

CONSEILS DE LA SEMAINE

Il est dorénavant déconseillé de semer des prairies multi-espèces (à base de Légumineuses, Dactyle, Fétuque) peu agressives et donc lentes d'implantation en raison du risque de gel qui augmente.

Quelles alternatives envisageables « dès le retour des pluies » ?

- RGH ou RGI : possible jusqu'au **15 - 20 octobre**,
- prairie longue durée sous couvert de céréales ou de méteil à l'automne : possible entre le **5 - 20 octobre**,
- méteil fourrager : possible entre le **5 - 20 octobre**,
- prairie longue durée sous couvert de céréales de printemps : possible entre le **15-20 mars** et **15-20 avril**.

BIEN PREPARER LE SOL

Préparer un lit de semence fin et émietté : **pas de mottes de plus de 3 cm**.

Rouler avant et après semis.

En mélange, pour éviter le tri des graines, soit :

- mettre la **dose** pour **1 hectare** au maximum ,
- remplir la trémie et **mélanger souvent** dans le semoir.

➤ Semis d'une prairie seule

Semer à **1 cm** de profondeur maximum.

Quel que soit le mélange : semer entre **25 et 30 kg/ha** maximum.

➤ Semis d'une prairie sous couvert

Semer à **1 - 2 cm** de profondeur si la céréale ou le méteil est mélangé dans le semoir avec la prairie.
à **3 cm** de profondeur la céréale ou le méteil puis la prairie à **1 cm** de profondeur.

➤ Semis d'un méteil seul

Semer à **2 - 3 cm** de profondeur (si présence de féverole : la semer à **7 - 8 cm** en 2 passages).

Ne pas dépasser plus de **300 - 350 grains / m²**.

PRAIRIE SOUS COUVERT DE CEREALE OU DE METEIL A L'AUTOMNE : QUELQUES EXEMPLES DE MELANGES A ADAPTER A VOTRE SITUATION

Doses en kg/ha

➤ Prairie

même composition que les mélanges proposés dans l'Info Prairie N° 22 du 16/07/19.

➤ Méteil

- si recherche de quantité

- 50 Triticale
- + 25 Avoine
- + 20 Vesce
- + 30 Pois fourrager,

- si recherche de qualité

- 25 Triticale
- + 15 Avoine
- + 20 Vesce
- + 50 Pois fourrager
- + 50 Féverole.

➤ Céréale

- 70 Triticale
- + 30 Avoine.

Remarque :

Prévoir une exploitation précoce de ces mélanges (ensilage ou enrubannage) pour favoriser le développement de la prairie.