

DACTYLE TRÈS TARDIF
Durée d'exploitation: 5 ans et plus

FOURRAGÈRES LG
CULTIVER LA QUALITÉ

ANABA

Du fourrage riche et en abondance toute l'année



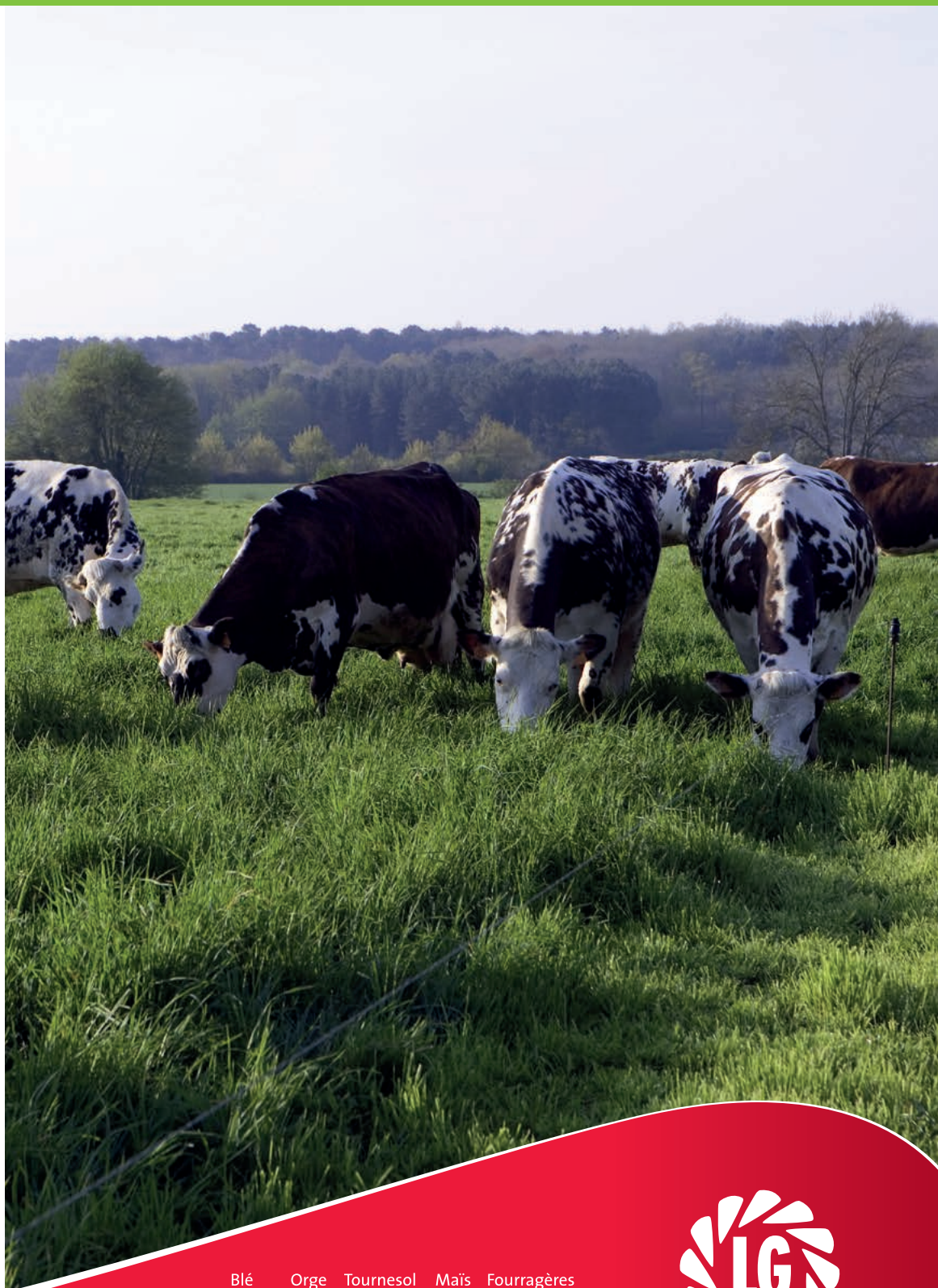
Utilisation



- Rendement important
- Départ en végétation précoce
- Souplesse d'exploitation
- Bon état sanitaire
- Riche en sucres



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr



Blé Orge Tournesol Maïs Fourragères



Créer pour votre rentabilité



DACTYLE TRÈS TARDIF
Durée d'exploitation : 5 ans et plus

ANABA

Du fourrage riche et en abondance toute l'année



Inscription : 2016
Cotation : 115,6 %
(Témoins : Ludovic, Cristobal, Beluga)
Départ en végétation : 28/03
Début épiaison : 16/05

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 pur : de 20 à 25 kg/ha.
- Dose en association : ANABA 20 à 25 kg/ha + 2 à 3 kg de trèfle blanc.
- 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 :

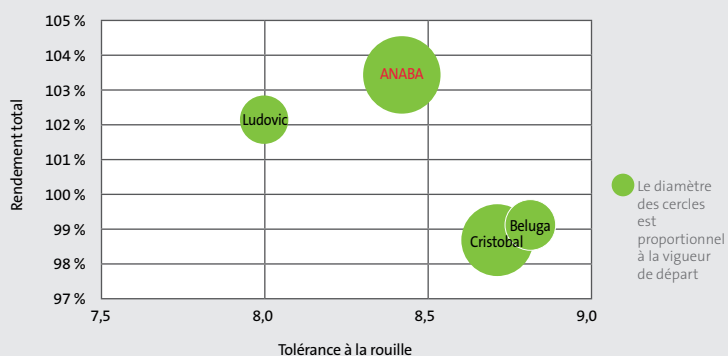
- Dès que la portance le permet, un déprimaie par les animaux favorise le tallage et offre ensuite un fourrage de meilleure qualité et un rendement supérieur.
- Nettoyer la parcelle avant l'hiver pour favoriser le redémarrage au printemps suivant.

■ Caractères agronomiques :

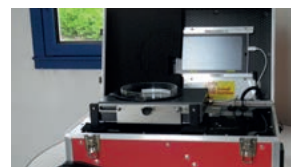
- Souplesse d'exploitation : 52 jours (1^{ère} variété - source Herbe book)
- Tolérance à la rouille : 7,1/9 (source Herbe book)
- Vigueur à la levée : 8,5/9 (123 % des témoins CTPS)

Performances de la variété

Cotation de la variété par rapport aux témoins CTPS



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



Les points forts

- Très bon rendement et en particulier en été/automne.
- Une des variétés qui démarre le plus vite au printemps.
- Excellente souplesse d'exploitation pour une gestion du pâturage facilitée au premier cycle.
- Le dynamisme des demi-tardif au printemps associé à la rusticité des très tardifs.
- Bon état sanitaire et riche en sucres.

Nos conseils

- Choisir des parcelles non hydromorphes et portantes pour exploiter tôt au printemps.
- Au pâturage, faire des cycles courts pour préserver l'appétence (3 semaines maximum entre deux pâturages).
- Faucher à une hauteur de 6 à 8 cm.
- Exploiter la parcelle avant l'hiver pour faciliter le redémarrage en végétation au printemps.

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.

LG - Semences Hybrides & Fourragères - Biopôle Clermont-Limagne - Rue Henri Mondor - 63360 SAINT-BEAUZIRE - LGseeds.fr

