

Exploitation :
Parcelle :
Type de sol :

Dendre
1
Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Vulpin	42	
Chénopode	61	
Ray-grass	40	

Situation initiale :

Année 1 - Betteraves

Date de semis Avr-d1 Vulpin 28 Chénopode 66 Ray-grass 27	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible Vulpin 0 Chénopode 0 Ray-grass 0	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Vulpin 0 Chénopode 0 Ray-grass 0	Date de labour Mar-d2 Vulpin -11 Chénopode -4 Ray-grass -8	Densité de semis 200 gr/m² Vulpin 0 Chénopode 0 Ray-grass 0
Entre rangs 45 cm Vulpin 0 Chénopode 0 Ray-grass 0	Variété Non couvrante Vulpin 0 Chénopode 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Mar-d3 Herse étrille : Vulpin 0 Chénopode 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique 	Score annuel Vulpin 17 Chénopode 61 Ray-grass 19

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis

Oct-d1

Vulpin 87

Chénopode 15

Ray-grass 69

Étouffement culture

Association de cultures :
Aucune
Faible

Vulpin -4

Chénopode -4

Ray-grass -4

Interculture

Date des faux semis :
Date de semis du couvert :

Aoû-d1

Date de destruction :

Non définie

Vulpin 0

Chénopode 0

Ray-grass 0

Date de labour

Pas de labour

Vulpin 0

Chénopode 0

Ray-grass 0

Densité de semis

50 gr/m²

Vulpin 0

Chénopode 0

Ray-grass 0

Entre rangs

30 cm

Vulpin 0

Chénopode 0

Ray-grass 0

Variété

Non couvrante

Vulpin 0

Chénopode 0

Ray-grass 0

Désherbage mécanique

Bineuse :
Houe rotative :
Herse étrille :

Vulpin 0

Chénopode 0

Ray-grass 0

Désherbage chimique

Score annuel

Vulpin 83

Chénopode 11

Ray-grass 65