

Exploitation :
Parcelle :
Type de sol :

EARL de Yémanville
parcelle 3
Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Vulpin	13	
Laiteron rude	79	
Ray-grass	17	

Situation initiale :

Année 1 - Lin de printemps

Date de semis Avr-d1 Vulpin 28 Laiteron rude 53 Ray-grass 27	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible Vulpin 0 Laiteron rude 0 Ray-grass 0	Interculture Date des faux semis : Jan-d2 Date de semis du couvert : Fév-d2 Date de destruction : Non définie Vulpin -1 Laiteron rude -0 Ray-grass 0	Date de labour Mar-d3 Vulpin -12 Laiteron rude -4 Ray-grass -9	Densité de semis 650 gr/m² Vulpin 0 Laiteron rude 0 Ray-grass 0
Entre rangs 15 cm Vulpin 0 Laiteron rude 0 Ray-grass 0	Variété Moyennement couvrante Vulpin -1 Laiteron rude -1 Ray-grass -1	Désherbage mécanique Bineuse : Oct-d2 Houe rotative : Herse étrille : Vulpin -5 Laiteron rude -1 Ray-grass -4	Désherbage chimique	Score annuel Vulpin 10 Laiteron rude 47 Ray-grass 14

Année 2 - Lin de printemps

Date de semis

Avr-d1

Vulpin 28

Laiteron rude 53

Ray-grass 27

Étouffement culture

Association de cultures :
Aucune
Très faible

Vulpin 0

Laiteron rude 0

Ray-grass 0

Interculture

Date des faux semis :
Date de semis du couvert :

Non définie

Date de destruction :

Non définie

Vulpin 0

Laiteron rude 0

Ray-grass 0

Date de labour

Déc-d2

Vulpin -9

Laiteron rude -3

Ray-grass -6

Densité de semis

650 gr/m²

Vulpin 0

Laiteron rude 0

Ray-grass 0

Entre rangs

15 cm

Vulpin 0

Laiteron rude 0

Ray-grass 0

Variété

Moyennement couvrante

Vulpin -1

Laiteron rude -1

Ray-grass -1

Désherbage mécanique

Bineuse :
Houe rotative :
Herse étrille :

Vulpin 0

Laiteron rude 0

Ray-grass 0

Désherbage chimique

Score annuel

Vulpin 19

Laiteron rude 49

Ray-grass 20