

BILBOQUET

Triticale productif et tolérant aux maladies

- ➔ Triticale ½ alternatif ½ précoce
- ➔ Très bon potentiel de rendement
- ➔ Poids spécifique assez élevé
- ➔ Très bon état sanitaire, notamment vis-à-vis de l'oidium et des rouilles
- ➔ Bonne tolérance au froid et à la verse

PRODUCTIVITÉ

- Excellent potentiel de rendement : 103 % des témoins à l'inscription en France

103.0 %
des témoins

	Non traité	Traité
2018	106.1	105.8
2019	100.4	98.1
Moyenne	103.0 %	

Résultats exprimés en % des témoins CTPS*

QUALITÉ

- Poids spécifique assez élevé
- Teneur en protéines assez élevée

* Témoins CTPS 2018 : RGT Eleac + Kereon + Elécsir/3

Témoins CTPS 2019 : RGT Eleac + Elécsir + RGT Omeac/3

ZONE DE CULTURE
CONSEILLÉE

Obtention	Lemaire Deffontaines
Inscription	France - Octobre 2019
Origine	Pizarro x Agostino
Code CTPS	LD 4821

CARACTÉRISTIQUES

Alternativité : ½ alternatif (6)	●●●●●●
Précocité à épiaison : ½ tardif à ½ précoce (6)	●●●●●●
Taille : assez haute (7)	●●●●●●●
Résistance à la verse : peu sensible à assez résistant (6.5)	●●●●●●●
Résistance au froid : assez résistant (7)	●●●●●●●

MALADIES

Oïdium : assez résistant (7)	●●●●●●●
Rouille jaune : assez résistant à résistant (8)	●●●●●●●●
Rouille brune : assez résistant à résistant (8)	●●●●●●●●
Piétin verse : assez sensible à peu sensible (5)	●●●●●
Septoriose : peu sensible (6)	●●●●●●
Rhynchosporiose : assez sensible à peu sensible (5)	●●●●●

LES RENSEIGNEMENTS FOURNIS DANS CE DOCUMENT NE SONT DONNÉS QU'À TITRE INDICATIF ET PEUVENT VARIER EN FONCTION DES CONDITIONS AGRONOMIQUES, CLIMATIQUES ET DES TECHNIQUES CULTURALES. LA RÉSISTANCE AUX MALADIES CONCERNE LES MALADIES ET SOUCHES ACTUELLEMENT CONNUES ET ÉTUDIÉES EN FRANCE - NOVEMBRE 2019