



Who Plants Trees in Montgomery County?



Right-of-Way



Montgomery County Department of Transportation (MCDOT) Street Tree Maintenance Section

The Montgomery County Department of Transportation plants approximately 2000 trees per year to replace trees that have been removed from the public right-of-way. Contact 311 to request the County plant a street tree in your area.

You! (with permission)

You can plant street trees with permission. All trees planted in the right-of-way must be approved for size, species, and location. You must obtain permits from the county and the state. Once you do, you can use the same coupons available when you plant on private property. Call 311 for more information.

Private Property



Tree Montgomery

Large shade trees are planted on eligible private property for free and with expert assistance in selecting locations and species.

Reforest Montgomery's Free Tree Program

Free trees are planted on properties in priority funding areas.

You!

Receive a discount of \$50 on qualifying trees with the Reforest Montgomery coupon and \$25 from the Marylanders Plant Trees coupon. Reforest Montgomery offers a planting guide for homeowners.

Parkland



Montgomery Parks

The Horticulture and Urban Forestry Section of the Montgomery Parks division of the M-NCPPC oversees the planting, inspection, maintenance, preservation, and care of trees in more than 420 parks and over 36,000 acres of Montgomery County parkland.

Volunteers are always needed to help maintain young trees on parkland. Visit the Parks volunteer page at: www.montgomeryparks.org/support/volunteer.

Reforest Montgomery

Reforest Montgomery works closely with Montgomery Parks to plant forest and large trees. Since 2008, this collaboration has led to the reforestation of over 70 acres and the planting of more than 200 large trees to improve water quality and habitat.



¿Quién planta árboles en el condado de Montgomery?



Propiedad privada

Tree Montgomery

Se plantan árboles de sombra grande, de ciertas especies y en lugares específicos, en una propiedad privada elegible de forma gratuita y con la ayuda de expertos.

Programa de árboles gratis de Reforest Montgomery

Se plantan árboles de forma gratuita en las propiedades ubicadas en las áreas de financiación prioritaria.

¡Usted!

Reciba un descuento de \$50 en árboles que califiquen con el cupón Reforest Montgomery y un descuento de \$25 con el cupón de Marylanders Plant Trees. Reforest Montgomery ofrece una guía de plantación para propietarios de vivienda.



Derecho de paso



Sección de mantenimiento de árboles en las vías del Departamento de Transporte del Condado de Montgomery (MCDOT).

El Departamento de Transporte del Condado de Montgomery planta aproximadamente 2000 árboles al año para reemplazar los árboles que han sido retirados del derecho de paso público. Comuníquese con el 311 para solicitar al condado que plante un árbol en la calle de su área.

¡Usted! (con un permiso)

Usted puede plantar árboles en la calle con un permiso. Todos los árboles plantados en el derecho de paso deben ser aprobados para respetar el tamaño, la especie y la ubicación. Debe obtener los permisos del condado y del estado. Una vez que lo haga, puede usar los mismos cupones disponibles cuando se planta en una propiedad privada. Llame al 311 para obtener más información.

Zonas verdes



Parques de Montgomery

La sección de Horticultura y Silvicultura Urbana de la división de Parques de Montgomery del M-NCPPC supervisa la plantación, inspección, mantenimiento, conservación y cuidado de árboles en 420 parques y más de 36,000 acres en zonas verdes del Condado de Montgomery.

Siempre se necesitan voluntarios para ayudar a mantener los árboles jóvenes en zonas verdes. Visite la página de voluntarios de parques en: www.montgomeryparks.org/support/volunteer.

Reforest Montgomery

Reforest Montgomery trabaja estrechamente con los parques de Montgomery para plantar bosques y árboles grandes. Desde 2008, esta colaboración ha llevado a la reforestación de más de 70 acres y a la plantación de más de 200 árboles grandes para mejorar la calidad del agua y el hábitat.

