

2025

SETTEMBRE

CALENDARIO VERDE

PRODOTTI CONSIGLIATI DAGLI AGRONOMI

MICROTERME

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. 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**.

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

CONCIMI GRANULARI E LIQUIDI PER MACROTERME ZOLLAVERDE *macro*

DA METÀ MESE



COLD TIME 4-3-8 + 2 MgO

Prepara per l'inverno e riduce stress, facilitando la crescita primaverile.

Contiene sostanza organica "nobile", azoto organico derivato da piante, favorisce la resistenza invernale, e ha un alto contenuto di Potassio

Durata cessione: 10-12 settimane

Dosaggio: 50-60 g/mq



STRONGER 11-0-11 + Fe

Fertilizzante bilanciato a lenta cessione con Ferro chelato. Densità, colore e spinta per le essenze macroterme.

Dosaggio: Fogliare: 150-400 g/100 mq diluiti in circa 5-10 litri d'acqua

Radicale: 250-600 g/100 mq diluiti in circa 8-10 litri d'acqua



PROMOTER

Bioestimolante di derivazione naturale ricco di aminoacidi e metaboliti secondari;

ricade nella categoria dei probiotici, per la difesa e la colonizzazione degli spazi

Dosaggio: 50-250 g/100 mq diluiti in circa 8-10 litri d'acqua



VUOI SAPERNE DI PIÙ? SEGUI LA DIRETTA ESPLICATIVA DELL'1 SETTEMBRE 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

2025

SETTEMBRE

CALENDARIO VERDE

PRODOTTI CONSIGLIATI DAGLI AGRONOMI

MACROTERME

Con settembre entriamo nell'ultima fase della stagione estiva, e nei tappeti erbosi di macroterme **si cambia passo**: la spinta azotata deve essere più moderata, con le dovute differenze tra Nord e Sud, dove le temperature possono ancora restare elevate e la vegetazione rigogliosa. È fondamentale iniziare ad apportare **sostanze organiche nobili**, aminoacidi e peptidi, per accumulare zuccheri nei rizomi. Da un lato, garantiamo il giusto sostegno energetico al metabolismo delle macroterme; dall'altro, prepariamo il rallentamento che prelude alla dormienza autunno-invernale, assicurando riserve zuccherine per un eccellente green up nella prossima stagione. **Alziamo quindi l'altezza del taglio, riduciamo gli apporti irrigui, cambiamo il concime di supporto e utilizziamo i prodotti speciali liquidi della linea Zollaverde Macro**. In alcune zone del Nord, o nei campi sportivi, possiamo considerare una trasemina di essenze stagionali specifiche per sfruttare al massimo il prato durante la dormienza... oppure, accompagniamo le macroterme al naturale ingiallimento invernale. **Settembre è dunque un mese cruciale per gestire al meglio i nostri prati di macroterme!**

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



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

FITOFORTIFICANTI, BIOSTIMOLANTI E CONCIMI LIQUIDI



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



GREEN UP 16-0-0 + 3,5 Fe

Concime azotato ad azione rinverdente, acidificante e aiuto nel controllo del muschio

Dosaggio: Fogliare: 200-400 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua | Radicale: 300-500 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



PRE STRESS

Complesso organico naturale a base di alghe marine. Previene gli stress e soccorre il prato.

Dosaggio: Fogliare: 60 g/100 mq diluiti in 5-10 litri d'acqua. Radicale: 150/200 g/100 mq diluiti in 10-20 litri d'acqua

BIOATTIVATI



TRYKO PLUS + POWER LIQUID

Inoculo di funghi micorrizici coadiuvatore nel contrasto delle patologie fungine del tappeto erboso

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

PRODOTTI SPECIALI



WATER PLUS

Radicante con specifica azione verso l'idratazione corretta dei substrati. Ottimizza l'irrigazione riducendo il dilavamento dei nutrienti.

Dosaggio: 160-200 ml/100 mq diluiti in 10 litri d'acqua