

# Cérience

L'AGRONOME SEMENCIER

## M-CHEVAUX

MELANGE FOURRAGER

### LE QUINTÉ GAGNANT !

M-CHEVAUX est un mélange multi-espèces prêt à l'emploi adapté aux équins et composé de variétés élites.



# M-CHEVAUX

## Profil :

- Mélange fourrager
- Longue durée

## Pérennité :

- 4 ans et plus

## Types de sol :

- Tous types de sol

## Dose (kg/ha) :

- 30 kg/ha

## Composition (en % du poids) :

- 40% Fétuque élevée AGILE
- 25% Ray-grass anglais diploïde DELIKA
- 20% Pâturin des prés OXFORD
- 10% Fléole des prés AURORA
- 5% Trèfle blanc ABERACE



STIM

## SES ATOUTS

### • Atouts du mélange :

- Installation rapide et potentiel de production important ;
- Très bonne résistance au piétinement ;
- Excellente appétence et bonne qualité alimentaire ;
- Riche en fibres digestibles ;
- Très bonne couverture du sol des différentes espèces ;
- Usage mixte : fauche/pâture.

### • Exploitation de M-CHEVAUX :

- En pâture :
  - M-CHEVAUX produit une herbe saine, très bien pâturée par l'ensemble des équidés ;
  - M-CHEVAUX peut être pâturé dès le stade 3 feuilles des graminées (8 à 12 cm) afin de garantir une herbe de qualité et favoriser le tallage.
  - Les espèces et variétés présentes dans M-CHEVAUX assurent une bonne couverture du sol, résistent très bien au piétinement et garantissent une bonne pérennité de la prairie.
- En fauche : faucher au stade épiaison afin de produire un foin de grande qualité, appétent, très facile à sécher et riche en fibres digestibles.



Parce qu'en associant les meilleurs 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 intraparcellaire 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 des animaux..



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 81 240 ROUAIROUX. Nos semences enrobées S.A.S STIM contiennent 70% de semences nues et 30% d'enrobage.



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

2022 • 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.