

# Le varietà di orzo consigliate per le semine 2024



Secondo quanto emerso dalla sperimentazione Rete nazionale orzo da zootecnia 2023-24, i valori medi, decisamente modesti, delle **rese in granella delle varietà da orzo zootecnico** confermano quanto il meteo di quest'annata sia stato a dir poco inclemente: al Nord 5,4 t/ha e al Sud e Isole 3,6 t/ha; solo il Centro, con una produzione di 7,2 t/ha porta a casa un buon risultato.

Come consuetudine, gli esiti della sperimentazione consentono di stilare una lista di **varietà consigliate per le prossime semine** stilata per ciascun areale e

distinguendo tra orzi distici e polistici. Per rendere questa informazione più robusta e poter meglio compensare le fluttuazioni dovute alle diversità climatiche che si registrano tra gli anni nonché ovviare alla riduzione del numero delle località interessate dalla sperimentazione, **l'analisi si basa sui dati raccolti durante l'ultimo triennio di prove (2022, 2023 e 2024).**

Complessivamente sono stati considerati i dati produttivi di 20 località per il Nord, 11 per il Centro e 11 per il Sud e Isole.

Nella tabella, oltre alla produttività media dal gruppo varietale, per ogni singola varietà sono riportati anche il numero di campi dove l'indice produttivo è risultato maggiore o uguale a 100 e i valori medi dei caratteri morfofisiologici rilevati nel triennio considerato.

La **lista suggerita per l'areale Nord** si compone di 9 varietà polistiche e di 10 varietà distiche, con una produzione media rispettivamente di 7,2 t/ha e 7 t/ha.

La **lista del Centro** suggerisce la scelta tra 6 varietà polistiche e 7 varietà distiche con una media produttiva di 5,7 t/ha per entrambe le tipologie di spiga; infine, per l'**areale Sud e Isole** vengono suggerite 7 varietà polistiche e 8 varietà distiche con capacità produttiva rispettivamente di 5,7 t/ha e 5,5 t/ha.

Risultano comuni a tutti gli areali di coltivazione le varietà polistiche Fenice, LG Zebra e Rafaela, mentre tra le varietà distiche LG Casting, LG Rosella e Spazio.

Tratto dall'articolo pubblicato su *L'Informatore Agrario* n. 26/2024

**Annata difficile da Nord a Sud per l'orzo zootecnico**

di L. Cattivelli, N. Faccini, A. Gianinetti

Per leggere l'articolo completo **abbonati** a *L'Informatore Agrario*