

MÉLANGE FOURRAGER DE LONGUE DURÉE



M-Fauche



***Une production
haute qualité***

JOUFFRAY-DRILAUD



M-Fauche

Une production haute qualité



COMPOSITION :

- 20 % *Fétuque élevée tardive très souple* **ILIADE**
- 17 % *R.G. Anglais diploïde 1/2 tardif* **MAGNIFICAT**
- 6 % *Dactyle tardif* **TARDI**
- 6 % *Dactyle tardif* **LUCULLUS**
- 15 % *Luzerne flamande* **GALAXIE**
- 12 % *Luzerne méditerranéenne* **OCCITANE**
- 7 % *Luzerne flamande* **LUZELLE**
- 10 % *Trèfle violet diploïde* **LESTRIS**
- 7 % *Trèfle violet diploïde* **DIPLO**

CARACTÉRISTIQUES :

- **Pérennité :** 4 ans et plus
- **Type de sol :** plutôt sain
- **pH :** > 6,2
- **Exploitation :** dominante fauche

M-Fauche est le 1^{er} mélange fourrager multi-espèces Français approuvé aux champs pour ses performances en fauche.

● ATOUTS DU MÉLANGE :

- Mélange testé et validé par la ferme expérimentale des Bordes (36)- (Arvalis, OIER des Bordes) pour des prairies à dominantes fauche ou fauche puis pâture des repousses sur des sols sains.
- Mélange multi-espèces très productif sur l'ensemble des cycles.
- Fourrage de très haute qualité nutritionnelle (UF, protéines et fibres).
- Des repousses feuillues et de grande qualité.
- Très bonne conservation de l'équilibre des espèces dans le temps.

● M-FAUCHE EST COMPOSÉ DE VARIÉTÉS ÉLITES :

Composition réalisée avec des variétés récentes inscrites au catalogue français et présentant des caractéristiques agronomiques (rdt, maladie, remontaison...) et nutritionnelles très performantes (richesse en sucres, digestibilité, protéines).

- **GALAXIE :** la luzerne n°1 en rendement de protéines/ha.
- **OCCITANE :** est une luzerne à démarrage précoce et à repousses rapides après chaque exploitation
- **LUZELLE :** variété la mieux adaptée aux pâturages, bonne aptitude en mélanges.
- **LESTRIS :** trèfle violet sélectionné pour sa persistance en mélanges.
- **DIPLO :** un des trèfles violets les plus productifs du catalogue Français.
- **ILIADE :** fétuque à installation rapide, fourrage appétent et très digestible.
- **MAGNIFICAT :** R.G. Anglais, variété diploïde permettant un séchage plus rapide.
- **TARDI :** dactyle à épiaison tardive et très bien consommé par les animaux.
- **LUCULLUS :** dactyle très productif, N°1 en résistance maladies.

Ensilage, enrubannage, foin... pour améliorer l'efficacité alimentaire et la qualité sanitaire de vos fourrages récoltés, nous vous conseillons l'utilisation de **SILO-KING®**. Cet additif microbiologique vous permettra de valoriser tous vos fourrages.

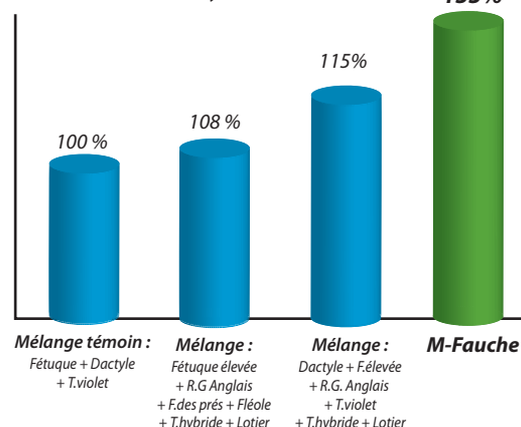
CONSEILS D'IMPLANTATION :

- **Semis :**
 - de fin mars à avril ou de août à septembre.
 - le lit de semences doit être bien rattaché en profondeur et fin en surface.
 - profondeur de semis optimale : 1 à 2 cm maxi.
 - rouler aussitôt le semis.
 - dose de semis : 30 kg/ha.
- **Protection :** surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire.
- **Amendement :** si le pH de votre sol est inférieur à 6,2 il est conseillé de réaliser des apports de calcium propices à la pousse de l'herbe et au développement des légumineuses.
- **Fertilisation :** avant tout apport de fertilisant, tenir compte des éléments disponibles dans les sols (en se référant à l'analyse de sol) et des restitutions apportées par les animaux.

Les renseignements contenus dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédo-climatiques et des conditions culturales.
La composition du mélange est susceptible de changer selon la disponibilité des variétés.

M-Fauche une composition haute production

(rendement moyen sur 5 ans de 2009 à 2013) **133%**

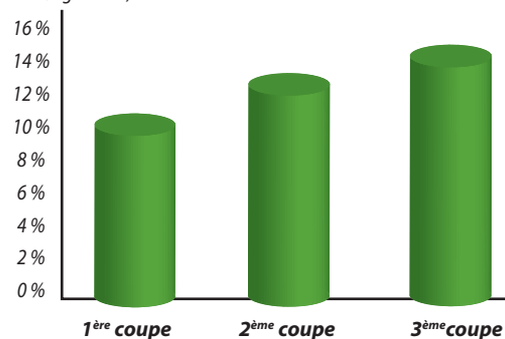


Source : ferme expérimentale des Bordes (36) - (Arvalis, OIER)

M-Fauche produit un fourrage riche en protéines sur l'ensemble des cycles

(moyenne sur 5 ans de 2009 à 2013)

(% MAT/kg de M.S)



Source : ferme expérimentale des Bordes (36) - (Arvalis, OIER)

S.A.S

GOLD

Des luzernes pré-inoculées, un mélange prêt à semer !

Les semences de luzerne contenues dans **M-Fauche** sont **pré-inoculées** grâce à notre technologie d'enrobage **S.A.S Gold** (1^{ère} offre homologuée en France).

Cet enrobage 100 % actif comprend, en plus, une **micronutrition** qui sécurise et améliore l'implantation de la luzerne.



ECO PERFORMANCE