

Exploitation : EARL Bertrand
Parcelle : Sortie village Pelves
Type de sol : Argilo-limoneux

Commentaires :

Alternance Betteraves-Blé-Maïs

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Chénopode	72	
Vulpin	28	
Renouée liseron	58	

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Betteraves

<p>Date de semis</p> <p>Mar-d3</p> <p>Chénopode 66</p> <p>Vulpin 35</p> <p>Renouée liseron 85</p>	<p>Étouffement culture</p> <p>Association de cultures : Aucune</p> <p>Très faible</p> <p>Chénopode 0</p> <p>Vulpin 0</p> <p>Renouée liseron 0</p>	<p>Interculture</p> <p>Date des faux semis : Jul-d3</p> <p>Date de semis du couvert : Sep-d2</p> <p>Date de destruction : Nov-d1</p> <p>Chénopode -2</p> <p>Vulpin 0</p> <p>Renouée liseron 0</p>	<p>Date de labour</p> <p>Oct-d2</p> <p>Chénopode -1</p> <p>Vulpin -4</p> <p>Renouée liseron -2</p>	<p>Densité de semis</p> <p>15 gr/m²</p> <p>Chénopode 0</p> <p>Vulpin 0</p> <p>Renouée liseron 0</p>
<p>Entre rangs</p> <p>45 cm</p> <p>Chénopode 0</p> <p>Vulpin 0</p> <p>Renouée liseron 0</p>	<p>Variété</p> <p>Moyennement couvrante</p> <p>Chénopode -1</p> <p>Vulpin -1</p> <p>Renouée liseron -1</p>	<p>Désherbage mécanique</p> <p>Bineuse : Jul-d2</p> <p>Houe rotative :</p> <p>Herse étrille :</p> <p>Chénopode 0</p> <p>Vulpin 0</p> <p>Renouée liseron 0</p>	<p>Désherbage chimique</p> <p>Mai-d3 Mai-d1 Avr-d2</p> <p>Avr-d3</p>	<p>Score annuel</p> <p>Chénopode 63</p> <p>Vulpin 30</p> <p>Renouée liseron 82</p>

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis <div>Oct-d2</div> <div>Chénopode 11</div> <div>Vulpin 60</div> <div>Renouée liseron 1</div>	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Faible <div>Chénopode -4</div> <div>Vulpin -4</div> <div>Renouée liseron -4</div>	Interculture Date des faux semis : <div>Jul-d3</div> Date de semis du couvert : <div>Sep-d2</div> Date de destruction : <div>Nov-d1</div> <div>Chénopode -2</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>	Date de labour <div>Oct-d1</div> <div>Chénopode -1</div> <div>Vulpin -4</div> <div>Renouée liseron -2</div>	Densité de semis 300 gr/m² <div>Chénopode 0</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>
Entre rangs 25 cm <div>Chénopode 0</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>	Variété Très couvrante <div>Chénopode -2</div> <div>Vulpin -2</div> <div>Renouée liseron -2</div>	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : <div>Chénopode 0</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>	Désherbage chimique <div>Fév-d3</div>	Score annuel <div>Chénopode 2</div> <div>Vulpin 49</div> <div>Renouée liseron 0</div>

Année 3 - Maïs

Date de semis <div>Avr-d2</div> <div>Chénopode 68</div> <div>Vulpin 21</div> <div>Renouée liseron 134</div>	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible <div>Chénopode 0</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>	Interculture Date des faux semis : <div>Jul-d3</div> Date de semis du couvert : <div>Sep-d2</div> Date de destruction : <div>Nov-d1</div> <div>Chénopode -2</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>	Date de labour <div>Mar-d1</div> <div>Chénopode -1</div> <div>Vulpin -3</div> <div>Renouée liseron -2</div>	Densité de semis 10 gr/m² <div>Chénopode 0</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>
Entre rangs 75 cm <div>Chénopode 0</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>	Variété Moyennement couvrante <div>Chénopode -1</div> <div>Vulpin -1</div> <div>Renouée liseron -1</div>	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : <div>Chénopode 0</div> <div>Vulpin 0</div> <div>Renouée liseron 0</div>	Désherbage chimique <div>Mai-d1</div>	Score annuel <div>Chénopode 64</div> <div>Vulpin 18</div> <div>Renouée liseron 132</div>