

TARDIVO

MOHA FOURRAGER



BÉNÉFICES

PRODUCTIF EN PÉRIODE ESTIVALE

- **TARDIVO** est adapté aux conditions estivales et permet de produire, en 80-90 jours, 4 à 7 t/MS en une seule et unique coupe (+2 tonnes qu'un moha classique).

SOUPLE D'EXPLOITATION

- D'épiaison plus tardive, 20 à 30 jours par rapport aux variétés classiques, **TARDIVO** permet une gestion plus aisée de la récolte.

VALEUR ALIMENTAIRE ACCRUE

- Cette nouvelle génération de moha fourrager apporte une amélioration significative de la valeur alimentaire (+0,05 UF par rapport aux variétés classiques).

NOM LATIN

Setaria italica

PRÉCOCITÉ

tardif

HAUTEUR

Haut

SOMME DE TEMPÉRATURES (BASE) 6°C

1550

DENSITÉ DE SEMIS

20 - 25kg

- Semer tôt la moisson finie pour bénéficier de l'humidité résiduelle.
- Les semis à la volée restent possibles en conditions favorables.
- Rouler derrière le semis favorise une meilleure levée.
- S'associe avantageusement avec du trèfle d'Alexandrie (50% tardivo, 50% TA)
- Valorise fortement les apports azotés (culture dérobée).



CARTE D'IDENTITÉ

CONSEILS DE CULTURE



UTILISATION

UTILISATION			POSITIONNEMENT				
Fauche	Mixte	Patûre	Sain et profond	Alternance hydrique	Hydromorphe	Séchant acide	Séchant calcaire
+++	++	+	+++	++	+	++	+++

✓ Pas adapté ++ Adapté +++ Très adapté

Source: Lidea



PRODUCTIVITÉ

Potentiel de rendement monocoupe



Potentiel de rendement multicoupe



Nombre de coupe optimal



CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Précocité



Vigueur



Résistance à la verse



Stay green



Capacité de repousse après exploitation



PROFIL CLIMATIQUE*

Chaud et sec	Froid et sec	Froid et humide
★★	★★	★★★

*Attention à la réserve utile du sol au semis
Froid = Température tempérée avec nuit fraîche