

SCHEDA TECNICA

3 CEREALI

MISCUGLIO DA FORAGGIO ENERGETICO E ALTAMENTE PRODUTTIVO

Composizione mista annuale a semina autunnale ad elevato accestimento e ciclo medio-tardivo. La miscela, contraddistinta da una grande capacità produttiva, tollera l'allettamento, lo stress idrico e resiste al freddo invernale. Predilige terreni fertili, a pH intermedio, profondi, ben drenanti. La sua coltivazione è indicata in ambienti continentali dove si presta alla produzione di foraggio raccolto come trinciato per insilato o pre appassito. In quest'ultimo caso, è indicato intervenire con una raccolta più precoce, in spigatura e, per velocizzare le operazioni di campo, consigliamo l'ausilio di una falcia-condizionatrice; in caso contrario attendere la maturazione latteo cerosa della granella per intervenire. Il miscuglio produce un alimento ricco di fibre, altamente digeribile e fortemente energetico, dotato di ottimi valori nutrizionali.

CARATTERI AGRONOMICI

| | |
|---------------|---------------|
| ACCESTIMENTO | ELEVATO |
| AMBIENTE | CONTINENTALE |
| CICLO | MEDIO-TARDIVO |
| DURATA | ANNUALE |
| UTILIZZO | INSILATO |
| DIGERIBILITA' | ELEVATA |

INVESTIMENTO

| | |
|------------------|-----------|
| INTERFILA (cm) | 15-20 |
| DOSE (kg/ha) | 170 |
| EPOCA DI SEMINA | AUTUNNALE |
| PROFONDITA' (mm) | 10-20 |

INDICATORI AMBIENTALI

| | |
|---------------|------------|
| STRESS IDRICO | TOLLERANTE |
| ALLETTAMENTO | RESISTENTE |
| RES. FREDDO | RESISTENTE |

COMPOSIZIONE:
Frumento tenero 50% Triticale 30% Segale 20%

ERBAI
ANNUALI