

« **DUKATO**,  
la variété de seigle lignée bio,  
pour l'alimentation animale  
et la meunerie »

*La semence qui vous parle !*



LE GROUPE DELEPLANQUE S'ENGAGE

**vision>>blue**

POUR UNE SEMENCE RESPONSABLE

- moins d'intrants
- moins d'eau
- énergie verte en méthanisation
- ingrédient bien-être pour l'homme et l'animal

**DANS NOS CHAMPS, ET DANS NOTRE VIE, NOS SEIGLES SONT VISIONBLUE**

# DUKATO

## LE SEIGLE BIO MULTI-USAGES

### > CARACTÉRISTIQUES GÉNÉTIQUES

- FAIBLE SENSIBILITÉ À LA VERSE
- ÉPIAISON PRÉCOCE
- FORTE RÉSISTANCE AU FROID (jusqu'à -15°C)
- ADAPTÉ AUX ZONES D'ALTITUDE
- BONNE TOLÉRANCE AU STRESS HYDRIQUE DE FIN DE CYCLE

### > PROFIL SANITAIRE

- BONNE TOLÉRANCE À L'OÏDIUM ET À LA SEPTORIOSE (note 4/9 au BSA)
- TOLÉRANCE À LA ROUILLE BRUNE (note 5/9 au BSA)

### > SPÉCIFICITÉS

- SANS TRAITEMENT FONGICIDE
- TRÈS BON RENDEMENT EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE



### > VALORISATION DE DUKATO

#### > En meunerie

- Variété à bonne valeur boulangère : temps de chute de *Hagberg* > 300 s
- **Farine de qualité très appréciée des meuniers européens**

#### > En alimentation animale

- 1 kg = 1 UF
- Taux de protéines brutes = 9,0 %
- Source d'énergie à valoriser en autoconsommation fermière ou chez les fabricants d'aliments.
- **DUKATO**, associé à une vesce, procure un excellent ensilage immature, économique et intéressant pour la ration. Nous conseillons de mélanger 3 doses de seigle avec 25 kg de vesce.

#### VALEURS ALIMENTAIRES DE DUKATO UTILISÉ EN PUR

	UFL	UFV	PDIA	PDIN	PDIE
DUKATO	1,03 / kg	1,03 / kg	20 g / kg	59 g / kg	20 g / kg

### > VALORISATION EN MÉLANGE

#### > En ensilage seigle - vesce immatures

##### AVANTAGES AGRONOMIQUES

- Facilité d'installation
- Culture très résistante au froid

##### ÉCOLOGIQUE & ÉCONOMIQUE

- Semences non traitées
- Pas d'irrigation
- Faible apport d'azote (le seigle profite de l'azote de l'air fixé par la vesce)
- Pas ou peu d'herbicides
- Absence de régulateurs

##### PERFORMANCES TECHNIQUES

- Valeur alimentaire du fourrage
- Productivité élevée (environ 13 T MS/ha)
- Sécurisation des approvisionnements fourragers

##### UN + POUR VOTRE ORGANISATION

- Meilleure répartition du temps de travail
- Gestion des risques de sécheresse estivale et de pénurie
- Implantation possible d'une seconde culture (suite à une récolte en mai : maïs, sorgho, soja ou cultures fourragères)

# > DUKATO, LE SEIGLE BIO MULTI-USAGES



## > Conseils techniques

### Date de semis :

- Secteur montagne : à partir du 15 septembre
- Secteur plaine : jusqu'au 15 octobre

### Dose de semis conseillée :

- 250 à 300 g/m<sup>2</sup> (4 doses/ha)

### Conditionnement :

- Semences de seigle population non traitées en sac
- 1 dose = 750 000 graines

## > CONTACT

Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à demander le **LIVRE DU SEIGLE HYBRIDE**.



- **Paule ARTERO** - 07 77 68 58 59 - [paule.artero@deleplanque.fr](mailto:paule.artero@deleplanque.fr)
- **Patrick de BUSSY** - 06 13 54 75 72 - [patrick.de.bussy@deleplanque.fr](mailto:patrick.de.bussy@deleplanque.fr)
- **Thomas FOISSEY** - 06 08 34 05 63 - [thomas.foissey@deleplanque.fr](mailto:thomas.foissey@deleplanque.fr)
- **Benjamin GEFFROY** - 06 28 64 39 67 - [benjamin.geffroy@deleplanque.fr](mailto:benjamin.geffroy@deleplanque.fr)
- **Raphaël MUSNIER** - 06 01 35 17 35 - [raphael.musnier@deleplanque.fr](mailto:raphael.musnier@deleplanque.fr)
- **Thierry HACHE** - 06 07 98 06 89 - [contact@thierry-hache-diffusion.fr](mailto:contact@thierry-hache-diffusion.fr)