

A. J. Turgeon, J. M. Vargas, Jr.

**POA ANNUA,
Physiology, Culture, and
Control of Annual Blue-
grass**

(*Poa annua*, fisiología,
cultivo y control de la Annual
Bluegrass)

John Wiley and Sons Ltd,
EE.UU, 2004

176 páginas. Idioma: inglés.

Precio socios: 55 euros. No socios: 60 euros

La *annual bluegrass* (zacate azul) es la especie de hierba más extendida en la mayoría de los campos de golf del mundo; sus greens están compuestos, al menos en parte, por este tipo de césped.

Desde siempre ha habido posturas enfrentadas acerca de por qué muchos campos de golf tienen problemas con sus poblaciones de annual bluegrass durante los meses de verano. A través del análisis de las últimas investigaciones de la industria y de las tecnologías para el control de plagas, el autor ayuda a poner fin para siempre a este debate y ofrece métodos para criar y mantener sana la annual bluegrass. El libro contiene numerosas fotografías en color y es una práctica guía para los especialistas en campos de golf y en céspedes.

Página web recomendada

WWW.TURFFILES.NCSU.EDU

Esta Website incluye temas relacionados con el mantenimiento del césped y ha sido creada por la Universidad de Carolina del Norte. Incluye noticias y actualizaciones, ayuda para la toma de decisiones (identificación de malas hierbas, insectos o enfermedades), un sistema de ayuda al riego etc. También se pueden descargar los informes históricos de la NTEP y de otros datos sobre herbicidas y reguladores de crecimiento. Por último, esta página web contiene otros tópicos como campos de atletismo, calidad del agua, instrucciones para calibración y otras matemáticas del mantenimiento.



P. H. Dernoeden

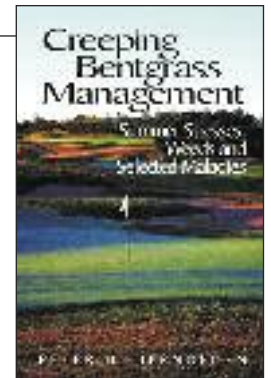
**CREeping BENTGRASS
MANAGEMENT,
Summer Stresses, Weeds
and Selected Maladies**

(*Mantenimiento de la
Creeping Bentgrass*)

John Wiley and Sons Ltd, EE.UU, 2000
244 páginas. Idioma: inglés.

Precio socios: 50 euros.

No socios: 55 euros



El cultivo de la *creeping bentgrass* presenta un difícil problema de mantenimiento durante el verano. Ello es debido a numerosos factores como temperaturas extremas del suelo y del aire, sequías o suelos excesivamente húmedos, superficies herbáceas altamente espesas o alfombras orgánicas, estreses mecánicos u otros estreses físicos, prácticas de mantenimiento poco apropiadas, la infrautilización de productos químicos y otros estreses físicos. El objetivo de este práctico manual —completado con útiles fotografías en color— es dar a los greenkeepers de los campos de golf herramientas para ayudarles a comprender mejor los múltiples factores de estrés que contribuyen a la complejidad del cultivo de la *creeping bentgrass*. El libro les ayudará a determinar con exactitud los problemas y a aplicar soluciones químicas y de cultivo para mantener la integridad del campo.

DryJect[®]

21st Century Aeration[™]

Un nuevo método para el ahorro de tiempo y dinero.

Aerificación, topdressing y introducción de materiales en un solo pasaje.

DryJect es un nuevo método de siembra, inversión y mantenimiento de césped que reduce la necesidad de arar el suelo y suministra la aereación y el topdressing en un solo pasaje. Los materiales para el mantenimiento del suelo.

El sistema de inyección de agua y aire de DryJect forma agujeros de aereación por toda la zona de juego para fracturar el suelo mientras que el bombeo de agua potencia el efecto de inyección de aire en la zona de tratamiento de suelo.

Un método de todo en uno con DryJect le hace por usted, de manera que sus malas hierbas no necesitan pasar a la acción. DryJect es el nuevo método de su beneficio.



DryJect

Uso de aire para una demostración en su césped:
7110 Wilcox Dr. #10111, Arroyo Viejo, CA
(916) 484-2115 / (916) 484-2116 / (916) 484-2117
WebSite: (916) 484-2116 / <http://www.dryject.com>
www.dryject.com / www.dryject.com



revista oficial
de la asociación española de

Greenkeepers

CASAS COMERCIALES

Nombre empresa _____
 NIF _____
 Domicilio _____
 Nº _____ Piso _____ C.P. _____
 Población _____
 Provincia _____
 e-mail _____
 Teléfono _____ Móvil _____
 Fax _____

Actividad de la empresa _____

Nombre del socio representante _____

Acompañar con 3 fotografías

Los datos aquí expresados son ciertos y comprobables, y autorizo a la Asociación Española de Greenkeepers para hacer uso de ellos, publicarlos y mandar a empresas o clubes que oferten puestos de trabajo

Fecha _____

Presentado por _____

Firma

SOCIOS GREENKEEPERS O SOCIOS COLABORADORES

Apellidos _____
 Nombre _____
 Lugar y fecha de nacimiento _____
 NIF _____
 Domicilio _____
 Nº _____ Piso _____ C.P. _____
 Población _____
 Provincia _____
 e-mail _____
 Teléfono _____ Móvil _____
 Fax _____

Datos profesionales _____
 (breve descripción de la experiencia profesional) _____

Datos laborales _____
 (club o empresa donde trabaja o área profesional donde ejerce su actividad) _____

Acompañar con 3 fotografías

Los datos aquí expresados son ciertos y comprobables, y autorizo a la Asociación Española de Greenkeepers para hacer uso de ellos, publicarlos y mandar a empresas o clubes que oferten puestos de trabajo

DOMICILIACIÓN BANCARIA

Muy señores míos:

Les ruego se sirvan atender con cargo a mi cuenta el recibo anual por la cantidad de _____ que a mi nombre gire a la Asociación Española de Greenkeepers.

Titular _____	NIF _____
Dirección fiscal _____	
Entidad _____	Oficina _____
Domicilio sucursal _____	C.P. _____ Localidad _____
D.C.Nº de Cuenta o Libreta de Ahorro _____	

Firma del titular

En _____ a _____ de _____ 200__

CUOTAS 2009 (IVA incluido)

GREENKEEPER	ASISTENTE	COLABORADOR	ESTUDIANTE	INACTIVO	AFILIADO	ALTA
194,56 euros	194,56 euros	194,56 euros	97,28 euros	48,72 euros	661,72 euros	48,72 euros

La Asociación Española de Greenkeepers garantiza la no utilización de los datos personales del solicitante para fines comerciales sin autorización del titular y el cumplimiento de la Ley Orgánica de Protección de Datos.

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE GREENKEEPERS
 Hotel Antequera Golf. Urb. Santa Catalina s/n, 29200, Antequera (Málaga)
 Tels: 902 109 394 / 606 317 791 Fax: 902 109 396 e-mail: info@aegreenkeepers.com



Todo el mundo desearía tener un césped Floranid®

Con **Floranid®**, todo el mundo deseará tener un césped como el que usted, como profesional, ya conoce. Y es que **Floranid®** garantiza un césped más verde por más tiempo, a lo largo de 2-3 meses, gracias a la exclusiva molécula de liberación lenta Isodur, que proporciona una nutrición equilibrada y adaptada a sus necesidades. El resultado es un césped sano y resistente, con menor incidencia de enfermedades y sin riesgo de quemaduras. Además, **Floranid®** también permite reducir el número de siegas para evitar crecimientos rápidos. Y siempre utilizando tecnología eco-eficiente, que evita la contaminación por nitratos y es respetuosa con el medio ambiente.

Floranid®
Gana en todos los campos

COMPO Agricultura
Joan d'Àustria, 39-47
08005 Barcelona
Tel. 93 224 72 22
Fax 93 221 41 93
www.compo.es



Una empresa del grupo K+S