



continental semences S.p.A.

Trifolium incarnatum *Crimson clover* Trifoglio incarnato

# Contea

Il migliore in campo *The best player*

- ✓ **Molto resistente al freddo** *Very winter hardy*
- ✓ **Eccellente per il sovescio**  
*Excellent as green manure*
- ✓ **Adatto anche in terreni acidi**  
*Thrives in acid soils*



# Contea

## Punti Forti *Relevant Features*



**Contea** è resistente al freddo, tuttavia in zone con inverni non particolarmente rigidi sopporta molto bene il pascolo a turni ravvicinati e garantisce una **produzione molto abbondante di foraggio in primavera**.

Contea è una varietà particolarmente appetibile e digeribile, con un eccellente valore alimentare.

Contea è utilizzato con ottime performances per il sovescio invernale, avendo il vantaggio di liberare i terreni molto precocemente in primavera, per le colture successive.

Contea si adatta bene a tutti i tipi di terreni ed ha un'ottima resistenza al ristagno idrico.

Contea è particolarmente tollerante a pH bassi del terreno. Questo permette il suo utilizzo anche in terreni acidi.

**Contea** is winter hardy. However, in areas where winter is not particularly cold it tolerates intensive pasture and allows a **very high forage production in spring**.

Contea is highly palatable and digestible, and has an excellent nutritional value.

Contea performs very well as winter green manure, since it sets the soil free very early in spring, ready for further crops.

Contea performs well in all kind of soils and tolerates water logging very well.

Contea is also very tolerant to low pH levels in the soil. This makes it possible to be used in acid soils.

### Caratteristiche morfo-fisiologiche *Morpho-physiological traits*

Taglia: alta

Contenuto proteico: alto

Precocità: molto precoce

*Size: high*

*Protein content: high*

*Time of flowering: very early*

### Caratteristiche agronomiche *Agronomic features*

Resistenza al freddo: elevata

Resistenza alle malattie: buona

Produttività: elevata

Utilizzo: pascolo, fieno

*Frost tolerance: high*

*Disease resistance: good*

*Productivity: high*

*Usage: grazing, hay*

### Tecnica agronomica *Agronomic methods*

Epoca di semina: agosto, settembre

Dose di semina: 30 kg/ha

Profondità di semina: 10-15 mm

*Sowing period: August, September*

*Seeding rate: 30 kg/ha*

*Depth of sowing: 10-15 mm*

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

	Fabbisogno annuo <i>Annual need</i>
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	100
K <sub>2</sub> O	80

Raccolta: piena fioritura

*Cropping: flowering stage*