



## El Boletín de Huertos Sociales de Autoconsumo cumple su primer año

Más de medio centenar de reportajes de interés y de carácter muy práctico, es el balance de producción informativa del primer año de este Boletín de Huertos Sociales de Autoconsumo.

La Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía, tras detectar el creciente interés por los huertos sociales que se está despertando en la población andaluza, puso en marcha el Proyecto Ecológico Andalhuerto, en el que se enmarca el presente boletín, que desde sus arranques ha condensado la información relevante y de utilidad sobre esta temática. Nuestro público ha sido tanto ayuntamientos y otras instituciones, como aquellos técnicos y personas hortelanas relacionadas con este tipo de huertos.

De hecho, la participación ciudadana ha sido desde el principio uno de los objetivos de este boletín, que se ha puesto a disposición de todas aquellas personas implicadas en los huertos sociales de autoconsumo. Gracias a sus aportaciones, nuestros lectores y lectoras han participado activamente en la confección de los temas de esta publicación, ofreciendo así un contenido actualizado y de utilidad.

Nuestro boletín sigue abierto a recibir todas aquellas aportaciones que nuestros usuarios estimen de interés. Lo pueden hacer a través del email [agriculturaecologica.agapa@juntadeandalucia.es](mailto:agriculturaecologica.agapa@juntadeandalucia.es) como se ha venido haciendo en estos 13 primeros números.

Entendemos los huertos sociales de autoconsumo como espacios compartidos para el desarrollo de cultivos no profesionales, en los que se promueve la utilización de técnicas agrícolas acordes con la producción ecológica, teniendo sus cosechas como destino el autoconsumo y no la comercialización. Por ello, los contenidos publicados en

este boletín responden al sentido de dar información de interés tanto en lo referente a los huertos sociales de autoconsumo como, por otra parte, de aquellas informaciones de interés sobre la alimentación ecológica. Desde esta revista, aunque entendemos que los huertos sociales de autoconsumo utilizan en su mayoría técnicas propias de la agricultura ecológica, este término está estrictamente reservado para los productos certificados; por lo que hemos estimado conveniente diferenciarlos en distintas secciones.

El presente boletín ha consolidado de esta forma sus secciones, dedicando un tema de portada a la noticia que hemos considerado más relevante para ese mes, así como otras secciones de marcado interés para las personas interesadas como es el caso de la agenda de eventos previstos o documentos de interés, en el que reseñamos publicaciones de todo tipo, incluidos informes, estudios y blogs, que consideramos que pueden aportar conocimiento a nuestros lectores y lectoras.

Durante este año hemos recorrido también Andalucía a través de los reportajes del huerto del mes, contando en estas páginas las experiencias e iniciativas de huertos sociales en todas las provincias andaluzas.

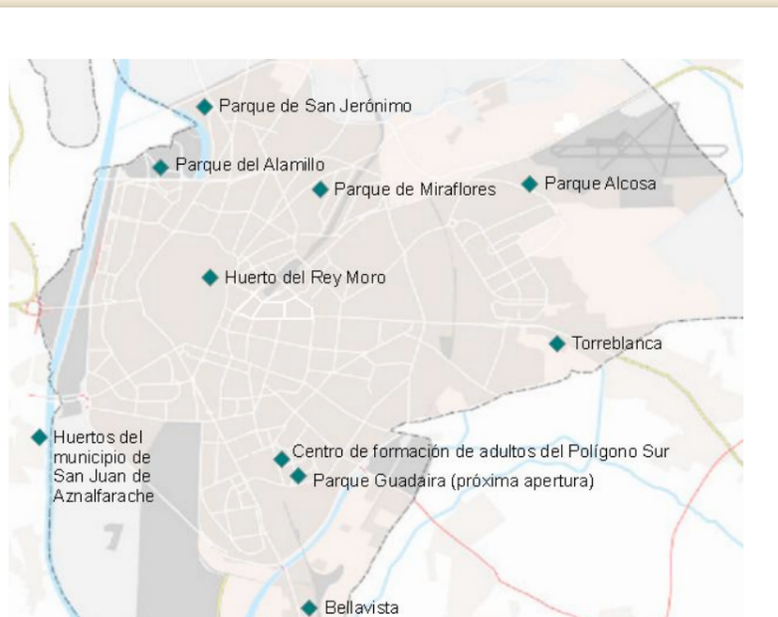
Por último, nuestra sección de aspectos prácticos del huerto se ha destinado a ofrecer información eminentemente práctica para la gestión de los huertos sociales de autoconsumo, tales como la gestión del agua, el uso de la fauna auxiliar o cuestiones esenciales como dónde conseguir semillas ecológicas, entre otros temas.





## El Ayuntamiento de Sevilla lanza un proyecto para diseñar una red de huertos urbanos

El Ayuntamiento de Sevilla, a través de la Gerencia de Urbanismo, realizará un estudio para la creación de una red de huertos urbanos en la ciudad. El objetivo, según indica el Ayuntamiento de Sevilla en una nota, es conocer la diversidad de huertos existentes en Sevilla, su trayectoria y su situación actual, al tiempo que identificar la demanda potencial de usuarios interesados en cultivar nuevos huertos, de manera que puedan establecerse nuevas localizaciones que permitan crear una red de huertos urbanos comunitarios.



Mapa de los huertos sociales que existen en la actualidad en Sevilla.

De este modo, indica el Ayuntamiento hispalense “se pretende valorar y potenciar estas actividades tradicionales, fomentadas por los propios ciudadanos y mantenidas durante décadas en algunas zonas al norte de la ciudad, al tiempo que incrementar el número de huertas existentes, mediante la creación de nuevos espacios que se sumen a los ya existentes en los barrios de Miraflores, Parque Alcosa, Torreblanca o San Jerónimo”. La licitación de este proyecto incluye también una propuesta de creación de una red de conexión entre todos los huertos de Sevilla. Para ello, deberán identificarse los posibles suelos de titularidad municipal que puedan acoger la creación de estas actividades de ocio.

El estudio recogerá también un análisis concreto de cada huerto, una evaluación de los resultados de su gestión y las demandas de sus usuarios, a la vez que se pretende también clarificar y unificar las formas de gestión de estos espacios verdes, su financiación, el perfil de usuarios, así como establecer algún sistema de regulación con normas básicas para los huertos de iniciativa municipal.

El delegado de Hábitat Urbano, Cultura y Turismo del Ayuntamiento de Sevilla, Antonio Muñoz, ha destacado la importancia estratégica que tiene para la ciudad de Sevilla el desarrollo de una red de huertos urbanos durante este mandato, que conllevan, además del disfrute de quienes los cultivan, una clara política medioambiental, educativa, social y económica.

## Reseñas de actualidad

- ▶ Creado un grupo de trabajo con tres asociaciones vecinales, para la dinamización del [Parque Guadaira de Sevilla](#).
- ▶ El ayuntamiento de Baena de Córdoba impulsará la [huerta tradicional](#) para generar empleo.
- ▶ [Bosque Urbano de Málaga](#), una iniciativa ciudadana que pretende recuperar un solar degradado.
- ▶ La Fundación Solis de Castilla la Mancha presenta su [Red Regional de Huertos Solidarios](#).

## Aspectos prácticos del huerto: El ‘hotel’ de insectos

Una caja de insectos, también llamada hotel de insectos o albergue de insectos, es un soporte habitáculo y lugar para la hibernación de los insectos creado artificialmente. Desde la década de 1990 se ha promovido por hortelanos ecológicos, jardineros naturalistas y en las escuelas de biología, como medida preventiva práctica y de coste económico reducido para ayudar a la conservación de numerosas especies de insectos, actualmente en peligro de extinción por las prácticas agrícolas imperantes y la falta de árboles viejos en los bosques de Europa, este hecho también tiene un papel muy importante en el marco de la [permacultura](#).





La Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía, AGAPA, a través de su proyecto Andaluerto ha construido un ‘hotel de insectos’ como refugio de fauna auxiliar para los huertos experimentales de los que dispone en la Hacienda de Quinto, en Sevilla.

Esta nueva instalación, que se ha realizado con materiales reciclados, presta cobijo y posibilita la hibernación de fauna auxiliar. En especial, protege el ciclo de vida de numerosas especies de insectos, muchas de ellas en serio peligro de desaparición debido al mal uso de pesticidas y la falta de arboleda en algunos entornos urbanos.

Muchos de estos pequeños aliados que se beneficiarán de este ‘hotel de insectos’ juegan un papel fundamental en los huertos como polinizadores, depredadores, parasitoides...regulando de este modo el equilibrio biológico del ecosistema. Ejemplo de ello son los abejorros, abejas, moscas, escarabajos, así como distintos tipos de avispas, crisopas o tijeretas.

Además de su utilidad para los huertos experimentales de Hacienda de Quinto, el ‘hotel de insectos’ tendrá una función pedagógica, de manera que los distintos colectivos que visiten las instalaciones de Andaluerto puedan conocer sobre el terreno los efectos beneficiosos que tiene la fauna auxiliar en los cultivos y cómo promover su presencia en sus propios huertos urbanos.



El hotel de insectos de la Hacienda de Quinto en Sevilla.

## Agenda

- ▶ [II Jornadas de Huertas Urbanas](#) organizadas por Aula vivero la Savia de Ecohuerto el Rabanito. (Málaga, 6 y 7 de mayo de 2016).
- ▶ [Curso modular de producción ecológica y agroecología](#). SEAE (Centro Nacional de Capacitación Agraria de CENCA), San Fernando de Henares, Madrid. Del 25 al 29 de abril de 2016).

## Documentos de interés

En esta ocasión presentamos un blog de mucho interés, calidad técnica y fotográfica. Se trata de [Fauna Auxiliar](#), que como indica su autor, Antonio Bravo “surge con de la idea de compartir una temática muy específica sobre fauna auxiliar (artrópodos principalmente), así como las medidas que puedan contribuir para su conservación y mantenimiento dentro del agroecosistema”.

Para ello, indica este blog “se habla siempre de regulación biológica, huyendo de otros términos como el propio control biológico, estrictamente asociado a la erradicación del causante de la plaga, a veces, con métodos pocos ecológicos (radiación para producir esterilidad en algunos insectos, manipulación genética, tratamientos químicos, etc.)”. “Desde este blog, siempre se abogará por un tipo de lucha biológica encaminada a la propia regulación de las poblaciones de artrópodos, asumiendo la necesidad de coexistencia de ciertos reductos de plaga, que contribuirán indudablemente a mantener poblaciones de la propia fauna auxiliar”, indica su autor.

Este boletín no se entendería sin la colaboración de las personas implicadas en torno a los huertos sociales de autoconsumo, por lo que si tienes alguna información que consideres de interés para el mismo, como noticias, eventos o reseñas sobre huertos existentes, o si deseas suscribirte a este boletín, puedes dirigirte a: [agriculturaecologica.agapa@juntadeandalucia.es](mailto:agriculturaecologica.agapa@juntadeandalucia.es)