



# LE SURSEMIS DANS UNE PRAIRIE VIVANTE

## Avec semoir semis direct

*Outil à socs*



*Outil à disques*



### POINTS FORTS

- Précision de semis
- Outil léger (transport)
- Maniabilité
- Réglage simple
- Homogénéité d'implantation (profondeur)
- Pas de risque de levée des plantes indésirables

### POINTS FAIBLES

- Inter-rang peut être élevé (à surveiller à l'achat)
- Peut nécessiter un passage de rouleau

### COÛT

Pour une exploitation qui fait 20 Ha de culture / an et 10 Ha de sur semis / an

Prix d'achat (3m)	13 000 € HT
Débit de chantier	1,2 Ha / heure
Coût à l'hectare :	
Coût tracteur 90 cv	12,5 € / Ha (inclus carburant)
Amortissement	43 € / Ha
Entretien	1 € / Ha
Coût à l'hectare du semis :	<b>56,5 € / Ha</b>
Rajouter le coût du roulage (4 Ha / heure)	14 € / Ha
Coût total :	<b>70,5 € / Ha</b>

### POINTS FORTS

- Précision de semis
- Semis en conditions sèches (outil lourd)
- Pas de risque de levée des plantes indésirables
- Pas besoin de passage supplémentaire

### POINTS FAIBLES

- Equipement encombrant
- Lissage possible du sillon en conditions humides
- Risque d'enfouissement trop profond de la graine

### COÛT

Pour une exploitation qui fait 20 Ha de culture / an et 10 Ha de sur semis / an

Prix d'achat (3m)	22 000 € HT
Débit de chantier	1 Ha / heure
Coût à l'hectare :	
Coût tracteur 100 cv	17 € / Ha (inclus carburant)
Amortissement	73 € / Ha
Entretien	3 € / Ha
Coût à l'hectare du semis :	<b>93 € / Ha</b>
Rajouter le coût du roulage (4 Ha / heure)	14 € / Ha
Coût total :	<b>107 € / Ha</b>

### Nos préconisations / points de vigilance :

Si mélange graminées + légumineuses : vérifier régulièrement l'homogénéité dans la trémie (ne pas trop charger)



### Et pourquoi pas l'achat en CUMA ou Inter CUMA ?

Si 4 exploitations et 100 Ha de semis direct : Coût entre 37,70 € et 48,70 € / Ha

Soit 980 à 1750 € d'économie par exploitation / an

**Possibilité de développer le service complet avec chauffeur**