

ICL Turf Tips

ESTATE 02



PREVENIRE E CURARE GLI STRESS

Per i prati di microterme, luglio e agosto sono i mesi più difficili a causa del caldo e del secco. Facile sarà vedere il prato che secca se non sono state eseguite in primavera operazioni preventive (come l'arieggiatura), se si irriga poco e male o se si eseguono tagli troppo bassi.

Prima di intervenire a settembre con una risemina, è bene recuperare già ora, adottando il **programma SUMMER&WINTER STRESS** a base di biostimolanti - promotori della crescita, fertilizzanti liquidi e pigmenti. È bene rimuovere l'erba tagliata per evitare che soffochi il prato, irrigare e poi miscelare in 60-80 litri d'acqua:

- 200 ml di **Vitalnova Stressbuster**, biostimolante rinverdente e preventivo nutrizionale contro malattie da stress estivi
- 200 ml di **Greenmaster Liquid NK**, integratore fogliare azoto potassico con microelementi
- 100 ml di **Ryder** pigmento verde naturale per ripristinare la qualità estetica dei prati danneggiati



ECOWATER: SECONDO TRATTAMENTO

Per mantenere il terreno uniformemente bagnato e recuperare velocemente i danni legati alla siccità del terreno, eseguire il secondo intervento con il **programma ECOWATER**, studiato per i giardini ornamentali (primo trattamento a giugno). È una miscela contenente l'umettante - idratante del terreno **H2Pro AquaSmart** (0,5 l /1000 mq in 100 l d'acqua), il biostimolante **Vitalnova Stressbuster** (2,0 l /1000 mq in 100 litri d'acqua) e il pigmento **Ryder** (0,1 l /1000 mq in 100 litri d'acqua). Far seguire da 10 min irrigazione.



CONCIMARE LE MACROTERME

Le macroterme raggiungono il massimo sviluppo in questo periodo. La loro concimazione favorisce la crescita di radici e foglie, migliora il colore e aiuta il prato a recuperare dallo stress. Usare un concime con azoto a cessione controllata come **LandscaperPro Maintenance** 21-6-8+2MgO per fornire i nutrienti e ridurre il rischio di dilavamento. Adottare i dosaggi più alti (40 g/mq) per gramigna e kikuyo e dosi basse (25-30 g/mq) per gramignone, paspalum e zoysia. Per favorire l'assorbimento e prevenire le bruciature, evitare le ore calde del giorno e irrigare prima e dopo la concimazione.



RIDURRE IL RISCHIO DI RHIZOCTONIA E PYTHIUM

È possibile ridurre di molto il rischio di Pythium e Rhizoctonia, le malattie più pericolose del periodo, con la prevenzione agronomica SMART:

- Irrigare al mattino per ridurre l'umidità notturna
- Mantenere il prato ben drenato
- Tagliare l'erba regolarmente e mai troppo bassa

Adottare il **programma SUMMER & WINTER STRESS + HERITAGE**, il miglior fungicida preventivo-curativo contro le malattie estive. La dose di Heritage è 50 g / 1000mq in 100 l d'acqua.

