





Scénario : hu  
Exploitation : Non renseigné  
Parcelle : mo  
Type de sol : Non renseigné

Commentaires :


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Coquelicot	50 ( 52) 
Ambrosie à feuilles d'armoise	5 ( 8) 
Brome stérile	7 ( 13) 
Géranium disséqué	34 ( 25) 

### Scénario :

#### Année 1 - Orge de printemps

<b>Date de semis</b> <div>Oct-d3</div> <div>Coquelicot 50</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 43</div> <div>Géranium disséqué 36</div>	<b>Étouffement culture</b> Association de cultures : Fort <div>Coquelicot -10</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise -10</div> <div>Brome stérile -10</div> <div>Géranium disséqué -10</div>	<b>Interculture</b> <div>Coquelicot 0</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div>	<b>Date de labour</b> <div>Non définie</div> <div>Coquelicot 0</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div>	<b>Densité de semis</b> 12 gr/m² <div>Coquelicot 0</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div>
<b>Entre rangs</b> 42 cm <div>Coquelicot 0</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div>	<b>Variété</b> Non couvrante <div>Coquelicot 0</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div>	<b>Désherbage mécanique</b> Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : <div>Coquelicot 0</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 0</div> <div>Géranium disséqué 0</div>	<b>Désherbage chimique</b> 	<b>Score annuel</b> <div>Coquelicot 40</div> <div>Ambrosie à feuilles d'armoise 0</div> <div>Brome stérile 33</div> <div>Géranium disséqué 26</div>

## Année 2 - Autre culture de print.

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Fév-d1	Association de cultures : Très faible		Non définie	12 gr/m²
Coquelicot 25	Coquelicot 0	Coquelicot 0	Coquelicot 0	Coquelicot 0
Ambroisie à feuilles d'armoise 8	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0
Brome stérile 5	Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Géranium disséqué 18	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Coquelicot 0	Coquelicot 0	Coquelicot 0		Coquelicot 25
Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0		Ambroisie à feuilles d'armoise 8
Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Brome stérile 5
Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0		Géranium disséqué 18

## Année 3 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Nov-d2	Association de cultures : Faible		Non définie	12 gr/m²
Coquelicot 36	Coquelicot -4	Coquelicot 0	Coquelicot 0	Coquelicot 0
Ambroisie à feuilles d'armoise 2	Ambroisie à feuilles d'armoise -4	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0
Brome stérile 6	Brome stérile -4	Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Géranium disséqué 24	Géranium disséqué -4	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Coquelicot 0	Coquelicot 0	Coquelicot 0		Coquelicot 32
Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0	Ambroisie à feuilles d'armoise 0		Ambroisie à feuilles d'armoise 0
Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Brome stérile 2
Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0		Géranium disséqué 20