

Epeautre

ZOLLERN SPELZ


 Productivité
et tenue de paille

CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES

Précocité	½ Précoce
Verse	Très bonne résistance
Froid	Très bonne résistance
Pouvoir couvrant	Bon
Hauteur en végétation	Courte

QUALITE

Poids spécifique	Elevé
Teneur en protéines	14,5 % (nu) / 12,5 % (vêtu)
Teneur en amandes	75 %
Indice Hagberg	380 s
W	180
Grains nus à la récolte	Environ 4 %

Excellente aptitude à l'utilisation en boulangerie

Utilisation en alimentation animale:

- Grains entiers (avec enveloppes) riche en cellulose brute
- Valeur énergétique élevée

- L'ESSENTIEL -



Toutes zones



Haute productivité



Très sain



½ Précoce



Tolérant froid



Résistant verse



Panifiable



Nutrition animale

COMPORTEMENT MALADIES

Oidium	Très bonne résistance
Rouille brune	Très bonne résistance
Septoriose	Bonne Résistance
Fusariose	Très bonne résistance

CONSEILS DE CULTURE

La culture de l'épeautre nécessite quelques conseils utiles à la réussite de sa production : les périodes de semis sont équivalentes à celles du blé.

La dose de semis est de $\pm 300/325$ grains/m². La d'azote juste sur des besoins de **2 unités/quintal produit**.

Les produits de désherbage sont identiques au blé; l'application d'un **régulateur de croissance** est indispensable.

Les applications de fongicides se justifient sur feuillage, l'épeautre est très résistant à la fusariose/épis.

L'AVIS DE L'OBTENTEUR

ZOLLERN SPELZ est un épeautre court en paille avec un excellent potentiel de rendement (> à Cosmos et Alkor). Sa qualité de grain, son pouvoir couvrant et sa rusticité en font une variété très bien adaptée à la conduite en agriculture biologique. Elle présente une très bonne tolérance globale aux maladies, ainsi qu'un très bon comportement au froid et à la verse.

ZOLLERN SPELZ est cultivable sur toutes les zones de production. Sa très bonne qualité de grain est parfaitement adaptée à la panification, et convient également en alimentation animale.