

Un anno con Barenbrug

La manutenzione del prato mese per mese

 **BARENBRUG**

**NOVEMBRE
DICEMBRE**

VERSO L'ENTRATA IN DORMIENZA

Con l'arrivo di novembre, le operazioni da compiersi sul tappeto erboso volgono sostanzialmente al termine. Tutte le microterme si preparano gradualmente all'entrata in dormienza e a ogni bravo giardiniere non resta dunque che accompagnarle in questa fase nel miglior modo possibile. Per cominciare, STOP dunque alle concimazioni azotate in autunno-inverno: da preferirsi le concimazioni a base di potassio con **BarFertile Summer/Winter**, **BarFertile K-Plus** o **BarFertile Active** e, in generale, concimi organo-minerali, a effetto prolungato, che non spingano particolarmente la vegetazione della pianta mentre ne favoriscono la tenuta del colore (soprattutto in alcune specie come la *Festuca arundinacea*). Si a un'ultima (leggera) operazione di bucatura (se non già eseguita nei mesi precedenti): un buon drenaggio aiuta ad accrescere la tolleranza freddo del prato! Si, infine, a un ultimo trattamento con **BarFertile BioNatural** che induce resistenza endogena alla pianta, incrementandone la tolleranza verso le avversità bio/abiotiche. E così, mentre ci si appresta a programmare le ultime operazioni di taglio, alzandone un po' l'altezza, perché non approfittare successivamente per una veloce trasemina di riparazione localizzata con **SOS Lawn Repair**, laddove necessario; per ripulire le canaline di scolo dalle foglie e altri detriti in vista delle piogge e, perché no, per una riassetto di tutta la nostra attrezzatura o parco macchine, piccolo o grande che sia, prima di riporre il tutto in vista della nuova stagione vegetativa. (Attenzione alla qualità del taglio: evitare lo sfilacciamento della foglia grazie a un taglio netto e preciso in questa stagione dell'anno è ancor più importante del solito. Assicurati pertanto della buona affilatura delle lame!)

Con l'arrivo di novembre, le operazioni da compiersi sul tappeto erboso volgono sostanzialmente al termine. Vediamo come accompagnarle in questa fase nel miglior modo possibile...

Per maggiori informazioni  supportotecnico@barenbrug.it

Barenbrug consiglia

SEMENTI MICROTERME

SOS LAWN REPAIR Quick repair

- Tecnologia: SOS + *Lolium perenne*
- Insemediamento ultra veloce anche alle più basse temperature (fino a 4°C)
- Miscuglio altamente tollerante al freddo
- Ideale per la trasemina della Bermudagrass
- Seme confettato (biostimolanti della crescita)



ROBOT & MULCH Mow Saver

- Tecnologia: Less Mowing Technology
- Insemediamento veloce e uniforme
- Tappeto erboso a bassa crescita
- Ideale per il taglio mulching/robotizzato
- Seme confettato (biostimolanti della crescita)



CONCIMAZIONE

BarFertile SUMMER/WINTER 8-5-16 Concime granulare

- Tecnologia: metileneurea + sostanza vegetale
- Concime organo-minerale a lento rilascio
- Alto contenuto di potassio (K) per conferire la tolleranza al freddo
- Frazione organica 100% di origine vegetale
- Contiene magnesio e zolfo per un verde più intenso



BarFertile K-PLUS 13-0-26 Concime granulare

- Tecnologia: concime a cessione controllata
- 30% di azoto MCT® (Tecnologia MultiCoTech)
- Potassio interamente derivato dal nitrato, la forma di potassio granulare più pura e assimilabile dalle piante
- Contiene magnesio e zolfo per un verde più intenso



CONCIMAZIONE

BarFertile ACTIVE 15-5-15 Concime granulare

- Tecnologia: concime a cessione controllata
- Granulometria fine per una distribuzione precisa e omogenea
- Ideale per tutte le stagioni (durata 3-4 mesi)
- Contiene magnesio e zolfo per un verde più intenso
- Disponibile anche in sacco da 5 kg



BIOSTIMOLAZIONE

BarFertile ALGATURF Concime liquido biostimolante

- Biopromotore della crescita a base di aminoacidi di origine vegetale + estratti di alga bruna (*Ascophyllum nodosum*) e glicibetaine
- Promuove l'attività metabolica della pianta
- Promuove la ripresa vegetativa dagli stress ambientali



BarFertile BIONATURAL Consorzio di microrganismi antagonisti

- Tecnologia: funghi micorrizici (1%)
- Aumenta l'efficienza degli elementi nutritivi
- Incrementa la tolleranza verso le avversità abiotiche
- Accresce la resistenza verso le avversità biotiche

