



VIGILANTES DEL CIERZO

EXPERIMENTO DE CIENCIA CIUDADANA

Más Información en la web vigilantesdelcierzo.ibercivis.es
Metodología

Gracias por participar en el experimento de ciencia ciudadana Vigilantes del Cierzo.

Es importante que todas las muestras estén expuestas más o menos el mismo tiempo así que os pedimos que en cuanto podáis las saquéis al exterior hasta que os digamos que nos enviéis las hojitas, y entonces que procedáis lo antes posible a la recolección. No sabemos todavía cuánto tiempo estarán porque depende un poco de la climatología de Zaragoza pero suponemos que os avisaremos hacia mediados de marzo de 2017.

Ahora te pedimos que sigas los siguientes pasos:

- Coloca tu planta en el exterior de tu vivienda para que permanezca ahí hasta el momento de recortar las hojas que serán enviadas para el estudio. Por ejemplo, en tu terraza o balcón. Por las posibles inclemencias del tiempo, se recomienda situar la planta no muy expuesta al viento y el sol de invierno le irá muy bien. Pero tampoco la pongas muy protegida o rodeada de otras plantas o elementos como barandillas que la tapen.

- Si quieres puedes transplatar la planta la primera semana pero no es necesario, con colocar la maceta encima de un platito de café es suficiente.

- Riega regularmente la planta sin excesos. A las fresas les gustan los suelos húmedos. Puedes tocar la tierra y debes notar que está húmeda. Más o menos necesitará unos 33cl de agua a la semana. Si tiene un platito debajo, deja el agua que se quede en el plato para que la planta absorba lo que necesita. No añadas abonos o fertilizantes.

- Cuando llegue el momento de recolectar las hojas tienes que:

1. Corta por el tallo uno de los ramilletes de las hojas maduras intactas (por ejemplo que no tengan agujeros o partes muertas), teniendo en cuenta lo siguiente:

- Recortar las hojas que más tiempo lleven vivas, es decir, no cojáis las hojas nuevas que hayan podido salir justo antes de la recolección.
- Seleccionar las hojas que estén más expuestas, las que no han sido cubiertas por otras hojas.
- No tocar las hojas con las manos si es posible, recorta con una tijera el de las hojas.
- Esperar a que el tiempo esté seco, asegúrese de que las hojas están secas en el momento de la cosecha.

2. Una vez recortadas las plantas,

- Envolvelas en un papel doblado, medio folio puede servir
- Meterlas en el sobre franqueado que se suministrada con su información de contacto (nombre y dirección).

3. Rellenar la ficha de información de perfil de muestra entregada que tienes aquí al lado entre la línea de puntos, también la tendrás disponible en la esta misma página web un poco más abajo.

4. Introducid las hojitas y la ficha de perfil de muestra en el sobre, ciérralo y depositalo en un buzón de Correos.

5. Sigue cuidando y disfrutando de la fresa, es tuya para siempre.

Ficha de perfil de muestra

Info de contacto (opcional):

Los organizadores se comprometen a respetar la privacidad de todos los datos proporcionados. Solo se trabajará la información relativa a la muestra y su ubicación y nunca con otro propósito que no sea el propio del experimento de monitorización ambiental (no spam, publicidad, etc.).

Nombre:

E-mail:

Información del muestreo (obligatorio):

Fecha de instalación de la planta en el exterior de su vivienda:

Fecha de recogida de las hojas para su envío:

Dirección del lugar (calle, número):

Piso de la vivienda o distancia aproximada del suelo de la calle a la planta (aproximadamente son 3 metros de altura por piso):

Lugar donde se colocó la planta y se recogieron las hojas (por ejemplo, jardín, ventana, terraza, patio, etc.):

*Indica elementos arquitectónicos como barandillas o rejas entre la planta y la calle
¿Estaba la maceta protegida por algún edicio, árbol u otro objeto?*

Indica cualquier descripción adicional del sitio de muestreo (por ejemplo, si es un patio interior, si hay un parque infantil o alguna fábrica cerca, si la trasplantaste o no, etc.):

Cualquier comentario que consideres pertinente para el estudio o sugerencia de mejora (opcional):

También puedes hacernos un dibujo (por detrás de esta ficha) o adjuntarnos una foto sobre la ubicación de la maceta y su entorno (opcional).