



**BIO**  
GAMME BIO

**BLÉ TENDRE BIO**

**Glaz**

- ⊕ Très productif
- ⊕ Excellent comportement maladies
- ⊕ Tolérant Piétin Verse



BIO



ZONE DE CULTURE  
NORD INTER

### POINTS FORTS

- Très productif
- Excellent comportement maladies
- Tolérant Piétin Verse

### RENDEMENT CTPS

en % des témoins CTPS

Traité

2021 + 2022 **110.8%**

### IMPLANTATION

Recommandé en  
sol profond

Type de sol

Précédents

Tous

Plage de semis optimale



Plage de semis possible



### ZOOM QUALITÉ

PS

Glaz **5**

Geny, Gwenn **6**

Protéines AB

Glaz **4**

Geny **5**

Gwenn **3**

# BLÉ TENDRE BIO Glaz

INSCRIPTION  
FRANCE 2023

CODE OBTENTEUR  
RE 16024

ARISTATION  
NON BARBU

## PLANTES

Alternativité	4 (1/2 Hiver)
Précocité montaison	2* (1/2 Tardif)
Précocité épiaison	5,5 (1/2 Tardif)
Précocité maturité	6* (1/2 Tardif à 1/2 Précoce)
Froid	<b>6.5</b>
Verse	<b>5.5</b>
Germination sur pied	<b>5</b>
Pouvoir couvrant	<b>3</b>
Pouvoir couvrant stade fin tallage	<b>2.5</b>
Pouvoir couvrant stade épiaison	<b>5</b>
Hauteur	4 (Moyenne)
Mosaïques	Sensible

## COMPOSANTES DU RENDEMENT

Nb d'épis/m <sup>2</sup>	<b>5</b>
Nb grains/épi	<b>5</b>
PMG	<b>5</b>

## PROFIL MALADIES

Rouille jaune	<b>7</b>
Rouille brune	<b>6</b>
Oïdium	<b>7</b>
Piétin verse	<b>6</b>
Septoriose tritici	<b>7</b>
Fusariose épi	<b>5</b>

## QUALITÉS TECHNOLOGIQUES

Classe qualité	BPS
Couleur de mie	Légèrement jaune
Dureté	MEDIUM-HARD
P/L	1.5-2.5 à 10.5%
W	120-165 à 10.5%
Profil	Très Élastique

ANMF - AB

Protéine AB

PS

[www.agriobtentions.fr](http://www.agriobtentions.fr)

Données à jour à date du 03/10/2024. Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions climatiques et écologiques ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues et étudiées en France - Crédits photos : AGRI OBTENTIONS - 2024.