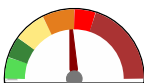


Exploitation : Ferme Roro
Parcelle : 1
Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Agrostis	<div>48</div> 

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Blé d'hiver

Date de semis <div>Jun-d3</div> <div>Agrostis 0</div>	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Faible <div>Agrostis -4</div>	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : <div>Non définie</div> Date de destruction : <div>Non définie</div> <div>Agrostis 0</div>	Date de labour <div>Pas de labour</div> <div>Agrostis 0</div>	Densité de semis 280 gr/m² <div>Agrostis 0</div>
Entre rangs 25 cm <div>Agrostis 0</div>	Variété Moyennement couvrante <div>Agrostis -1</div>	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : <div>Agrostis 0</div>	Désherbage chimique <div>Jan-d1</div>	Score annuel <div>Agrostis 0</div>

Année 2 - Betteraves

Date de semis <div>Mar-d2</div> <div>Agrostis 17</div>	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible <div>Agrostis 0</div>	Interculture Date des faux semis : Date de semis du couvert : <div>Non définie</div> Date de destruction : <div>Non définie</div> <div>Agrostis 0</div>	Date de labour <div>Avr-d2</div> <div>Agrostis -4</div>	Densité de semis 13 gr/m² <div>Agrostis 0</div>
Entre rangs 45 cm <div>Agrostis 0</div>	Variété Non couvrante <div>Agrostis 0</div>	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : <div>Agrostis 0</div>	Désherbage chimique <div>Mai-d2</div>	Score annuel <div>Agrostis 13</div>

Année 3 - Maïs

Date de semis

Jan-d1

Agrostis 100

Étouffement culture

Association de cultures :
Aucune
Très faible

Agrostis 0

Interculture

Date des faux semis :
Date de semis du couvert :

Non définie

Date de destruction :

Non définie

Agrostis 0

Date de labour

Pas de labour

Agrostis 0

Densité de semis

11 gr/m²

Agrostis 0

Entre rangs

50 cm

Agrostis -2

Variété

Non couvrante

Agrostis 0

Désherbage mécanique

Bineuse :
Houe rotative :
Herse étrille :

Agrostis 0

Désherbage chimique

Jun-d3

Score annuel

Agrostis 98