

2023

SETTEMBRE

CALENDARIO VERDE

PRODOTTI CONSIGLIATI DAGLI AGRONOMI

Settembre è il periodo più indicato per **SEMINE** e **TRASEMINE** per numerose ragioni: le piogge autunnali e l'**umidità del suolo** sono generalmente preferibili in questa fase, **le temperature del suolo** diminuiscono attestandosi su valori ideali alla germinazione, **le ore di luce** diminuiscono favorendo la seconda fase di ripresa vegetativa annuale.

SEMENTI PER PRATO



ROYAL BLUE PLUS

Sviluppati caratteri di resistenza alla siccità e alla salinità, agli estremi termici, alle principali patologie, al calpestio e anche all'ombra parziale

Seme conciato

90% Festuca arundinacea
10% Poa pratense
Foglia: stretta
Colorazione: scura
Dose: 45-50 g/mq



ROYAL STRONG PLUS

Elevata resistenza agli stress, con produzione di rizomi e con elevatissima capacità d'accestimento. Ideale anche per le trasemine (su Festuche arundinacee scure).

Seme conciato

100% Festuca arundinacea
Foglia: media
Colorazione: scura
Dose: 45-50 g/mq



MACISTE

Massima tolleranza agli estremi termici. Eccezionale tolleranza alla siccità e alle malattie. Elevata velocità d'insediamento, ottimo aspetto estetico

80% Festuca arundinacea
10% Loietto perenne
10% Poa pratense
Foglia: media
Colorazione: brillante
Dose: 45-50 g/mq



ROYAL BLUE

Aspetto estetico uniforme e fitto. Bassa intensità di manutenzione ed elevata resistenza al calpestio. Eccezionale tolleranza alla siccità e alle malattie

90% Festuca arundinacea
10% Poa pratense
Foglia: stretta
Colorazione: scura
Dose: 45-50 g/mq



ROYAL PARK

Ideale anche per le trasemine (su Festuche arundinacee scure). Ottima tolleranza alla siccità e alle malattie; richiede bassa manutenzione. Elevata velocità d'insediamento

70% Festuca arundinacea
30% Loietto perenne
Foglia: media
Colorazione: scura
Dose: 45-50 g/mq

CONCIMAZIONE STARTER E CONCIMAZIONE DI FONDO



BIOSTART P 12-20-15

Concimazione starter a base di fosforo con aggiunta di acidi umici al fine di velocizzare la germinazione e migliorare l'assorbimento minerale
Durata cessione: 8-10 settimane
Dosaggio: 30-40 g/mq



START LIFE 10-15-10

+ 2 MgO + 0,5 Fe + Mn + Zn
Per tutte le operazioni di semina e rigenerazione del prato con acidi umici, elementi chimici e microelementi.
Durata cessione: 6-10 settimane
Dosaggio: 20-35 g/mq



NUTRATTIVA 5-0-7

+ micorrize e bacillus subtilis
Favorisce un forte sviluppo delle difese endogene, riattiva l'attività microbica, promuove lo sviluppo delle difese delle piante. È ideale per la concimazione di preparazione. PRIVO DI CATTIVI ODORI.
Dosaggio: 40-100 g/mq



VUOI SAPERNE DI PIÙ? GUARDA LA DIRETTA ESPLICATIVA DEL 31 AGOSTO SU TUTTI I PRODOTTI DEL CALENDARIO VERDE! LA TROVI NELLA NOSTRA PAGINA FACEBOOK

Per articoli informativi e per scaricare le schede tecniche visita il nostro sito www.bottos1848.com

2023

SETTEMBRE

CALENDARIO VERDE

PRODOTTI CONSIGLIATI DAGLI AGRONOMI

Durante il mese di Settembre, i prati crescono, formano nuovi tessuti e consumano sostanze ed energia, è il momento della cosiddetta **RIPRESA VEGETATIVA**. Il bravo manutentore deve assolutamente assecondare queste necessità attraverso la nutrizione, fornendo tutti gli elementi indispensabili e ristabilendo le corrette scorte di riserva per affrontare **futuri periodi di stress**.

CONCIMI GRANULARI



PERFECT LIFE 18-5-10

+ 2 MgO + 0,5 Fe + Mn + Zn

Concime di spinta vegetativa con equilibrio tra la nutrizione del prato e le necessità del terreno con speciale inoculo micorrizico integrato naturale. Importante miglioramento della biofertilità dei substrati.

Durata cessione: 6-10 settimane

Dosaggio: 20-35 g/mq



SLOW GREEN 22-5-10 + 2 MgO

Concime di spinta vegetativa contenente il 35% di azoto a lenta cessione e a rilascio programmato

Durata cessione: 6-8 settimane

Dosaggio: 25-35 g/mq



SUPERTURF 24-6-9

Fertilizzante con 88% di frazione azotata controllata da Polyon che ne permette l'utilizzo anche a fine estate

Durata cessione: 10-12 settimane

Dosaggio: 30-35 g/mq

BIOATTIVATI



FLY

Inoculo micorrizico integrato contenente Beauveria, Metharizum e Lecanicillium. Trattamento liquido preventivo con effetto barriera contro gli insetti dannosi per il prato.

Dosaggio: Radicale: 25-30 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua

SI CONSIGLIA IN ABBINAMENTO A **VIGOR LIQUID**



FIGHTER (20-35 °C)

Concime organico azotato fluido a base di estratti di lieviti contiene alghe brune. Sviluppo di batteri utili contro gli agenti patogeni

Dosaggio: Fogliare: 25-30 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua

SI CONSIGLIA IN ABBINAMENTO A **PRE STRESS**

FITOFORTIFICANTI E CONCIMI LIQUIDI



SHIELD Fe EDTA + Cu EDTA

Bioinduttore delle difese naturali delle piante con Ferro e Rame. Fitofortificante, effetto colore

Dosaggio: Fogliare: 20-40 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua

Radicale: 30-60 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



SAFE Mn EDTA + Zn EDTA

Fitofortificante a base di Manganese e Zinco. Induttore di resistenza e ripristino della catena di microelementi.

Dosaggio: Fogliare: 10-20 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua

Radicale: 15-30 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



SI-STRONG Si-K

Bioinduttore a base di Silicio e Potassio. Azione cicatrizzante sulle foglie. Evita l'accumulo di sostanze dannose all'interno delle superfici fogliari e dei frutti.

Dosaggio: Fogliare: 60-120 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua

Radicale: 200 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua



HELP 10-5-7 + microelementi

Recupero vegetativo del prato. Effetto colore e ripristino dei microelementi

Dosaggio: Fogliare: 250-400 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua

Radicale: 250-500 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua

PRODOTTI SPECIALI



ACTIVE GREEN

Miscela bilanciata di microelementi con pigmento verde schermante dai raggi UV nocivi con restituzione colore istantanea

Dosaggio: Microterme: 250 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua ogni 15-30 giorni dalla primavera inoltrata fino all'autunno

Macroterme: 250-400 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua ogni 15-30 giorni nel periodo di predormienza o all'inizio del risveglio vegetativo