

Phytolégumes 2018 – Tout chou

Nom enquêté :

Commune :

Nom de la parcelle :

7- Interventions phytosanitaires (y compris biologiques) et lâchers d'auxiliaires depuis la récolte du précédent cultural jusqu'à la récolte actuelle (herbicides, insecticides, fongicides, anti-limaces, régulateurs de croissance et autres) y compris la destruction du couvert

7.12 : Tableau phytosanitaire - Interventions phytosanitaires

1 - Produits phytosanitaires avec AMM

1 = Kg/ha ; 2 = l/ha ;
3 = kg/hl ; 4=l/hl ; 5= autre

1 = g/kg ; 2 = g/l ; 3
= % ; 4 = sans dose ; 5 =
autre

1 = Kg/ha ; 2 = l/ha ;
3 = kg/hl ; 4=l/hl ; 5= autre

**Si la composition du produit est connue
notez les matières actives
si plusieurs matières actives notez plusieurs lignes)**

part de la
superficie
traitée en
%

oncen-

Unité

Dos

e

Unité Qu

unité de
souillie
risée (en
tre /ha)

7.12 : Tableau phytosanitaire - Interventions de type biologiques

2 - Préparations biologiques (non homologuées, donc sans code AMM)

N° ordre	N° de passage	Date d'apport (jimmaa)	Total : espèces non spécifiées! graminées annuelles Dicotylédones annuelles Dicotylédones bisannuelles vivaces	Cible(s) du traitement																Code plante (1)	Espèces végétales utilisées dans la préparation	Type (2)	Part de la superficie traitée en %	Concen-tration	Unité	Dose	Unité	Quantité de bouillie utilisée (en litre /ha)
				Spécifiques		Fongicides (Maladies)		Insecticides (Ravageurs)				Autres																
				Alternariose	Oïdium	Pythium	Autres maladies	Altises	Péléides - Tenthèdes - Chenilles	Pucerons - P cendré vert	Teigne des crucifères	Acariens	Autres insectes et nématodes	Adjuvant	Escargots, Limaces	Rongeurs	Hormones (rég de croiss nouaison, maturation.)	Renfor, défenses, durcis	Désinfection du sol	Autres cibles (convicides, répulsif gibier, etc), effet fertilisant								
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

(1) Code plante : 01 – Absinthe, 02 – Achillée, 03 – Ail, 04 - Bardane 0,5 - Camomille vraie, 06 – Capucine, 07 – Consoude, 08 - Euphorbe épurée, 09 – Fougère aigle, 10 - Fougère mâle, 11 – Lavande, 12 – Lierre, 13 – Mélisse, 14 – Menthe, 15 – Ortie, 16 – Pissenlit, 17 – Prêle, 18 – Pyrèthre, 19 – Raifort, 20 – Rhubarbe, 21 – Rue, 22 – Rumex, 23 – Saponaire, 24 – Sauge, 25 – Souci, 26 – Sureau, 27 – Tanaisie, 28 – Tomate, 29 - Valériane vraie, 88 - Autre :

(2) Type : 1 = Décoction achetée ; 2 = Décoction auto-produite ; 3 = Purin, extrait fermenté acheté ; 4 = Purin, extrait fermenté auto-produite ; 5 = Infusion achetée ; 6 = Infusion auto-produite ; 7 = Macération achetée ; 8 = Macération auto-produite ; 9 = _Autre préparation biologique

1 = g/kg ; 2 = g/l ; 3 = % ;
4 = sans dose ; 5 = autre

1 = Kg/ha ; 2 = l/ha ;
3 = kg/hl ; 4=l/hl ; 5= autre

Phytolégumes 2018 - Tout chou

7.12 : Tableau phytosanitaire - Interventions de type biologiques

3 – Lâchers d'auxiliaires

N° ordre	N° de passage	Date d'apport (jjmmaa)	Cible(s) du traitement							Société ⁽¹⁾	Nom du kit ou de l'auxiliaire ⁽²⁾ et de la société si autre société	Part de la superficie traitée en %	Nombre de Boîte, flacon, contenant / ha Si autre firmes nom du produit et composition nombre d'auxiliaires /ha <i>(ctrlle mineur / pack si plus de 1000 /ha)</i>	⁽¹⁾ Liste sociétés : 1 = Kopper ; 2 = Bionline ; 3 = Biobest; 4 = Autre société
			Altises	Piérides - Tenthèdes - chenilles	Pucerons - P candé vert	Teigne des crucifères	Acariens	Autres insectes et nématodes	Escargots, Limacees					
1	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
2	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
3	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
4	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
5	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
6	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
7	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
8	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
9	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
10	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
11	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
12	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
13	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
14	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
15	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
16	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
17	1	1111111	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

4 - Piégeage massif

N° ordre	N° de passage	Date d'apport (jjmmaa)	Cible(s) du traitement							Type de piège	0 = Sans phéromone, ni liquide attractif	1 = Phéromone	Part de la superficie traitée en %	Nombre de pièges / ha	Type de piège :
			Altises	Péléries - Tenthrèdes - Chenilles	Pucerons - P cendré vert	Teigne des crucifères	Acariens	Autres insectes et nématodes	Escargots, Limaces						
1															1 = Bug-Scan DRY jaune;
2															2 = Bug-Scan lvog bleu;
3															3 = Bug-Scan lvog jaune;
4															4 = Bug-Scan ROLL bleu (rouleau adhésif);
5															5 = Bug-Scan ROLL jaune (rouleau adhésif);
6															6 = Bug-Scan ROLL jaune(rouleau adhésif;
7															7 = Bug-Scan ROLL MINI jaune mini-rouleaux);
8															8 = Cuvette attractive autre couleur;
9															9 = Cuvette attractive blanche;
10															10 = Cuvette attractive jaune;
11															11 = Droso-Trap NEW avec multi-trous;
12															12 = Panneau englué blanc;
13															13 = Panneau englué bleu, Taki Trap;
14															14 = Panneau englué jaune, Sticky Trap; 15 = Panneau englué noir;
15															16 = Panneau englué rouge;
16															17 = Piège avec attractif alimentaire (limaces,...);
17															18 = Piège delta avec fond englué blanc;
18															19 = Piège delta avec fond englué jaune
19															20 = Piège delta avec fond englué rouge (brun)
20															21 = Piège delta avec fond englué vert
21															22 = Piège Delta plastique GRAND avec fond englué blanc
22															23 = Piège entonnoir sans ailettes 24 = Piège entonnoir spécifique
23															25 = Piège Funnel ou piège entonnoir (vert) 26 = Piège lumineux
24															27 = Piège Mc Phail 28 = Piège Tutasan
25															29 = Rouleau englué attractif bleu
26															30 = Rouleau englué attractif jaune
27															31 = Autre piége