



HOW TO DECIDE WHERE TO PUT MY GARDEN

The quality and convenience of a garden can be influenced by sunlight, terrain, soil, nearby plants, water, and proximity to your house for ease of maintenance and harvest.

Sunlight: Most vegetables need at least six hours of direct sunlight every day during the growing season. Warm season vegetables—such as tomatoes, peppers and vining crops—need at least 8 hours.

- Gardens near fences, trees, tall shrubs, and not on the south side of a building will have periods in the day when sunlight is blocked. Your garden should be at least as far away from these obstacles as the obstacles are tall.
- Plan to plant any tall crops, such as tomatoes and corn, on the north side of your garden to avoid shading shorter plants from the sunlight.

Terrain: Find an area that is generally flat and level.

- Flat areas are easier to work than rolling or bumpy surfaces.
- Level areas will prevent water from running off your garden and eroding the garden soil.

Soil: Select an area that has good, well-drained soil.

- Dig down a foot to see if the soil is at least that deep.
- Look for soil that is dark in color.
- If possible, you want soil that is easy to dig through and will break apart easily.
- Avoid an area that is full of large rocks. Some small rocks are fine.
- Avoid large plant roots and buried debris.
- Watch out for areas that flood or hold standing water.
- Look for areas where existing vegetation looks healthy.

Nearby Plants: Stay as far away from trees and large shrubs with extensive roots.

- Their roots will remove water and nutrients from the soil and crowd out the roots of your garden plants.

Water: Make sure that you have a ready, reliable source of clean water.

- For easy maintenance, the water source should be no more than about 50 feet away from the garden.
- The water source should be available through the growing season (spring through fall).
- Drinking, irrigation, or collected rain water is fine. Do not use contaminated water.

Other Things to Consider:

- If possible, avoid areas that have been covered by weeds. There will be many weed seeds and roots in the soil that will come back.
- Locate your garden as close to your house as possible so it is convenient to maintain. Also, this helps you see what is happening in your garden and what is ready for harvest.



A good garden site: level, sunlight, away from large trees, access to water, and close to kitchen.



A difficult garden site: slope, rocks, poor soil and no ready access to water.



CÓMO DECIDIR DONDE PONER MI JARDÍN

El éxito de tu jardín depende de dónde lo pongas. Los factores más importantes son la luz solar, el terreno, el suelo, las plantas cercanas y el agua. Aquí hay una lista de en qué pensar.

Luz solar: la mayoría de las verduras necesitan al menos seis horas de luz solar directa todos los días durante la temporada de crecimiento. Vegetales de temporada cálida; tales como tomates, pimientos y cultivos de enredadera; necesita al menos 8 horas.

- Manténgase alejado del norte, este y oeste de edificios, cercas, árboles y arbustos altos. Estos obstáculos bloquearán la luz del sol en algún momento durante el día. Su jardín debe estar al menos tan lejos de estos obstáculos como los obstáculos son altos.
- Planifique plantar cualquier cultivo alto, como tomates y maíz, en el lado norte de su jardín para evitar sombrear las plantas más pequeñas a la luz del sol.

Terreno: Encuentre un área que generalmente sea plana y nivelada.

- Las áreas planas son más fáciles de trabajar que las superficies onduladas o con baches.
- Las áreas niveladas evitarán que el agua salga de su jardín y erosione la tierra del jardín.

Suelo: seleccione un área que tenga un buen suelo bien drenado.

- Excavar un pie para ver si el suelo es al menos tan profundo.
- Busque tierra oscura.
- Si es posible, quiere que el suelo sea fácil de excavar y se separe fácilmente.
- Evite un área que esté llena de rocas grandes. Algunas rocas pequeñas están bien.
- Evite las raíces grandes de las plantas y los restos enterrados.
- Tenga cuidado con las áreas que inundan o retienen agua estancada.
- La vegetación existente se ve saludable.

Plantas cercanas: aléjate de los árboles y de los grandes arbustos ya que son altos.

- Sus raíces eliminarán el agua y los nutrientes del suelo.
- Y, sus raíces desplazarán las raíces de sus plantas de jardín.

Agua: asegúrese de tener una fuente de agua potable lista y confiable.

- La fuente de agua no debe estar a más de 50 pies de distancia de su jardín para que pueda regarla fácilmente.
- Su fuente de agua debe estar disponible durante toda su temporada de crecimiento, desde la primavera hasta el otoño.
- Beber, regar o tomar agua de lluvia está bien. No use agua contaminada.

Otras cosas a considerar:

- Si es posible, evite las áreas que han sido cubiertas por malezas. Habrá muchas semillas y raíces de malas hierbas en el suelo que volverán.
- Ubique su jardín lo más cerca posible de su casa, de modo que sea conveniente llegar a él. Además, esto te ayuda a ver lo que está sucediendo en tu jardín y lo que está listo para la cosecha.



Un buen sitio para el jardín: nivel, luz solar, lejos de árboles grandes, acceso al agua y cerca de la cocina



Un sitio de jardín difícil: pendiente, rocas, suelos pobres y sin acceso rápido al agua