	27	12	13	9	0	9	4	3	-	0	< 1 cm3	0,2	-
6	GRANEL Stéphane	A1	SPEEDA	B.V > 1cm / F	P 12-20.05.16	126	0	65	14	0	9	3	0	-	0	< 1 cm3	-	-
7	DE SOULAGE Thibault	A1	SPEEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	CRISTANTE Philippe	A3	MARSHAL	B.V > 1cm / F	P 04-08.05.16	11	1	13	9	0	7	0	29	-	4	< 1 cm3	0,2	DECIS PROTECH 0,42 l/ha 20/06/16
9	PONS Guy	A1	ASMARA	B.V > 1cm / F	P 15-22.04.16	7	0	0	0	0	2	2	6	-	12	< 1 cm3	0,2	-
10	PONT Jean-Pierre	A1	ASMARA	B.V > 1cm / F	P 26.04-04.05	123	12	0	13	0	9	1	36	2	4	< 1 cm3	-	-
11	ANDRIEU Raymond	A1	ASMARA	B.V > 1cm / F	P 15-22.04.16	50	12	16	110	0	27	30	3	-	0	< 1 cm3	0,2	-
12	IMBERT Jean-Luc	A1	MELISSA	B.V > 1cm / F	-	5	5	0	4	0	0	1	0	-	19	< 1 cm3	0,4	-

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**