

Exploitation : gaec de l'ysier
Parcelle : rubrouck
Type de sol : limon

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Chénopode	78	
Renouée liseron	57	
Renouée des oiseaux	86	
Morelle	7	

Situation initiale :

Année 1 - Pomme de terre

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d2	Association de cultures : Très faible	Aoû-d2 50% Sep-d2 50%	Pas de labour	12 gr/m²
Chénopode 63	Chénopode 0	Chénopode -3	Chénopode 0	Chénopode 0
Renouée liseron 127	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Renouée des oiseaux 110	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0
Morelle 19	Morelle 0	Morelle -4	Morelle 0	Morelle 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Chénopode 59
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode 0		Renouée liseron 127
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée des oiseaux 110
Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0		Morelle 15
Morelle 0	Morelle 0	Morelle 0		

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d2	Association de cultures : Faible	Oct-d2 50%	Pas de labour	200 gr/m²
Chénopode 11	Chénopode -4	Chénopode -1	Chénopode 0	Chénopode 0
Renouée liseron 1	Renouée liseron -4	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Renouée des oiseaux 9	Renouée des oiseaux -4	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0
Morelle 0	Morelle -4	Morelle 0	Morelle 0	Morelle 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
13 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Chénopode 5
Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0		Renouée liseron 0
Renouée liseron -2	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée des oiseaux 4
Renouée des oiseaux -2	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0		Morelle 0
Morelle -2	Morelle 0	Morelle 0		

Année 3 - Betteraves

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Mar-d3	Association de cultures : Très faible	Aoû-d2 50% Sep-d2 50%	Déc-d2	12 gr/m²
Chénopode 66	Chénopode 0	Chénopode -3	Chénopode -1	Chénopode 0
Renouée liseron 85	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron -3	Renouée liseron 0
Renouée des oiseaux 128	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux -2	Renouée des oiseaux 0
Morelle 3	Morelle 0	Morelle -4	Morelle -1	Morelle 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Jun-d1 Houe rotative : Herse étrille :		Chénopode 60
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode -2		Renouée liseron 77
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron -5		Renouée des oiseaux 125
Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux 0	Renouée des oiseaux -2		Morelle 0
Morelle 0	Morelle 0	Morelle -5		

Année 4 - Pois de printemps

Date de semis

Mar-d3

Chénopode 66

Renouée liseron
85

Renouée des oiseaux
128

Morelle 3

Étouffement culture

Association de cultures :
Très faible

Chénopode 0

Renouée liseron
0

Renouée des oiseaux
0

Morelle 0

Interculture

Chénopode 0

Renouée liseron
0

Renouée des oiseaux
0

Morelle 0

Date de labour

Nov-d3

Chénopode -1

Renouée liseron
-3

Renouée des oiseaux
-2

Morelle -1

Densité de semis

12 gr/m²

Chénopode 0

Renouée liseron
0

Renouée des oiseaux
0

Morelle 0

Entre rangs

42 cm

Chénopode 0

Renouée liseron
0

Renouée des oiseaux
0

Morelle 0

Variété

Non couvrante

Chénopode 0

Renouée liseron
0

Renouée des oiseaux
0

Morelle 0

Désherbage mécanique

Bineuse :
Houe rotative :
Herse étrille :

Chénopode 0

Renouée liseron
0

Renouée des oiseaux
0

Morelle 0

Désherbage chimique

Score annuel

Chénopode 65

Renouée liseron
82

Renouée des oiseaux
127

Morelle 1