



**AGRICULTURES
& TERRITOIRES**
CHAMBRE D'AGRICULTURE
HAUTE-GARONNE

Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



HAUTE-GARONNE
ARIÈGE

LA PUISSANCE DU GROUPE

Sursemis de prairie:

Réensemencer et régénérer des prairies pour
augmenter la qualité et les rendements de
vos fourrages

Demi-journée de démonstrations et
d'échanges

Mardi 27 septembre 2022

Saint-Christaud 31220



**SEMENCES
DE PROVENCE**



DE SAINTE
SUZANNE

Sursemis de prairie:

Augmenter la qualité et les rendements de vos fourrages

Quelques rappels **sur le sursemis**:

Intérêts de cette technique	Quelques préconisations
Rénover à moindre coût ses prairies et pérenniser des prairies temporaires	Assurer une bonne mise en contact des graines avec le sol. Toujours rouler après le sursemis
Ne pas détruire la prairie précédente	Freiner l'activité de l'ancien prairie en place
Ne pas avoir recours au labour	Choisir des espèces et des variétés adaptées
Combinable avec un méteil (prairie sous couvert de méteil)	Contrôler la fertilité du sol et ses éléments
Plusieurs matériels et itinéraires possibles selon les besoins	Remettre en question et évaluer sa gestion prairiale.



Sursemis de prairie:

Augmenter la qualité et les rendements de vos fourrages

- ✓ - Réaliser un diagnostic prairial préalable au sursemis est
- Un profil et une analyse de sol serviront à mieux comprendre les dysfonctionnements et trouver les causes de déclin de la prairie.
- ❖ Identifier les espèces dites « favorables » encore présentes dans la prairie avant toute opération
- ❖ Le rééquilibrage des minéraux du sol par l'apport de Matières organiques, la gestion de l'assimilation des bouses par le sol, la gestion des refus...est très important pour sa longévité.
- ✗ - Exploiter judicieusement la prairie après sa rénovation permet de maintenir:
 - ❖ Un équilibre de la flore
 - ❖ Du rendement
 - ❖ D'augmenter sa durée de vie



Sursemis de prairie:

Augmenter la qualité et les rendements de vos fourrages

- Quelles espèces et doses de sursemis! → Espèces agressives
- Graminées :
 - ❖ Ray grass italiens
 - ❖ Ray grass Hybride
 - ❖ Ray grass Anglais
- Légumineuses :
 - ❖ Trèfles violets
 - ❖ Trèfles annuels
- Doses de sursemis:
 - ❖ Mélange 25 à 30kg /ha
 - ❖ Pur à dose normale.
- Pour la démonstration : 30kg/ha
 - ❖ 17kg Ray-grass hybride tétraploïde Baradil 70% et diploïde 30% Barsenna
 - ❖ 4,3kg Rottarroz (trèfles de perse, micheli, resupinatum(cousin du perse), squarrosus, isthmocarpum (jamin)).
 - ❖ 6kg Trèfles violets diploïde duetto semences de France
 - ❖ 3kg Trèfles blancs Géant
- Pour du sursemis annuel, possibilité de faire un méteil
 - ❖ Vesces commune/velue
 - ❖ Triticale (avoine moins agressive)



Sursemis de prairie:

Augmenter la qualité et les rendements de vos fourrages

L'appel à projet annuel PDR 416 « Investissements productifs des CUMA » **cofinancé par la Région Occitanie et le FEADER** permet aux CUMA d'obtenir une subvention à l'investissement **de l'ordre de 40%**. Les matériels présentés aujourd'hui sont éligibles à ce dispositif: les régénérateurs de prairies, les semoirs directs, les outils en TCS ou encore les herse de prairie sont des outils qui s'intègrent dans le cadre de l'agroécologie. Ce taux de subvention peut s'appliquer aux matériels en **création ou en extension d'activité**.

Le Conseil Départemental 31 propose une subvention directe pour soutenir l'achat de matériel par les CUMA. Seuls les matériels neufs sont concernés, en renouvellement comme en création de section. **Le taux d'aide ira de 5% à 15% en fonction du type d'acquisition**. Les matériels qui répondent aux enjeux d'élevage, de circuits courts et agro-écologie sont privilégiés.



Sursemis de prairie:

Augmenter la qualité et les rendements de vos fourrages

Outil	Marque	Prix	Coût hectare en CUMA	Surface retenue	Débit de chantier	Vitesse de travail
GreenMaster 3m ; système complet avec herse + semoir + rouleau	GUTTLER	23 000€ HT	15 € / ha	150 ha	2 ha/heure	8 km/h
GK300M1 3m ; disponible avec ou sans rouleau	APV	23 000€ HT	15 € / ha	150 ha	2 ha/heure	8 km/h
Hybrid M3 3m ; double trémie ; 2100 L ; fertilisation intégrée	CLAYDON	35 000 € HT	€ / ha	250 ha	ha /heure	8-9 km/h



Sursemis de prairie:

Augmenter la qualité et les rendements de vos fourrages

Outil	Marque	Prix	Coût hectare en CUMA	Surface retenue	Débit de chantier	Vitesse de travail
Fraise BioMulch 3m ; roues jauges avant ; volet hydraulique arrière	KUHN	18 000 € HT	27 € / ha	100 HA	1.5 ha/heure	5 km/h
Fraise Tiger Bio 3m ; roues de jauge avant ; acheté en 2020	CELLI	9 000€ HT	22 € / ha	100 HA	1.5 ha/heure	5 km/h



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

