

A photograph of a straw hat and a pair of sunglasses resting on a green lawn. The hat is light brown and textured, and the sunglasses have white frames and dark lenses. The background is a soft-focus green lawn.

il prato a

GIUGNO



**LE RISPOSTE DEGLI AGRONOMI
EMERALDGREEN**

**Le ultime rifiniture prima
dell'estate: il prato non soffre
solo il caldo ma anche gli
errori che facciamo.**



EMERALD

emeraldgreen.it

OLTRE I 30°C IL PRATO VA IN BLACKOUT

Con l'inizio dell'estate, la fabbrica di cibo si spegne. La fotosintesi rallenta drasticamente.

Per sopravvivere al caldo, la pianta brucia le sue riserve di energia e disperde enormi quantità d'acqua.

È il momento di massima vulnerabilità a stress termici, siccità e attacchi fungini. Serve una strategia difensiva immediata.



30°C



IMPENNA IL CONSUMO

Rapido esaurimento idrico e nutrizionale.

CROLLA LA FOTOSINTESI

La "fabbrica di cibo" si spegne.

I 4 PILASTRI DELLA GESTIONE DI GIUGNO

TAGLIO
ALTO

IRRIGAZIONE
CALIBRATA

NUTRIZIONE
POTASSICA

PREVENZIONE
BIOLOGICA



EMERALD

TAGLIO: LA REGOLA DELLO SPECCHIO

In estate, alza il taglio del 15-20%.



Mantieni le
microterme ad
almeno 7-8 cm



Più alta la foglia, più
profonde le radici.
Il prato alto raffredda
il suolo e rallenta
l'evaporazione.

mai asportare più di un terzo
lame sempre affilate e disinfettate



EMERALD

GESTIONE DELL'ACQUA

Fabbisogno estivo delle
microterme:
25-35 Litri/m² a settimana.



CORRETTO

- Solo al mattino presto.
- Irrigazioni più profonde, abbondanti e meno frequenti.
- Syringing per abbassare temperature.



ERRATO

- Irrigazioni serali creano il microclima ideale per i funghi patogeni.
- Irrigazioni superficiali.
- Irrigazioni quotidiane.



EMERALD

NUTRIZIONE: IL POTASSIO COME ARMATURA

Il nutriente strategico estivo

Difesa Meccanica:
Ispessisce le
pareti bloccando i
funghi.

Efficienza:
Sostiene la
fotosintesi sotto
stress.

Equilibrio Idrico:
Previene
l'appassimento
cellulare.

Regolazione Stomatica:
Chiude gli stomi
riducendo la perdita
d'acqua.



EMERALD

NUTRIZIONE: IL RUOLO DEI LIQUIDI

Interventi puntuali, mirati e misurabili.

BIOATTIVAZIONE

ACTIVE TOP

(Aumenta difese e indurisce i tessuti).

STRESS IN

(Stabilità sistema pianta-terreno).

DIFESA TERMICA

SUPER K 3-0-23

(Acido a base potassica, tolleranza agli stress).

METABOLISMO RADICALE

AMIN PLUS

(Amminoacidi, massimo sviluppo ipogeo).

SPOON FEEDING

PRECISION

(Metilenurea, nessuna bruciatura).

CORRETTORE

MANZIN

(Induttore di resistenza e cicatrizzante).



EMERALD

PREVENZIONE MALATTIE ED INSETTI

Il clima caldo-umido di giugno è l'incubatrice perfetta per le patologie. La strategia migliore è la prevenzione endogena.

**LO SCUDO BIOLOGICO:
PREVENIRE, NON CURARE.**

FUNGHI PATOGENI

Caldo e umidità risvegliano patogeni letali come Pythium, Dollar Spot e Fusarium. La miglior difesa resta l'occupazione biologica degli spazi.

Soluzione Naturale: Trattamenti preventivi calendarizza a base di funghi antagonisti (Trichoderma) e Batteri PGPR.



INSETTI TERRICOLI

Le larve di insetti terricoli (elateridi, oziorrinco, maggiolini) iniziano il loro sviluppo. Ignorarle significa permettere la distruzione invisibile del tappeto erboso dal basso.

utilizzare bioattivati a base di funghi benefici per proteggere le radici creando un ambiente ostile alle larve.



EMERALD

PREVENZIONE MALATTIE ED INSETTI

LO SCUDO BIOLOGICO: PREVENIRE, NON CURARE.

Il clima caldo-umido di giugno crea l'ambiente perfetto per le patologie.

La strategia di difesa migliore è la prevenzione biologica endogena con trattamenti preventivi a base di funghi antagonisti (Trichoderma) e Batteri PGPR.



FUNGHI PATOGENI



INSETTI TERRICOLI



ignorare le larve di insetti terricoli significa rischiare la distruzione invisibile del tappeto erboso dal basso. utilizzare bioattivati a base di funghi benefici per proteggere le radici creando un ambiente ostile alle larve.

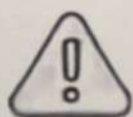


EMERALD

La checklist di giugno per le microterme:

Giugno è il mese della gestione intelligente: ogni scelta corretta aiuta il prato ad affrontare caldo, stress e patologie estive.

- Alzare il taglio del 15-20% (7-8 cm).
- Irrigare solo al mattino presto (25-35 litri/m² settimanali).
- Sospendere concimazioni azotate.
- Concimazione Potassica (L'Armatura).
- Avviare trattamenti biologici preventivi (Lo Scudo).
- Nutrire via fogliare con biostimolanti liquidi.



Attenzione: evitare interventi aggressivi nelle giornate più calde. Monitorare macchie, stress idrico e primi sintomi per intervenire in modo tempestivo.



EMERALD

I PRODOTTI DEL MESE

suggeriti dai nostri agronomi

GIUGNO



BIOSTIMOLANTE

microelementi
Mn + Zn

TURFINNOVATION

MANZIN

correttore delle carenze

induttore di resistenza

cicatrizzante


EMERALD

emeraldgreen.it

I PRODOTTI DEL MESE

suggeriti dai nostri agronomi

GIUGNO



BIOSTIMOLANTE

migliora la
biofertilità

TURFINNOVATION

STRESS IN

Concime organico azotato
a base di alghe brune

Biostimolante sistemico,

migliora l'efficienza
riduce gli stress


EMERALD

emeraldgreen.it

I PRODOTTI DEL MESE

suggeriti dai nostri agronomi

GIUGNO



CONCIME LIQUIDO

sviluppo delle
radici

TURFINNOVATION

PRECISION
11-0-11

Sviluppo bilanciato
dei germogli e delle radici

potenziatore interventi di difesa

nutrizione "spoon feeding"


EMERALD

emeraldgreen.it

I PRODOTTI DEL MESE

suggeriti dai nostri agronomi

GIUGNO



EMERALD

BIOSTIMOLANTE
microelementi Mn+zn



TURFINNOVATION

MANZIN

**Correttore carenze
induttore di resistenza
cicatrizante**

Dosaggio fogliare: 15-30 g/100 mq
Dosaggio radicale: 50-100 g/100 mq

Confezione: Flacone 1Kg

È bene distribuire il prodotto su foglia
asciutta e non irrigare per le 8-10 ore
successive.

CONCIME LIQUIDO
sviluppo delle radici



TURFINNOVATION

PRECISION 11-0-11

**Sviluppo bilanciato
dei germogli e delle radici,
potenziatore interventi di difesa,
nutrizione "spoon feeding"**

Dosaggio fogliare: 150-400 g/100 mq
Dosaggio radicale: 250-600 g/100 mq

Confezione: Flacone 1Kg - Tanica 5 Kg

Va applicato durante le stagioni
vegetative come supporto alla
fertilizzazione granulare o durante i
periodi di stress come soccorso

BIOSTIMOLANTE
migliora la biofertilità



TURFINNOVATION

STRESS IN

**Biostimolante sistemico,
Controllo delle fisiopatie,
regola e migliora
la biofertilità**

Dosaggio fogliare: 20-30 g/100 mq
Dosaggio radicale: 60-100 g/100 mq

Confezione: Flacone 1Kg

È bene distribuire il prodotto su foglia
asciutta e non irrigare per le 8-10 ore
successive

Per visualizzare il catalogo prodotti e le schede tecniche visita il nostro sito www.emeraldgreen.it

Emeraldgreen Srl - Via Lusevera 1, 33078 - S. Vito al Tagliamento (PN)
Info@emeraldgreen.it - www.emeraldgreen.it - +39 0434 840880