

# **GIRASOLE A TAPPE**

Dalla preparazione del terreno al diserbo di pre-emergenza



#### Girasole a tappe: il mercato

L'Italia, come pochi altri paesi, gode di condizioni climatiche particolarmente **favorevoli** per la produzione di girasole alto oleico e il mercato tende a premiare il questa tipologia.

Specifici utilizzi in cui è richiesta la tracciabilità del prodotto mantengono la domanda del linoleico, creando diverse opportunità di mercato.

Alto oleico soprattutto,

linoleico anche.



## Girasole a tappe: il terreno

I suoli «pesanti» amano essere preparati in anticipo per facilitare la loro strutturazione

I suoli «leggeri» sono più facili da lavorare, ma soprattutto se ricchi di limo, tendono a destrutturare facilmente, occorre la massima attenzione per evitare la compattazione

Una adeguata struttura facilita un buon letto di semina, indispensabile per un'elevata germinazione del seme e un tempestivo sviluppo delle giovani piantine

La cura del letto di semina:

il primo tassello per il successo della coltura.



#### Girasole a tappe: semina e concimazione

Aprile è il mese della semina del girasole.

Con la temperatura del terreno di 10/12°C a 5 cm di profondità si può dare avvio alla semina.

La temperatura diurna di 18°C è quella ideale per le prime fasi di sviluppo.

La concimazione di fondo prima o durante la semina:

**Azoto**: 130/150 kg è il quantitativo ideale per un buon raccolto (compresa la riserva del terreno) concimi a lenta cessione e distribuzione frazionata aiutano a seguire la curva di sviluppo della pianta;

**Fosforo**: 60/80 kg è il quantitativo sufficiente a garantire il fabbisogno della coltura;

**Potassio**: Il girasole è una potassofila, ma generalmente si omette questa concimazione poichè la maggior parte dei suoli italiani hanno una buona dotazione di questo elemento. Semina e concimazione,

un binomio inscindibile.



## Girasole a tappe: il diserbo

- Il diserbo di pre-emergenza rappresenta ancora oggi una tecnica sostenibile per contenere la maggior parte delle infestanti della coltura del girasole.
- Gli erbicidi maggiormente efficaci per il controllo della flora infestante in preemergenza sono il Dual Gold e il Domitrel 400 CS, spesso utilizzati in associazione per ampliare lo spettro di azione.

Il diserbo di pre-emergenza,

una pratica per contenere gli interventi in post





# GIRASOLE A TAPPE

