

Wiwa



**Blé d'automne • Classe TOP •
Année d'admission: 2005**

Données agronomiques

Caractéristique du sol	bon-moyen
Rendement relatif	102
Date de maturation	mi-tardive
Densité de semis	350-450 graines/m ²
Hauteur	106 cm
Résistance à la verse	bonne
Résistance hivernale	bonne
Résistance au oïdium	bonne
Résistance à la rouille jaune	très bonne
Résistance à la rouille brune	bonne
Résistance à la septoriose sur épi	excellente
Résistance à la fusariose de l'épi	excellente
Résistance à la germination sur pied	excellente
Poids à l'hectolitre	excellent
Poids de mille grains	moyen
Couverture du sol	bonne
Qualités particulières	
En printemps, une partie des feuilles montre un jaunissement fort, mais elles reprennent pendant la phase végétative et se développent avec vitalité jusqu'à la maturation.	

Caractéristiques techniques

Protéine brute	13.3 %
Protéine brute relative	104
Gluten humide	32 %
Gluten humide relatif	103
Caractéristique du gluten	très stable
Valeur Zélény	64 ml
Valeur Zélény relative	108
Capacité d'absorption d'eau	60 %
Résistance au pétrissage	3,6 min
Test extensogramme	133 cm ²
Qualités particulières	
Dans des années favorables, Wiwa présente des valeurs de viscosité très élevées. La qualité peut être garantie dans ces années par des mélanges de variétés ou en ajoutant du malt.	

Information supplémentaire

Obtenteur	Getreidezüchtung Peter Kunz CH-8714 Feldbach
Achat de semences	Directement chez Sativa Rheinau AG, Klosterplatz 1, 8462 Rheinau Tel.: 41 (0) 52 304 91 60 Fax: 41 (0) 52 304 91 61 E-Mail: sativa@sativa-rheinau.ch Ou chez votre revendeur

Données par rapport au standard Swiss (Wiwa, Titlis, Runal)

sativa
Semences et plants biologiques
Rheinau


biooverita



Getreidezüchtung Peter Kunz
Verein für Kulturpflanzenentwicklung