

RAY-GRASS ITALIEN NON ALTERNATIF  
TÉTRAPLOÏDE  
Durée d'exploitation : 18 à 24 mois



FOURRAGÈRES LG  
CULTIVER LA QUALITÉ



# UDINE

L'association de la performance et de la qualité



### Utilisation



- Variété productive
- Faible remontaison
- Très bonne tolérance aux maladies
- Excellente pérennité



Retrouvez plus d'informations  
sur [LGseeds.fr](http://LGseeds.fr)



RAY-GRASS ITALIEN NON ALTERNATIF  
TÉTRAPLOÏDE  
Durée d'exploitation : 18 à 24 mois



# UDINE

## L'association de la performance et de la qualité



**Identité**  
Inscription : 2011  
Cotation : 107 (Témoins : Tonym, Caballo, Nabucco)  
Départ en végétation : 17/03  
Début épiaison : 11/05

### Utilisation



PÂTURAGE



AFFOURAGEMENT



ENSILAGE



ENRUBANNAGE



FOIN

● Peu adapté ● Moyennement adapté ● Très adapté



### Conseils culturaux

#### ■ Semis :

- Intervenir sur un sol réchauffé pour favoriser la germination.
- Semis à 1 cm de profondeur.
- Pour limiter l'effet ligne et assurer une bonne couverture du sol, il est conseillé d'utiliser un semoir à céréales avec les éléments semeurs relevés en veillant à recouvrir légèrement les semences avec la herse de recouvrement.
- Dose en association : UDINE 13 kg/ha + 12 kg/ha de trèfle incarnat
- Rouler impérativement derrière le semis pour favoriser un bon contact terre/semences.
- Surveiller la présence éventuelle de limaces à la levée et intervenir si nécessaire en respectant les précautions d'usage.

#### ■ Exploitation :

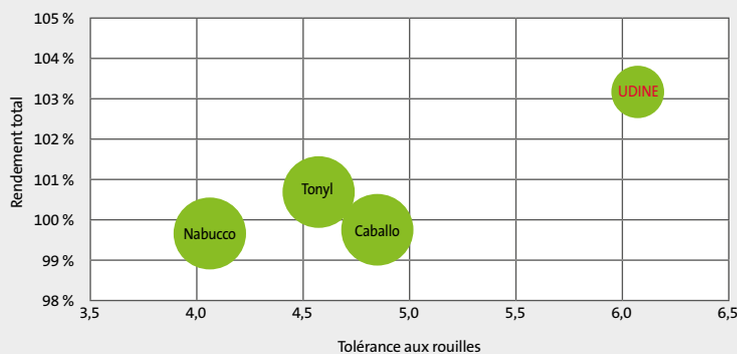
- UDINE ne monte pas en épis l'année du semis = idéal pour optimiser le pâturage.
- Dès que la portance le permet, un déprimaie par les animaux favorise le tallage et offre ensuite un fourrage de meilleure qualité et un rendement supérieur.
- Exploiter à un stade jeune pour optimiser la qualité : pâturage stade feuillu, fauche dès l'apparition des premiers épis.

#### ■ Caractères agronomiques :

- Production de printemps : 104 % des témoins CTPS
- Tolérance à la rouille : 6,1/9 (130 % des témoins CTPS)
- Remontaison : 3,6/9 (25 % moins remontant que les témoins CTPS)
- Pérennité : 7,7/9 (106 % des témoins CTPS)

### Valeurs alimentaires

Un très bon rendement associé à une faible remontaison = qualité



Pour une **ration plus efficace**, la **technologie innovante** et **simple d'utilisation** du LG LAB, utilisez le proche infrarouge pour acquérir une **connaissance précise des valeurs alimentaires** des fourrages.



### Les points forts

- Production de printemps = dans le groupe leader.
- Production annuelle = dans le groupe leader.
- Très faible remontaison = préservation de la qualité.
- Très bon état sanitaire.
- Grande pérennité = idéal pour les récoltes sur 18 mois.

### Nos conseils

- Réaliser un déprimaie (pâturage précoce) à la sortie de l'hiver pour favoriser le tallage.
- Faucher une hauteur de 6 à 8 cm.
- Exploiter la parcelle avant l'hiver pour faciliter le redémarrage en végétation au printemps.
- Prolonger de quelques heures la durée de séchage pour la fauche car UDINE étant tétraploïde, il est plus riche en eau.

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France.