

## Farro grande TRITICUM SPELTA

# Varietà **COSMOS**

Costitutore: CRA-W Gembloux ( Belgio)

**Nuovo concetto di sementi di Spelta decorticato !**

**Sementi di qualità EXTRA, ASSENZA di spighetta e pagliuzze,**

**Semina più veloce ( riduzione tempo /ha), sementi regolari e omogenee**

**Densità di semina controllata, Meno confezione da movimentare**



Varietà di riferimento in Belgio per la qualità PANIFICABILE e la produttività

FARRO GRANDE medio precoce, alta produttività

Varietà adatta in **Agricoltura biologica**

### **CARATTERISTICHE AGRONOMICHE**

**Alternatività:** non Alternativa

**Precocità Spigatura:** ½ precoce ½ tardivo

Altezza Pianta: media

Resistenza all'allettamento: poco sensibile

Resistenza al Freddo: resistente

### **PROFILO MALATTIE**

Malattie del piede: **poco sensibile**

Oidio: **abbastanza resistente**

Ruggine gialla: **abbastanza resistente**

Ruggine bruna: **poco sensibile**

Fusariose: **da poco sensibile a abbastanza resistente**

Septoriose: **abbastanza resistente**

### **Da sapere sullo SPELTA...**

Lo spelta o farro grande si inserisce naturalmente nelle rotazioni e costituisce un alimento eccellente sia come granella che come foraggio. Particolarmente interessante per ruminanti e cavalli visto l'alto tenore in fibre e proteina. Per l'industria molitoria e la panificazione, lo spelta viene utilizzato decorticato. Lo spelta possiede un apparato radicale ben sviluppato e potente. La sua capacità di accostamento gli conferisce un'ottima copertura e limita la concorrenza delle malerbe.

Lo Spelta è poco sensibile alle malattie fungine ed è particolarmente adatto alla **coltivazione biologica.**

### Consigli di semina

Kg/ha: 100 – 110 ( seme nudo)

Data di semina: dal 15 ottobre al 15 novembre ( nord Italia )

Trattamento fungicide: NO

### Qualità della granella

Peso specifico: Buono

Tenore in Proteina: Buono

Indice Hagberg: stabile

PMS: medio buono