



continental semences S.p.A.

Loietto italico tetraploide non alternativo *Tetraploid italian ryegrass*

Teanna

Il meglio che puoi acquistare *The best you can buy*

- ✓ **Resistente al freddo e ai cambiamenti climatici repentini**
Very winter hardy and resistant to sudden temperature drops
- ✓ **Alto contenuto proteico / High protein content**
- ✓ **Ottima appetibilità / Best palatability**
- ✓ **Ideale per l'insilamento**
Ideal for silage
- ✓ **Grandi produzioni di massa verde**
High yield of green matter



Teanna

Punti Forti *Relevant Features*



Teanna si insedia più rapidamente con semina autunnale. Questa è una sicurezza supplementare di riuscita, soprattutto in condizioni difficili (secco, semina tardiva, freddo precoce).

Con il Loietto italoico Teanna la ruggine non è più un problema. Gli allevatori conoscono bene questa malattia che deprime lo sviluppo delle piante e danneggia la qualità del foraggio che viene consumato malvolentieri dagli animali.

È particolarmente adatto all'insilamento. Teanna dà una produzione molto importante, ideale per l'insilamento in primavera.

Teanna è nettamente più produttivo dei testimoni in qualunque stadio di sviluppo. Teanna è uno dei Loietti italoici più resistenti al freddo. Questa è una caratteristica essenziale in caso di semine tardive o di ritorno di freddo poiché in primavera la crescita è più vigorosa.

L'appetibilità è eccellente. Con Teanna il bestiame produce più latte o più carne. Teanna è consumato in grande quantità dal bestiame; i tempi di masticazione e di transito nel rumine sono più brevi. Il contenuto proteico è ottimo (12-13%) che unito all'alto contenuto di carboidrati solubili da' quel di più che ogni buon allevatore cerca.

Teanna takes root more rapidly if sown in autumn. This is a further guarantee of success especially in difficult conditions - drought, late sowing, early frost.

With Teanna Italian ryegrass rust is not a problem anymore. Cattle breeders know well this disease that impairs plant development and deteriorates the quality of the forage which is consequently less palatable for animals.

It is particularly suitable for silage - Teanna gives a considerable yield, ideal for spring silage.

Teanna is definitely more productive than test varieties in any developmental stage. Teanna is one of the most frost tolerant ryegrasses. This is an essential feature in case of late sowing or spring frost as it allows a more vigorous spring growth.

It is highly palatable. Thanks to Teanna cattle gives a high quantity of milk or meat. Teanna is appreciated by cattle. Chewing times and transit times in rumen are shorter. Teanna's excellent protein content (12-13%) together with the high soluble carbohydrates content gives the forage the extra quality that every good cattle breeder looks for.

Caratteristiche morfo-fisiologiche *Morpho-physiological traits*

Ploidia: tetraploide • **Taglia:** medio-alta
Fogliosità: foglia larga e lunga
Precocità: media • **Velocità di ricaccio:** elevata

Ploidy: tetraploid • **Size:** medium-high
Leafiness: medium

Time of flowering: rapid • **Regrowth:** fast

Caratteristiche agronomiche *Agronomic features*

Resistenza al freddo: elevata
Resistenza alle malattie: elevata
Produttività (s.s.): elevata (10-12 t/ha)
Utilizzo: pascolo, insilato, fieno

Frost tolerance: high
Disease resistance: high
Productivity (d.m.): high (10-12 t/ha)
Usage: grazing, silage, hay

Tecnica agronomica *Agronomic methods*

Epoca di semina: settembre-ottobre
Dose di semina: 60-70 kg/ha
Profondità di semina: da 0,5 a 2,5 cm

Sowing period: September-October
Seeding rate: 60-70 kg/ha
Depth of sowing: from 0,5 to 2,5 cm

Concimazione (kg/ha) / Fertilization (kg/ha):

	Impianto <i>Main</i>	Ripresa vegetativa primaverile <i>Spring startup</i>	Dopo 1° sfalcio <i>Topdressing after 1st cut</i>
N	50	70-100	50
P ₂ O ₅	80-100	-	-
K ₂ O	80-100	-	-

Raccolta: da fase di botticella a inizio spigatura
Cropping: at the beginning of flowering stage