



Keep Yard Waste off City Streets and Out of Storm Drains and Waterways

Revised 4/8/2024

City of Cape Coral residents and maintenance personnel need help from you and your fellow lawn care and landscape professionals: Keep grass clippings and other landscape debris out of our streets and waterways!

Grass clippings and other yard waste are unattractive and can be a hazard to pedestrians, cyclists and motorists when left on paved surfaces. They can clog storm drains, cause flooding and pollute our canals and lakes, which increases labor and maintenance costs for City of Cape Coral personnel.

Runoff of rainwater flushes grass clippings, leaves, and other debris into storm drains and other stormwater conveyance systems. This material ends up in our canals and lakes where it decays, using up oxygen and releasing nitrogen and phosphorus. This excess of nutrients feeds algal blooms and can cause fish kills.

For these reasons, City Code (Ordinance 79-21) prohibits leaving yard waste on the roadways or blowing waste into Cape Coral's storm drains and waterways.

Improper disposal of vegetation can lead to citations and fines.

City Code Enforcement Officers can issue citations and fines to residents and contractors who do not comply.

Proper handling of these materials follows best management practices (BMP's):

- Leave grass clippings on the lawn (they are natural fertilizer)
- Direct mowers to spread clippings away from pavements and waterways
- Sweep or blow clippings from pavements and seawalls back onto the lawn
- Mix grass clippings with leaves and soil to make compost
- Properly bag or contain leaves and other yard waste for curbside pickup

We appreciate your help keeping Cape Coral's canals and lakes clean and our stormwater system flowing. It takes the whole community - citizens, businesses, and government - working together to make the difference! If you'd like more information, please call the City of Cape Coral [Environmental Resources Division](#) at (239) 574-0785.

For more information regarding the City of Cape Coral's Fertilizer Ordinance for commercial applicators, including the training program, "Florida-Friendly Best Management Practices for Protection of Water Resources by the Green Industries" offered by the University of Florida Extension Service, <https://ffl.ifas.ufl.edu/ffl-and-you/gi-bmp-program/>.

For the Green Industries BMP program, it is César Peralta (239) 321-0852 venigator@ufl.edu

Para Espanol, ver al otro lado, por favor.



Mantenga los Desechos de la Grama Fuera de las Calles de la Ciudad, de los Desagües de Lluvia y de las Vías Navegables.

Los residentes de la Ciudad de Cape Coral y el personal de mantenimiento necesitan de su ayuda, así como también, de los profesionales que mantienen los jardines y los pastos:

Mantenga los cortes de la grama y otros desechos de jardinería fuera de nuestras calles y vías navegables!

Los cortes del césped y otros desechos del jardín no son atractivos y pueden ser un peligro para los peatones, los ciclistas y los automovilistas cuando son dejados en las superficies pavimentadas. Ellos pueden obstruir los drenajes fluviales y contaminar nuestros canales y lagos, los cuales incrementan el costo de mantenimiento para la Ciudad de Cape Coral.

Las escorrentías de lluvias acarrean los cortes del pasto, las hojas y otros desechos a los drenajes y sistemas de recolección del agua de lluvia. Este material termina en los canales y lagos donde se descomponen, causando el consumo de oxígeno, la liberación de nitrógeno y fósforo. Este exceso de nutrientes incrementa la proliferación de algas y puede causar la muerte de peces.

Por estas razones, el Código de la Ciudad (Ordenanza 79-21) prohíbe dejar residuos de jardín en las calles o soplar los residuos a los desagües y vías navegables de Cape Coral.

La eliminación inadecuada de la vegetación puede conducir a citaciones y multas.

Funcionarios encargados de la implementación de este Código pueden emitir citaciones y multas a residentes y contratistas que no cumplen con la ley.

El manejo adecuado de estos materiales se acoge a las mejores prácticas de manejo presentadas a continuación:

- Deje los cortes de hierba en el césped (estos son fertilizantes naturales)
- Dirija los cortadores de pasto para que se dispersen los cortes lejos del pavimento y las vías navegables
- Barra o sopla los cortes del pavimento retornándolos al césped
- Mezcle los cortes con hojas y suelo para hacer compostas
- Contenga o coloque en bolsas las hojas y otros desechos del jardín para el servicio de recolección de reciclaje

Apreciamos su ayuda para mantener los canales y lagos de Cape Coral limpios y nuestros sistemas de aguas fluviales operando apropiadamente. Le toma a toda la comunidad (los ciudadanos, las empresas y al gobierno) el trabajar juntos para hacer la diferencia. Si usted desea más información, por favor llame a la [División de Recursos Ambientales](#) de la Ciudad de Cape Coral al (239) 574-0785.

Para más información sobre la Ley de Fertilización en Cape Coral para aplicadores comerciales, incluyendo el programa de capacitación, "Mejores Prácticas de Manejo Adecuadas en Florida para la Protección de los Recursos Acuáticos por la Industria Verde" ofrecidos por el Servicio de Extensión de la Universidad de Florida, <https://ffl.ifas.ufl.edu/ffl-and-you/gi-bmp-program/>.

Parr Green Industries BMP programa, César Peralta (239) 321-0852 venigator@ufl.edu.