



Cérience

L'AGRONOME SEMENCIER



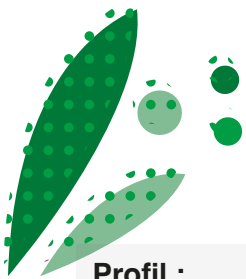
M-PATURE

MELANGE FOURRAGER

QUALITÉ ET RÉGULARITÉ DE LA PRODUCTION !

Un mélange fourrager multi-espèces destiné à l'implantation de prairies à dominante pâture ou mixte.





M-PATURE

Profil :

- Mélange fourrager
Longue durée

Pérennité :

- 4 ans et plus

Types de sols:

- Tous types de sols sauf hydromorphes

Dose (kg/ha) :

- 30 kg/ha

Composition (en % du poids) :

- 31% Ray-grass anglais tétraploïde SUCRAL
- 20% Ray-grass anglais diploïde DELIKA
- 14% Fétuque élevée ALIENOR
- 8% Dactyle LUCULUSS
- 11% Lotier corniculé GRAN SAN GABRIELE
- 11% Trèfle blanc MELIFER
- 5% Trèfle blanc ARAN



SES ATOUTS

• Atouts du mélange :

- Mélange testé et validé par la ferme expérimentale Arvalis des Bordes (36) pour des prairies à dominante pâture ou mixte pâture/fauche ;
- Très bon compromis rendement/valeur alimentaire (valeur UFL de 0,8-0,9 et valeur protéines comprise entre 10 et 14,5% par kg de M.S selon les cycles) ;
- Composition très bien consommée au pâturage ;
- Production plus régulière qu'une association ray-grass anglais + trèfle blanc, notamment dans les situations de sols hétérogènes ;
- Composition équilibrée en graminées et légumineuses permettant une réduction des apports azotés.

• M-PATURE est composé de variétés élites :

- Composition réalisée avec des variétés présentant des caractéristiques agronomiques (rendement, résistance aux maladies, remontaison, etc.) et nutritionnelles (richesse en sucre, digestibilité, protéines) très performantes :
 - SUCRAL : ray-grass anglais tétraploïde très riche en sucres pour maximiser les performances animales au pâturage ;
 - DELIKA : ray-grass anglais très riche en sucres, au démarrage précoce et abondant ;
 - ALIENOR : fétuque très souple, au fourrage appétent et très digestible ;
 - LUCULLUS : dactyle très productif et très résistant aux maladies ;
 - GRAN SAN GABRIELE : lotier très productif et très rustique ;
 - MELIFER : trèfle blanc sélectionné pour son aptitude en mélange ;
 - ARAN : trèfle blanc très productif.



VOUS CONSEILLE



Parce qu'en associant les meilleures variétés, on n'obtient pas forcément les meilleurs mélanges, cette composition intègre des variétés qui ont été sélectionnées et évaluées pour leur aptitude en mélange via des programmes de sélection adaptés.

L'objectif de cette composition est de sécuriser la production en s'adaptant à l'hétérogénéité intraparcélaire et aux aléas climatiques. Elle s'appuie pour cela sur une diversité d'espèces, voire une diversité intra-spécifique, choisies pour garantir les meilleures performances.

POUR QUELLES SITUATIONS ?

Pâturage	Fauche

Semis (de mars à avril ou de août à septembre) :

- Préparer un sol fin en surface et rappuyé en profondeur ;
- Semer à une profondeur de 1 à 2 cm ;
- Rouler après le semis.

Protection :

- Surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire.

Fertilisation :

- Avant tout apport de fertilisant, tenir compte des éléments disponibles dans le sol en se référant à l'analyse du sol et des restitutions apportées par les animaux.
- Si le pH de votre sol est inférieur à 6,2, réaliser un chaulage de redressement afin de favoriser la pousse de l'herbe.



Conditionnement :
Sac de 15 kg

S.A.S STIM : semences avec biostimulant pour stimuler l'implantation et renforcer la résistance aux stress OSYR - AMM n°108002 - Sans classement - Propriété FRAYSSINET La Mothe 81240 ROUAIROUX. Nos semences enrobées S.A.S STIM contiennent 70% de semences nues et 30% d'enrobage.



Route de la Ménitry - Beaufort-en-Vallée -
49250 BEAUFORT EN ANJOU - FRANCE
Tél : + 33 (0)241 796 320
www.cerience.fr

MArs 2024/V1 - Document non contractuel.

Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales. Les variétés incluses dans le mélange sont susceptibles de varier en fonction des disponibilités.