

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

ALTERNATIVITÀ	ALTERNATIVO
RECOCITÀ SPIGATURA	MEDIO PRECOCE
RECOCITÀ MATURAZIONE	PRECOCE
RESISTENZA AL FREDDO	RESISTENTE
ALLETAMENTO	BUONA RESISTENZA
FOGLIA	MEDIA
PO SPIGA	ARISTATO

VALORE AGRONOMICICO

ACCESSTIMENTO	ELEVATO
FERTILITÀ SPIGA	OTTIMA
ESOSPECIFICO	ELEVATO
PRODUTTIVITÀ	MOLTO ELEVATA
DATTABILITÀ	OTTIMA
ESOMILLE SEMI	MEDIO ELEVATO



VALORE TECNOLOGICO

INDICE QUALITATIVO	DA BUONO A ELEVATO
CONTENUTO IN PROTEINE	ELEVATO
INDICE DI GIALLO	BUONO
INDICE DI GLUTINE	ELEVATO

RESISTENZA ALLE MALATTIE

OIDIO	RESISTENTE
RUGGINE GIALLA	RESISTENTE
RUGGINE BRUNA	RESISTENTE
FUSARIUM DELLA SPIGA	POCO SENSIBILE
SEPTORIA spp.	POCO SENSIBILE

- Elevata produttività abbinata ad un buon livello qualitativo
- Eccezionale capacità di accestimento
- Ottima resistenza alla septoria ed ai principali patogeni
- Varietà a ciclo medio, adatta a tutti gli areali

Odisseo è una varietà di grano duro a ciclo medio con una eccezionale capacità di accestimento, adatta a tutti gli areali di coltivazione del grano duro. È una varietà dotata di un elevato potenziale produttivo, ottima resistenza alla septoria e una buona tolleranza alle principali fitopatie.

Odisseo fornisce semole con elevato indice di giallo, un buon contenuto proteico e buona qualità del glutine.

EPOCA DI SEMINA

Varietà dotata di un elevato vigore vegetativo ed una eccezionale capacità di accestimento. Si consigliano semine in epoca normale, indicativamente per il Centro Italia: 1a - 2a decade di novembre.

DENSITÀ DI SEMINA

La dose di semina consigliata è di 350/400 semi germinabili/m² (indicativamente 180-200 kg/ha). La dose va opportunamente incrementata in condizioni non ottimali di preparazione del letto di semina o in caso di semine ritardate.

CONCIMAZIONE AZOTATA

La concimazione azotata è di fondamentale importanza per l'ottimale espressione della potenzialità produttiva e qualitativa della varietà. Va calcolata in funzione della preceSSIONE colturale, della produttività stimata nell'areale di riferimento, dell'andamento stagionale e dello stadio della coltura. La concimazione azotata in copertura con fertilizzanti minerali tradizionali va ripartita in funzione del macroambiente di coltivazione e della fase fenologica.

Frazionamenti consigliati per Odisseo:

- 50% 3° foglia
- 50% inizio levata.

DIFESA FITOSANITARIA

Vista l'elevata tolleranza di Odisseo alle principali fitopatie (septoria compresa), si richiedono trattamenti preventivi di difesa solo in presenza di condizioni particolarmente sfavorevoli allo sviluppo dei patogeni fungini.



CARATTERISTICHE VARIETALI

GENEALOGIA	SVEVO/LE24
ANNO D'ISCRIZIONE	2011

CARATTERISTICHE DELLA PIANTA

RICH. VERNALIZZAZIONE	ALTERNATIVO
EPOCA DI SPIGATURA	MEDIO-TARDIVA
ALTEZZA DELLA PIANTA	MEDIO-BASSA
COLORE DELLE ARISTE	BRUNO
POTENZIALE PRODUTTIVO	MEDIO-ALTO

QUALITÀ DELLA GRANELLA

PESO ETTOLITRICO	ELEVATO
INDICE DI GIALLO (b minolta)	ELEVATO (24-26)
CONTENUTO PROTEICO	MEDIO ALTO
QUALITÀ GLUTINE (scala 1-10)	BUONA (5)

RESISTENZA A

OIDIO	BUONA
RUGGINE BRUNA	BUONA
SEPTORIA	OTTIMA
FREDDO	BUONA
ALLETAMENTO	MEDIA

