

Exploitation : Non renseigné
 Parcelle : Formation rotation hiver
 Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

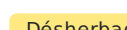
Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Vulpin	43
Chénopode	46
Mercuriale	44
Ray-grass	45
Renouée liseron	29

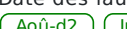
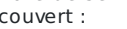
Situation initiale :

Année 1 - Blé d'hiver					
Date de semis Oct-d2	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Moyen Vulpin 60 Chénopode 11 Mercuriale 26 Ray-grass 52 Renouée liseron 1	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Vulpin 0 Chénopode 0 Mercuriale 0 Ray-grass 0 Renouée liseron 0	Date de labour Pas de labour Vulpin 0 Chénopode 0 Mercuriale 0 Ray-grass 0 Renouée liseron 0	Densité de semis 170 gr/m ² Vulpin 0 Chénopode 0 Mercuriale 0 Ray-grass 0 Renouée liseron 0	Entre rangs 15 cm Vulpin -1 Chénopode -1 Mercuriale -1 Ray-grass -1 Renouée liseron -1
Variété Moyennement couvrante Vulpin -1 Chénopode -1 Mercuriale -1 Ray-grass -1 Renouée liseron -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Chénopode 0 Mercuriale 0 Ray-grass 0 Renouée liseron 0	Désherbage chimique Nov-d1 Avr-d2 Mar-d2 Vulpin 52 Chénopode 3 Mercuriale 18 Ray-grass 44 Renouée liseron 0	Score annuel		

Année 2 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d3  Vulpin 89  Chénopode 31  Mercuriale 10  Ray-grass 96  Renouée liseron 0	Association de cultures : Aucune Moyen  Vulpin -6  Chénopode -6  Mercuriale -6  Ray-grass -6  Renouée liseron -6	Date des faux semis : Date de semis du couvert :  Non définie Date de destruction :  Non définie  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	 Pas de labour  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	50 gr/m ²  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0
Entre rangs 15 cm  Vulpin -2  Chénopode -2  Mercuriale -2  Ray-grass -2  Renouée liseron -2	Variété Non couvrante  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	Désherbage chimique  Oct-d2  Sep-d2	Score annuel  Vulpin 81  Chénopode 23  Mercuriale 2  Ray-grass 88  Renouée liseron 0
Entre rangs 17 cm  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	Variété Moyennement couvrante  Vulpin -1  Chénopode -1  Mercuriale -1  Ray-grass -1  Renouée liseron -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	Désherbage chimique  Nov-d1  Avr-d2  Mar-d2	Score annuel  Vulpin 51  Chénopode 1  Mercuriale 18  Ray-grass 42  Renouée liseron 0

Année 3 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d2  Vulpin 60  Chénopode 11  Mercuriale 26  Ray-grass 52  Renouée liseron 1	Association de cultures : Aucune Moyen  Vulpin -6  Chénopode -6  Mercuriale -6  Ray-grass -6  Renouée liseron -6	Date des faux semis :  Aoû-d2  Jul-d2 Date de semis du couvert :  Non définie Date de destruction :  Non définie  Vulpin -1  Chénopode -3  Mercuriale -1  Ray-grass -3  Renouée liseron -1	 Pas de labour  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	170 gr/m ²  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0
Entre rangs 17 cm  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	Variété Moyennement couvrante  Vulpin -1  Chénopode -1  Mercuriale -1  Ray-grass -1  Renouée liseron -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :  Vulpin 0  Chénopode 0  Mercuriale 0  Ray-grass 0  Renouée liseron 0	Désherbage chimique  Nov-d1  Avr-d2  Mar-d2	Score annuel  Vulpin 51  Chénopode 1  Mercuriale 18  Ray-grass 42  Renouée liseron 0

Année 4 - Maïs

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d2	Association de cultures : Aucune Très faible	Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie	Nov-d3	10 gr/m ²
Vulpin 21	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin -2	Vulpin 0
Chénopode 68	Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode -1	Chénopode 0
Mercuriale 101	Mercuriale 0	Mercuriale 0	Mercuriale -1	Mercuriale 0
Ray-grass 19	Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass -2	Ray-grass 0
Renouée liseron 134	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron -2	Renouée liseron 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
75 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Mai-d3 Mai-d1 Avr-d2	Vulpin 19 Chénopode 67 Mercuriale 100 Ray-grass 18 Renouée liseron 133
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode 0		
Mercuriale 0	Mercuriale 0	Mercuriale 0		
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		