

AMENAZAS Y PREVENCIONES

Algunos consejos y tips para cuidar y mantener el buen estado de nuestras plantas

Enfermedades y plagas

Lo primordial será evitar sustancias artificiales que eliminen la enfermedad pero perjudiquen las plantas y las propiedades de los alimentos.



Para esto, será primordial la prevención:

- Rotación de plantas cultivadas.
- Adecuada nutrición de las semillas y plantas.
- Desinfectar herramientas de trabajo.
- Revisión periódica de la huerta.
- Eliminar las partes afectadas o con síntomas de enfermedades.
- Limpiar hojas sucias o atacadas por insectos.
- Mantener las plantas ventiladas.

Enfermedades comunes



EXPERIENCIA DE SIEMBRA EN ESPACIOS REDUCIDOS

Por la promotora de la propuesta No. 15821, elegida desde presupuestos participativos: "REVERDECER CON AGRICULTURA URBANA ESPACIOS PÚBLICOS"



Se hace uso de una estructura tejida para colocar macetas de distintos tipos y conformar lo que ella nombra como: Micro-huerta colgante. El proceso de siembra y germinación* de las especies alimenticias que posee, se refleja a continuación:

PLANTA	GERMINACIÓN
Granadilla	27 a 42 días
Fresa	140 a 168 días
Uchuva	92 días
Tomate cherry	28 a 45 días
Tomate chonto	20 días

*Los tiempos de germinación dependen de las condiciones ambientales en los que se desarrollan. Por lo tanto, no todos son iguales.

DIRECTORIO - HUERTAS EN ESPACIO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD DE TEUSAQUILLO

Implementadas en el marco del proyecto de inversión 2087, del Fondo de Desarrollo Local de Teusaquillo

CIUDAD SALITRE ORIENTAL

Parque El Obelisco - Av. Calle 24 # 57
Camino de la vida (1) - Calle 22a # 54
Camino de la vida (2) - Calle 22a # 60
Monserrate - Salitre Oriental - Calle 22b # 57
Parque La Arboleda - Calle 24B # 42-20

NICOLÁS DE FEDERMAN

Parque Los Conquistadores - Carrera 46 # Calle 56b

NUEVO CAMPÍN

Parque vecinal Nuevo Campín - Carrera 35 #55-10

ARMENIA

Parque Armenia - Carrera 16A # 28a - 21

QUIRINAL

Parque Quirinal - Carrera 58 # 59-21

PALERMO

Parque Guernika - Tv. 16A # 46-55

QUINTAPAREDES

Parque La Arboleda - Calle 24B # 42-20
Parque Juan Poeta - Carrera 44 # 22a
Parque Cádiz - Calle 22A # 44A-37



La **BOGOTÁ**
que estamos construyendo

TEUSAQUILLO ADELANTE

CON LA AGRICULTURA URBANA



Conceptos básicos y guía práctica para la siembra de especies comestibles



ALCALDÍA LOCAL DE TEUSAQUILLO



¿QUÉ ES?

Es un sistema de producción de alimentos que se realiza en la ciudad y en sus alrededores, aprovechando los recursos locales disponibles para generar alimentos de autoconsumo.

Esta práctica se puede realizar en:

Zonas blandas

Suelo con material vegetal (tierra-pasto)

Zonas duras

Patios, terrazas. Se suele utilizar materas.

Hoy en día se ha constituido como una práctica que no solo permite obtener beneficios alimentarios y nutricionales sino también económicos, sociales y ambientales

Tener acceso a una alimentación sana y equilibrada es un derecho fundamental, consagrado desde la Constitución Política.

Por tanto, se da cuando todas las personas tienen **acceso permanente a alimentos seguros y nutritivos**, en cantidad suficiente para satisfacer sus requerimientos nutricionales y preferencias alimentarias, y así poder llevar **una vida activa y saludable**.

Lo cual propenderá por la contribución a la soberanía alimentaria en las ciudades.



- Facilita el acceso a alimentos de calidad.
- Permite conocer el proceso que lleva el alimento y la calidad real del producto.
- Se evita el uso y consumo de agroquímicos tóxicos, nocivos para la salud.
- Se aprovecha el agua lluvia, la luz solar y en algunos casos, los residuos orgánicos.
- Involucra a las personas en el cuidado de la naturaleza y medio ambiente.
- Se crean y fortalecen procesos comunitarios.



1. Germinación y semillas

- Elegir un recipiente poco profundo con orificios en la parte inferior, para favorecer el drenaje y evitar que se pudra la semilla.

- Introducir en el recipiente una cantidad suficiente de tierra negra abonada.

- Colocar más de dos semillas en la tierra. Estas se deben situar a una profundidad del doble del tamaño de la semilla y cubrir con poca tierra.

- Ubicar el recipiente en un lugar con acceso indirecto a luz solar y asegurarse de que la tierra permanezca húmeda.

2. Elección del espacio

Si la siembra se realizara directamente en zona blanda o en contenedores. Pueden ser materas o recipientes reciclados y ser ubicados en el suelo, en estantes o colgados en pared.

3. Especies a cultivar

Elegir las especies de acuerdo a cada necesidad, puede ser aromáticas, hortalizas y/o frutales.

Tener en cuenta: los cultivos pueden tener asociaciones beneficiosas como algunas incompatibles.

NOMBRE	COMPATIBLE	INCOMPATIBLE
Ajo - cebolla	Fresa, lechuga, remolacha.	Papa y leguminosas como arveja, habas
Espinaca	Lechuga, fresa, berenjena, apio, haba, pimentón.	Acelga
Brócoli-coliflor	Papa, cebolla, ajo y todas las aromáticas.	Papa
Acelga	Apio, cebolla, col, pimentón, tomate, zanahoria.	Espárragos
Albahaca	Pepino, pimentón, tomate.	Ninguna
Fresa	Ajo, cebolla, espinaca, lechuga, tomillo.	Repollo
Zanahoria	Acelga, ajo, arveja, lechuga, puerro, rábano.	Apio, remolacha

4. Preparación de tierra

Es importante fertilizar la tierra, así las plantas obtendrán los nutrientes necesarios para su desarrollo. Se recomienda el uso de cascarilla de arroz, turba, compost y/o lombricompost.

Al sembrar en zonas blandas, se debe preparar el terreno removiendo la tierra con rastrillo o azadón.



5. Ambiente

Mantener alejado de fuentes de contaminación. Asegurar la luz solar y el riego de las plantas, siempre será una buena opción la recolección de agua lluvia.

