

Euclide

*L'équation gagnante
pour faire du blé*

Rendement + P3
= Euclide

● Très haut potentiel de rendement

Résultats CTPS	% témoins traités	% témoins non traités
2005	108,10	110,11
2006	102,05	106,13
Moyenne 05-06	106,60	

Témoins : Apache, Caphorn, Charger, Orvantis

● De type hiver, précoce avec une montaison tardive

- Cycle de développement adapté aux semis précoces et finition rapide à maturité
- Forte capacité à rattraper des conditions hivernales difficiles

● Très bon Poids Spécifique

● Bonne tolérance globale aux maladies

- Sauf au piétin verse
- Bon comportement face à la fusariose.

● Profil technologique équilibré

W élevés et P/L bien équilibrés : caractéristiques intéressantes pour les mélanges meuniers et les marchés portuaires

Sources : CTPS, réseau terrain et Florimond Desprez



Description technique

Obtenteur : Florimond Desprez

Inscription : 2007

Type : Barbu

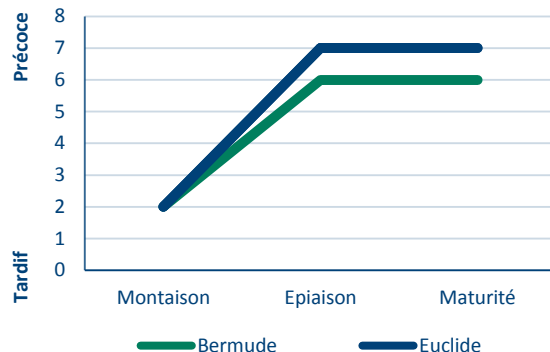
Rythme de développement

Plage de Semis	1 ^{ère} période	2 ^{ème} période	3 ^{ème} période
Bermude			
Euclide			

■ conseillée
■ possible

Notes CTPS

Alternativité	Hiver	2
Précocité : - montaison	Assez tardif	
- épiaison	Précoce	7
- maturité	Précoce	



Accidents de végétation

Froid	Assez résistant	7
Verse	Assez sensible	4
Hauteur	Courte à moyenne	3,5
Germination sur pied	Assez sensible à peu sensible	5

Résistance aux maladies

Rouille jaune	Peu sensible *	6 *
Rouille brune	Assez sensible à peu sensible	5
Oïdium	Assez résistant à résistant	8
Piétin verse	Très sensible	1
<i>Septoria tritici</i>	Peu sensible	6
Fusariose sur épis	Assez sensible à peu sensible	(5)
Accumulation DON	Assez sensible *	4 *
Chlortoluron	Tolérant	

Bonification

Productivité

Rendement	Elevé	
Tallage	Assez élevé	
Fertilité d'épis	Assez faible	
Poids de Mille Grains	Moyen à assez gros *	6 *
Poids Spécifique	Elevé *	7 *

Valeur technologique

Valeur boulangère	Blé Panifiable (BP) à l'inscription	
Classé Blé Panifiable Supérieur (BPS) par ARVALIS-Institut du végétal en 2008 et BPMF par la Meunerie Française		
Taux de protéines	Moyen *	5 *
W	180 - 235 à 11 % de protéines	
P/L	0,7 - 1,3 à 12 % de protéines	
Hagberg	Elevé	
Indice de Zélény	25 - 40 ml *	
Note de panification (BIPEA)	Assez élevée	
Durété	Medium - Hard	



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. S.A.S. Malison Florimond Desprez - RCS 488 500 170 - 30 Jun. 2014 - Crédit Photos : Florimond Desprez