

EL EXCESO DE NUTRIENTES QUE PROVOCAN LOS FERTILIZANTES CREA UNA NOCIVA ACUMULACION DE ALGAS



Asegúrese que su jardinero sea certificado!

Como parte de la ley local 41-2007 (<https://apps2.suffolkcountyny.gov/legislature/resos/resos2007/i2117-07.htm>), Constructores de viviendas con licencia del condado de Suffolk que utilizan fertilizantes deben tomar un curso de mantimientto de césped aprobado por el condado de Suffolk.

ATENCION JARDINEROS: Para mayor información acerca del curso o de la iniciativa de reducir Nitrógeno por favor visitenos a:
<http://healthylawns.suffolkcountyny.gov>

Si usted cambia el cuidado del césped de un mantenimiento alto a bajo podría ahorrar hasta \$253 al año!

PARA MAYOR INFORMACION:

La mejor forma de mantener el césped en Long Island: Comuníquese con Cornell Cooperative Extension of Suffolk County: 423 Griffing Avenue, Riverhead, NY 11901. Los números para Horticultura: 631-727-4126 y 631-581-4223.

Césped: Visite el sitio web de Cornell Cooperative Extension of Suffolk County:
<https://ccesuffolk.org>

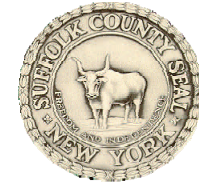
Irrigación: Visite el sitio web del Centro Regional del Clima de la Universidad Cornell:
<https://www.nrcc.cornell.edu>



Esta publicación fue financiada por la Oficina del Ejecutivo del Condado de Suffolk y producida por el Departamento de Desarrollo Económico y Planeación para el Mejoramiento de la Calidad de Agua, Edificio H. Lee Dennison, 100 Veterans Memorial Highway, P.O. Box 6100, Hauppauge, NY 11788.

SUFFOLK COUNTY EXECUTIVE

EDWARD P. ROMAINE



PRESENTA

Healthy Lawns



Clean Water

Ahorre dinero y proteja su medio ambiente al mismo tiempo

Visite nuestro sitio web a césped saludables, agua limpia
<http://healthylawns.suffolkcountyny.gov>

Proteja el agua que tomamos... Sea prudente al usar fertilizantes!

Ley del Condado de Suffolk 41-2007

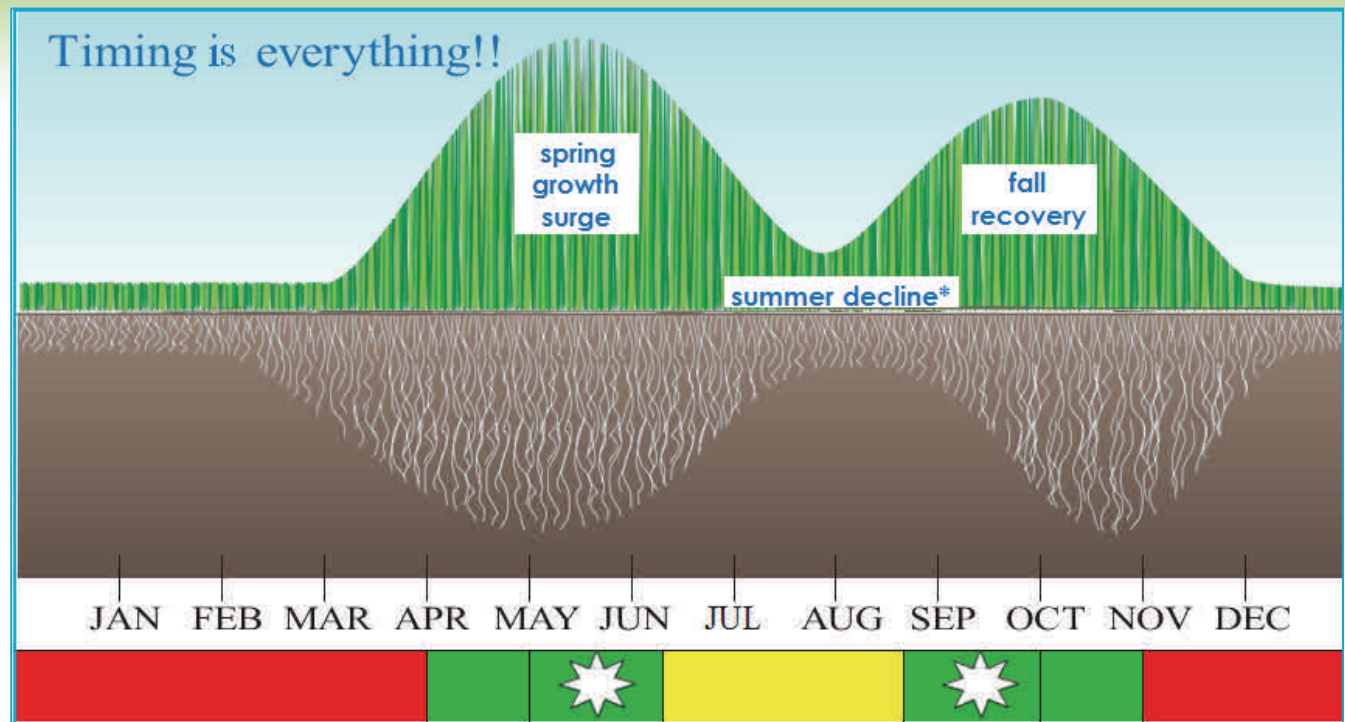
Esta ley fue aprobada para reducir la contaminación de Nitrógeno que causa el uso indebido de fertilizantes a nuestras aguas subterráneas y superficiales.

Durante los meses de Noviembre 1ro hasta Abril 1ro, la aplicación de fertilizantes está **prohibida**. Multas de hasta \$1,000, por incumplimiento.

CONSEJOS PARA MANTENER EL CÉSPED


- No corte el césped menos de 3 plg. de alto, esto motiva a las raíces a buscar agua y nutrientes.
- Deje recortes en el césped esto añade nutrientes a la tierra y reduce el uso de fertilizantes.
- No use mucha agua. El césped necesita aprox. 1 plg. de agua lluvia o riego a la semana. El exceso de agua provoca que los nutrientes filtren las aguas subterráneas.
- Revise el pH en la tierra. Cuando el pH está entre 6.0 y 7.0 es cuando las raíces usan los nutrientes eficazmente. Aplique cal si el pH esta bajo. Compre una prueba de pH o lleve una muestra de tierra a Cornell Cooperative Extension del condado Suffolk .
- Escoja un buen césped. Cuando quiera rellenar areas vacias, use césped resistente a plagas y que no requiera mucho nitrógeno. Usted puede tener un césped verde y saludable de manera natural.


Tenga mucho cuidado y no aplique fertilizantes muy temprano. Espere hasta que las semillas hayan germinado o las raíces hayan crecido.





CONSEJOS DE COMO APLICAR FERTILIZANTES DE NITROGENO

- Asegúrese de que el dispensador este calibrado para proporcionar la cantidad apropiada de fertilizante de acuerdo a la cantidad de césped.
- Si aplica individualmente no exceda de 1 lb. por cada 1,000 m2. con un máximo de 2-3 lb. de nitrógeno por cada 1,000 m2. al año.
- Agregue un poco de agua después de aplicar el fertilizante. Trate de no usar fertilizantes solubles al agua cuando se espera lluvia.
- Evite el uso de esparcidores rotativos cerca de agua o superficies impermeables como carreteras, aceras o parqueaderos.
- Limpie cualquier residuo de fertilizante que haya caído en parqueaderos o aceras para evitar que lleguen a los desagües fluviales.

 Aplicación de fertilizantes está prohibida en este tiempo debido a que el césped no está creciendo y aplicar fertilizantes no trae ningun beneficio, todo lo contrario durante este tiempo los fertilizantes filtran las aguas subterráneas y las superficiales.

 Fertilizar durante este tiempo es aceptable bajo la ley.

 Fertilizar durante este tiempo es aceptable bajo la ley. Considere que cuando el césped no recibió irrigación durante el verano, el utilizar fertilizantes no ayuda mucho.

 Este es el tiempo apropiado para fertilizar, se minimiza la contaminación, y se obtiene un césped más verde.

* Una adecuada irrigación de agua o lluvia ayudan al césped a crecer durante el verano.