

Koreli

Un concert de bonnes notes !

Obtenteur INRA (2006)
Code obtenteur Di 01 016

Caractéristiques Agronomiques

(notes CTPS de 1 à 9 avec 9 = printemps, précoce, haut ou résistant)

Alternativité	3	Hiver à demi-hiver
Précocité montaison		Tardive
Précocité d'épiaison	5.5	Demi-précoce
Précocité maturité		Tardive
Hauteur	4.5	Moyenne
Froid	7.5	Assez résistant
Verse	5.5	Peu sensible
Chlortoluron		Résistant
Aristation		Barbu

Résistance aux maladies

Rouille jaune	6	Peu sensible
Rouille brune	7	Assez résistant
Oïdium	6	Peu sensible
Piétin Verse	1	Très sensible
Septoriose (S.tritici)	7	Assez Résistant
Fusariose* (*note agri obtentions)	4	Assez sensible
Complexe Mosaïque		Sensible

Productivité

Variété très productive, *Koreli* a été inscrit avec
une cotation finale de **107.7% des témoins****

** témoins CTPS : Apache, Caphorn, Charger, Isengrain (04) et Orvantis (05)

Qualité technologique

Valeur boulangère	BPS	
Poids Spécifique	8	très bon
Taux de protéines	98,3%	moyen



L'innovation variétale
en Blé Tendre Hiver

Koreli

Un concert de bonnes notes !

Conseils de culture

Zone de culture Blé hiver de type tardif, **Koreli** est plus particulièrement adapté à la moitié Nord du territoire français. En régions Centre, Centre Est et Ouest, on lui préférera les implantations en terre profonde.

Semis **Koreli** valorise bien les semis précoces et pourra être implanté jusqu'aux semis intermédiaires.

Compte tenu de son tallage moyen, on plantera **Koreli** avec les densités de semis habituelles du secteur concerné.

Désherbage **Koreli** est tolérant aux herbicides à base de chlortoluron.

Raccourcisseur En situation à risque de verse, un programme de régulateurs de croissance est conseillé.

Fongicide Variété avec un bon comportement global aux maladies, **Koreli** permet une grande souplesse dans les interventions fongicides qui pourront être raisonnées selon les risques de l'année. **Koreli** présente tout particulièrement un excellent niveau de résistance à la septoriose, ce qui représente un atout dans les stratégies de lutte contre cette maladie.

Distribué par



agri obtentions

