

RESEAU DE BIOSURVEILLANCE EN LUZERNE PORTE-GRAINE**2018**

Secteur : AUDE

Synthèse hebdomadaire n° 1



FNAMS

N°	N° parcelle	Nom AMS	Date prélèvement	Stade culture	Apions	Sitones	Phytonome Larves	Pucerons (classe 0 à 6)	Négrils	Tychius	Tordeuses	Punaises (L+A)
1	1	BLANC Henry	20/04/2018	PV	147	6	93	2	0	0		0
1	2	CERVIERES Marc	20/04/2018	PV	350	16	404	2	0	1		0
1	3	COLL Patrick	(vide)	(vide)								
1	4	CRISTANTE Philippe	20/04/2018	PV	77	1	42	2	0	0		2
1	5	GUIRAUD Roger	20/04/2018	PV	108	3	63	0	0	0		0
1	6	CHAUCLOZER (Bio)	(vide)	(vide)								
1	7	GRANEL Stéphane	(vide)	(vide)								
1	8	JALABERT Laurent	(vide)	(vide)								
1	9	MONTIEL Pierre	20/04/2018	PV	91	11	16	2	0	2		0
1	10	PLANQUE Bernard	20/04/2018	PV	150	15	2	1	0	0		0

PV : Pousses en vert
BV<1 : Boutons Verts pédoncules <1cm
BV>1 : Boutons Verts pédoncules >1cm
F : Floraison
GV : Gousses Vertes
GB : Gousses Brunes

Seuils pour 25 coups de filet (en rouge : seuil dépassé)
Apions & larves phytonomes = 100
Pucerons = classe 6
Tychius = 100 avant floraison et 25 en floraison et gousses
Tordeuses = 30 en 7 jours (piège)
Punaises (larves+adultes) = 75

Commentaires synthèse
Pécoupe le 19-20/04/18 de la parcelle de Mr COLL Patrick.