

LE BLÉ FORT EN DÉBOUCHÉS

BAGOU



BLÉ TENDRE D'HIVER



- Productif et régulier
- Résistant aux maladies du feuillage
- Des débouchés multiples

BAGOU

Productivité

BAGOU se distingue par un excellent niveau de productivité qui le place régulièrement dans le groupe de tête des essais. Comparé à la variété la plus cultivée sur le créneau biscuitier, BAGOU assure un gain de 3 q/ha (sur 63 sites traités) :

Productivité exprimée en pourcentage de la variété biscuitière la plus cultivée (PAL.)

	Nord	Ouest	Centre
% Témoin	106,5	104,6	102,8
Nb. sites	4	13	5

Source réseau développement Saaten-Union, récolte 2009

Comparé à la moyenne des témoins CTPS, BAGOU assure régulièrement un gain de 4 q/ha (sur 112 sites traités) :

Productivité exprimée en pourcentage de la moyenne témoins CTPS

	Nord	Ouest	Est	Centre
% Témoin	104,3	105,9	105,6	104,0
Nb. sites	80	50	109	71

Source réseau développement Saaten-Union, récoltes 2006 à 2009

Qualité & valorisation

Validé par les plus grands industriels de la biscuiterie et recommandé par la Meunerie Française, BAGOU se distingue par une très grande stabilité de ses qualités biscuitières.

Son alvéogramme se caractérise par un W et un P/L très stables quel que soit le taux de protéine. BAGOU est aussi valorisable sur d'autres débouchés en croissance tels que :

- l'alimentation animale (viscosité 1,9),
- le bio-éthanol (rendement alcool très élevé),
- la malterie.

Blé biscuitier, adapté aux principales régions céréalières. BAGOU assure régulièrement un haut niveau de productivité renforcé par une très bonne résistance aux maladies du feuillage.



Rusticité

Son profil sanitaire se distingue par un très bon comportement vis-à-vis de la rouille jaune et de la rouille brune. Sa tolérance aux septorioses est également d'un très bon niveau.

AGROPHYSIOLOGIE		COMPORTEMENT MALADIES	
Alternativité	6	Résistance piétin-verse	2
Précocité épiaison	6,5	Résistance septoriose	6
Hauteur	3	Résistance fusariose	(4)
Résistance au froid	6,5	Résistance oïdium	8
Résistance verse	5	Résistance rouille jaune	8
		Résistance rouille brune	8
		Résistance chlortoluron	T

Source Obtenteur

Conseils de culture*

Dates optimales de semis :

Variété ½ alternative avec une précocité ½ tardive à montaison, BAGOU a l'avantage de pouvoir se semer sur une large plage de dates de semis. De par son alternativité, BAGOU peut être semé "en rattrapage" jusqu'au 15 mars dans de nombreuses régions.

Protection fongicide :

Pour profiter pleinement du très fort potentiel de rendement de BAGOU, il est recommandé de le protéger contre le piétin-verse et la verse.

Désherbage :

BAGOU est tolérant au chlortoluron.

* Pour affiner ces conseils généraux, contactez votre technicien régional qui saura les adapter aux spécificités de vos parcelles.

La référence technique : www.saaten-union.fr

SAATEN-UNION FRANCE
BP 6 - 60190 Estrées-Saint-Denis
Tél. : 03 44 91 48 40
Fax : 03 44 91 48 48
saaten@saaten-union.fr

