# **LENNOX**

Blé améliorant de printemps offrant une souplesse maximum



### **Avantages:**

- Semis de la fin de l'automne au printemps
- Profil sanitaire très favorable : recommandé en agriculture biologique
- Productivité attractive et régulière

#### Profil résumé:

Classe technologique	A
Avis ANMF	VRM Blé biologique
Année d'inscription	2012
Score à l'inscription	108,9%
Aristation	Non barbu
Chlortoluron	Tolérant
Mosaïques VSFB	Sensible

Obtenteur: Strube Research Version: 01.03.2018 / 5.00



# **LENNOX**

# Blé améliorant de printemps offrant une souplesse maximum

## Caractéristiques physiologiques :

Alternativité

Tolérance au froid Tolérance à la verse Hauteur de paille

Non barbu Aristation

### **Composantes de rendement:**

Tallage

Fertilité épi

**PMG** 

### Résistance aux bioagresseurs:

Piétin Verse

Oïdium

Rouille jaune

Rouille brune

Septoriose

**Fusariose** Mycotoxines

Chlortoluron

Mosaïques VSFB

Sensible

Tolérant

#### Valeur technologique:

Classe technologique

Avis ANMF VRM Blé biologique

Poids spécifique (PS) Bon Dureté du grain MH

Viscosité 2,2 (bon)

#### **Potentiel:**

Année d'inscription 2012

Score à l'inscription 108,9%

Obtenteur: Strube Research Version: 01.03.2018 / 5.00

