



SB 1383 Information Guide



SB 1383 regulations require that jurisdictions conduct education and outreach on organics recycling to all residents, businesses, haulers, solid waste facilities, local food banks, and other food recovery organizations.

What is Senate Bill 1383?

SB 1383 aims to reduce the amount of organic waste that ends up in landfills by 75% and increase edible food recovery by 20% by 2025. The law went into effect on January 1, 2022. To comply with the law, all jurisdictions must have a mandatory organic waste ordinance, and those who do not comply with the rules are subject to fines and penalties.

Who is affected?

Everyone is required to adhere to SB 1383, including single and multiple family residences, businesses, schools, and special districts. This means everyone must participate in recycling and organic waste recycling services. Organic waste, including food scraps and green waste, should be placed in green containers, recyclable items should be placed in blue containers, and trash should be placed in gray containers.

Edible food recovery

There is an urgent need for food donations. Early participation in food recovery programs will help feed people who face hunger daily. California protects food businesses from liability now more than ever through the California Good Samaritan Food Donation Act. Visit midvalleydisposal.com for information about edible food donation programs available in your community.

Keeping organic waste out of the landfill

Organic waste that decomposes in a landfill releases methane, a highly potent greenhouse gas. This is why keeping food waste and green waste out of your trash is so important. Sending food scraps and green waste to a controlled composting facility through your green containers helps to prevent the release of methane gas that contributes to poor air quality affecting your health. Reducing methane gas also helps prevent extreme climate change impact such as droughts and wildfires.

What happens to organic waste collected by MVD?

Mid Valley Disposal takes organic waste to their composting facility in Kerman, where materials are processed into compost and mulch that's used by local Central Valley farmers to grow nuts, vegetables, and fruits. Refer to the recycling guide below to see what can and cannot be composted. If you have an alternative arrangement for organics disposal, it must be approved and comply with City requirements.

Reduce organic waste at home

- Shop smart + plan food preparation using a grocery list.
- Buy only what you need.
- Stock old groceries up front and new groceries in the back.
- Monitor what you throw away.
- Eat and re-purpose leftovers.
- Donate what you won't use.

Garbage

- Carpet
- Clothes
- Diapers
- Hose / Rope
- Non Recyclable Plastic
- Palm Fronds
- Pet Waste
- Plastic Bags
- Shoes
- Styrofoam
- Toilet / Tissue Paper
- Toys
- Treated Wood



Organics

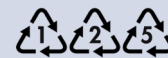
- Cooked Meat
- Eggshells
- Food Soiled Paper
- Fruits
- Garden Clippings
- Grass
- Nutshells
- Poultry / Fish
- Soiled Cardboard
- Tree Trimmings
- Untreated Wood
- Vegetables



**Do not use plastic bags or compostable plastic bags in the organics cart*

Recycling

- Aluminum / Foil / Tin
- Bottles & Containers
- Cans
- Glass
- Jars / Bottles
- Recyclable Plastics:



**All recyclable materials should be unbagged, empty, clean, and dry*





SB 1383

Guía de información



Las regulaciones SB 1383 requieren que las jurisdicciones realicen educación y divulgación sobre el reciclaje orgánico a todos los residentes, empresas/negocios, transportistas, instalaciones de desechos sólidos, bancos de alimentos locales y otras organizaciones de recuperación.

¿Qué es el Proyecto de Ley del Senado 1383?

SB 1383 tiene como objetivo reducir la cantidad de residuos orgánicos que terminan en los vertederos en un 75% y aumentar la recuperación de alimentos comestibles en un 20% para 2025. La ley entró en vigor el 1 de enero de 2022. Para cumplir con la ley, todas las jurisdicciones deben tener una ordenanza obligatoria de desechos orgánicos, y aquellos que no cumplan con las reglas están sujetos a multas y sanciones.

¿A quién afecta?

Todos deben cumplir con SB 1383, incluidas las residencias individuales y múltiples, las empresas/negocios, las escuelas y los distritos especiales. Esto significa que todos deben participar en los servicios de reciclaje y reciclaje de residuos orgánicos. Los desechos orgánicos, incluidos los restos de comida y los desechos verdes, deben colocarse en contenedores verdes, los artículos reciclables deben colocarse en contenedores azules y la basura debe colocarse en contenedores grises.

Recuperación de alimentos comestibles

Hay una necesidad urgente de donaciones de alimentos. La participación temprana en los programas de recuperación de alimentos ayudará a alimentar a las personas que enfrentan hambre a diario. California protege a las empresas de alimentos de la responsabilidad ahora más que nunca a través de la Ley de Donación de Alimentos del Buen Samaritano de California. Visite midvalleydisposal.com para obtener información sobre los programas de donación de alimentos comestibles disponibles en su comunidad.

Mantener los residuos orgánicos fuera del vertedero

Los residuos orgánicos que se descomponen en un vertedero liberan metano, un gas de efecto invernadero muy potente. Esta es la razón por la cual mantener el desperdicio de alimentos y los desechos verdes (pasta, hojas, etc.) fuera de su basura es tan importante. Enviar restos de comida y desechos verdes a una instalación de compostaje controlado a través de sus contenedores verdes ayuda a prevenir la liberación de gas metano que contribuye a la mala calidad del aire que afecta su salud. La reducción del gas metano también ayuda a prevenir el impacto extremo del cambio climático, como las sequías y los incendios forestales.

¿Qué sucede con los residuos orgánicos recogidos por MVD?

Mid Valley Disposal lleva los desechos orgánicos a sus instalaciones de compostaje en Kerman, donde los materiales se procesan en estiércol y mantillo que utilizan los agricultores locales del Valle Central para cultivar nueces, verduras y frutas. Consulte la guía de reciclaje a continuación para ver qué se puede y qué no se puede compostar. Si tiene un arreglo alternativo para la eliminación de productos orgánicos, debe ser aprobado y cumplir con los requisitos de la Ciudad.

Reducir los residuos orgánicos en el hogar

- Compre de forma inteligente + planifique la preparación de alimentos usando una lista de compras.
- Compra solo lo que necesitas.
- Almacene comestibles viejos en la parte delantera y comestibles nuevos en la parte posterior.
- Monitorea lo que tiras.
- Coma y reutilice las sobras.
- Dona lo que no usará.

Basura



- Alfombra
- Bolsas De Plástico
- Excremento De Animal
- Hojas De Palma
- Juguetes
- Madera Tratada
- Manguera/Cuerda
- Papel Higienico
- Pañales
- Plástico No Reciclable
- Ropa
- Unicel
- Zapatos

Orgánicos



- Cáscaras De Huevo Y De Nuez
- Carnes/Aves/Pescado Cocidos
- Césped
- Ensuciado Con Comida
- Sin Recubrimiento (Papel Y Cartón)
- Frutas
- Madera No Tratada
- Papel Y Carton Ensuciado Con Comida
- Recortes De Árbol
- Recortes De Jardín
- Vegetales

**No utilices bolsas de plástico o compostables
bolsas de plástico en el carrito de orgánicos*

Reciclaje



- Aluminio/Estaño
- Botellas/Recipientes/Envases
- Frascos/Botellas
- Latas
- Vidrio
- Plásticos reciclables:



**Todos los materiales reciclables deben estar sin
bolsas, vacíos, limpios y secos*

