

È il frumento tenero leader in Italia nell'alimentazione delle vacche da latte e nel biogas, rappresentando il punto di riferimento nel segmento cereali vernini da biomassa. Raggiunge e supera in molti areali produzioni di 50 ton./ha al 30% di s.s.



FORAGGIO SPECIALE PER VACCHE DA LATTE

CARATTERISTICHE

- varietà sana e rustica.
- ottima fogliosità
- ottima tolleranza alle ruggini, a septoria e oidio
- pianta di taglia alta (cm. 135-150) ed inallettabile
- spiga mutica
- ciclo medio tardivo
- ottime rese in granella della tipologia «grano di forza»

PIANTE CONSIGLIATE AL MQ :

da 400 a 450 semi germinabili/mq
a seconda della data di semina

LUDWIG è la più diffusa varietà di frumento utilizzata nell'alimentazione delle vacche da latte. Iscritta nel registro europeo nel 1997 è fra le varietà più longeve presente sul mercato. Diffusa oltrelpe per le sue elevate performances produttive e qualitative come granella di forza, si è estesa in Italia da dieci anni per la sua notevole produzione di biomassa.

La sua altezza di cm. 135-150 accompagnata da una buona tolleranza all'allettamento e alle principali fitopatie dell'apparato fogliare, l'hanno resa celebre in gran parte degli allevamenti padani.

Qualitativamente il suo elevato contenuto di fibra NDF (61-64% ss.) caratterizzato da un'ottima e veloce degradabilità nel rumine, sono i motivi della suo utilizzo nell'alimentazione delle vacche da latte. Inoltre le problematiche legate alle aflatoossine hanno sicuramente contribuito a diffondere il suo utilizzo.

Vedi "Speciale zootecnia" da pag. 42.

21 ANNI
1997 - 2018



VARIETA' INDICATA
ANCHE PER SEMINE PRECOCI

ATTITUDINI PRODUTTIVE

FIENO o INSILATO
ZOOTECNIA DA LATTE

TRINCIATO
PER BIOGAS

GRANELLA di
FORZA

