

Exploitation : Non renseigné
Parcelle : Maïs
Type de sol : Limoneux argileux

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Renouée liseron	37
Ray-grass	10
Panic pied-de-coq	16

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Blé d'hiver

Date de semis <input type="text" value="Oct-d3"/> Renouée liseron <input type="text" value="1"/> Ray-grass <input type="text" value="35"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="0"/>	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Moyen Renouée liseron <input type="text" value="-6"/> Ray-grass <input type="text" value="-6"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="-6"/>	Interculture Date des faux semis : <input type="text" value="Non définie"/> Date de semis du couvert : <input type="text" value="Non définie"/> Date de destruction : <input type="text" value="Non définie"/> Renouée liseron <input type="text" value="0"/> Ray-grass <input type="text" value="0"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="0"/>	Date de labour <input type="text" value="Pas de labour"/> Renouée liseron <input type="text" value="0"/> Ray-grass <input type="text" value="0"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="0"/>	Densité de semis 250 gr/m² Renouée liseron <input type="text" value="0"/> Ray-grass <input type="text" value="0"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="0"/>
Entre rangs 15 cm Renouée liseron <input type="text" value="-1"/> Ray-grass <input type="text" value="-1"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="-1"/>	Variété Moyennement couvrante Renouée liseron <input type="text" value="-1"/> Ray-grass <input type="text" value="-1"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="-1"/>	Désherbage mécanique Bineuse : <input type="text" value="Non définie"/> Houe rotative : <input type="text" value="Non définie"/> Herse étrille : <input type="text" value="Non définie"/> Renouée liseron <input type="text" value="0"/> Ray-grass <input type="text" value="0"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="0"/>	Désherbage chimique <input type="text" value="Mai-d1"/> <input type="text" value="Mar-d2"/>	Score annuel Renouée liseron <input type="text" value="0"/> Ray-grass <input type="text" value="27"/> Panic pied-de-coq <input type="text" value="0"/>

Année 2 - Maïs

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d3 Renouée liseron 137 Ray-grass 12 Panic pied-de-coq 52	Association de cultures : Aucune Moyen Renouée liseron -6 Ray-grass -6 Panic pied-de-coq -6	Date des faux semis : Non définie Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	Pas de labour Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	10 gr/m² Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0
Entre rangs 75 cm Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	Variété Non couvrante Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	Désherbage mécanique Bineuse : Non définie Houe rotative : Non définie Herse étrille : Non définie Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	Désherbage chimique Jun-d1	Score annuel Renouée liseron 131 Ray-grass 6 Panic pied-de-coq 46

Année 3 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Nov-d2 Renouée liseron 1 Ray-grass 7 Panic pied-de-coq 0	Association de cultures : Aucune Faible Renouée liseron -4 Ray-grass -4 Panic pied-de-coq -4	Date des faux semis : Non définie Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	Pas de labour Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	300 gr/m² Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0
Entre rangs 15 cm Renouée liseron -1 Ray-grass -1 Panic pied-de-coq -1	Variété Moyennement couvrante Renouée liseron -1 Ray-grass -1 Panic pied-de-coq -1	Désherbage mécanique Bineuse : Non définie Houe rotative : Non définie Herse étrille : Non définie Renouée liseron 0 Ray-grass 0 Panic pied-de-coq 0	Désherbage chimique Avr-d3	Score annuel Renouée liseron 0 Ray-grass 1 Panic pied-de-coq 0