

BOLETÍN ESPECIAL

(marzo 2023)

«¡Y qué buena es la tierra de mi huerto!»

Miguel Hernández



¿Cómo solicitar el préstamo?

Los libros pueden solicitarse en préstamo de forma presencial o enviando un correo electrónico a BcaAgricultura@mapa.es, indicando título y signatura del libro.

Si tienes cualquier consulta bibliográfica o documental puedes escribirnos a BcaAgricultura@mapa.es, llamarnos al teléfono 91 347 50 18 o acudir presencialmente.

Presentación

Los huertos en la ciudad están de moda desde hace tiempo. En los últimos años ha crecido el interés por la agricultura en zonas urbanas. Muchas asociaciones de vecinos o diversos colectivos han empezado a idear y producir huertos comunitarios basados en la participación. Y todo apunta a que los huertos en la ciudad han venido para quedarse.

Muchos ayuntamientos ofrecen a sus vecinos alquileres de huertos para el cultivo con destino al consumo propio, incluso hay una variada oferta de alquileres de huertas que incluyen asesoramiento, guía y ayuda.

Coincidiendo con el inicio de la primavera, la Biblioteca del MAPA os presenta una colección de libros relacionados con los huertos, el cultivo en espacios pequeños, huertos en balcones, cultivo de plantas aromáticas etc. Todos estos libros están disponibles en la biblioteca para préstamo. Y, aunque quizá lleguemos un poquito tarde para esos primeros trabajos de acondicionamiento del huerto y primeras siembras, deseamos que todos estos libros sean de vuestro interés y utilidad.

Cada referencia incluye la cubierta del libro, título, autor, editorial y año de publicación, y se acompaña de un breve texto descriptivo. Para localizar el ejemplar se indica la signatura, pinchando en ella se puede ampliar la información bibliográfica, y en el caso de las publicaciones digitales, se proporciona el enlace para su descarga.

Por último, para complementar esta selección de libros, hemos incluido una breve selección de recursos web relacionados con el tema, así como un vídeo-documental sobre la historia de huertos urbanos en Madrid.

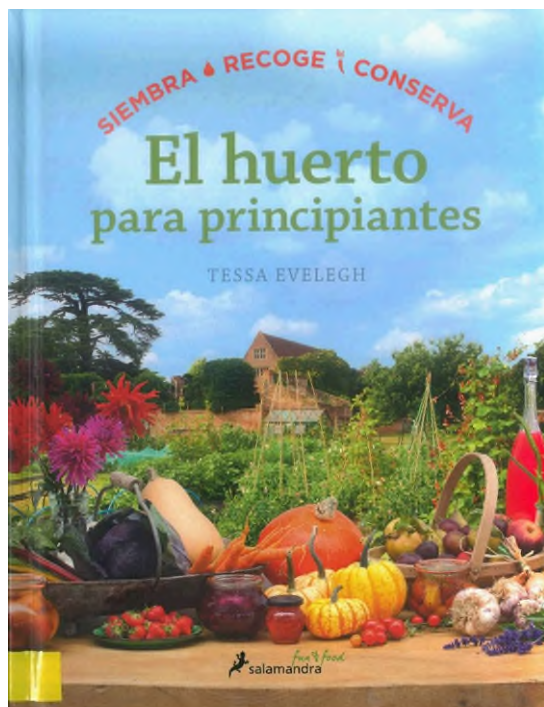
Índice

[Libros para préstamo en la biblioteca](#)

[Libros electrónicos](#)

[Recursos en la Web](#)

[Día Mundial de...](#)



El huerto para principiantes

Autora: Tessa Evelegh
 Editorial Salamandra, 2015

Signatura: SL-302-50

No hay nada más gratificante que cultivar tus propios tomates de la manera más natural y ecológica posible, arrancar unas cuantas hojas para componer la base de tu ensalada y elaborar mermelada con fresas de tu huerto. Si a esto añadimos unas plantas de fácil cultivo que te permitan decorar la mesa con flores frescas y recién cortadas, tenemos el huerto perfecto. "El huerto para principiantes" es una práctica guía con la que convertir tu parcela en el paraíso de la productividad. Además de proporcionarte conocimientos acerca del suelo, las semillas, la poda y los pesticidas, insistiendo siempre en las opciones más ecológicas, el presente libro te será de utilidad tanto si tu espacio de trabajo es una jardinera como si dispones de un huerto o una parcela más grande. En la sección "De la A a la Z" te enseñaremos a cultivar hortalizas, plantas con flor, árboles frutales y hierbas aromáticas. Asimismo, encontrarás un apartado con recetas a prueba de torpes para transformar tus productos en deliciosas mermeladas, gelatinas, conservas y bebidas, y otro con preciosos y sencillos arreglos florales.

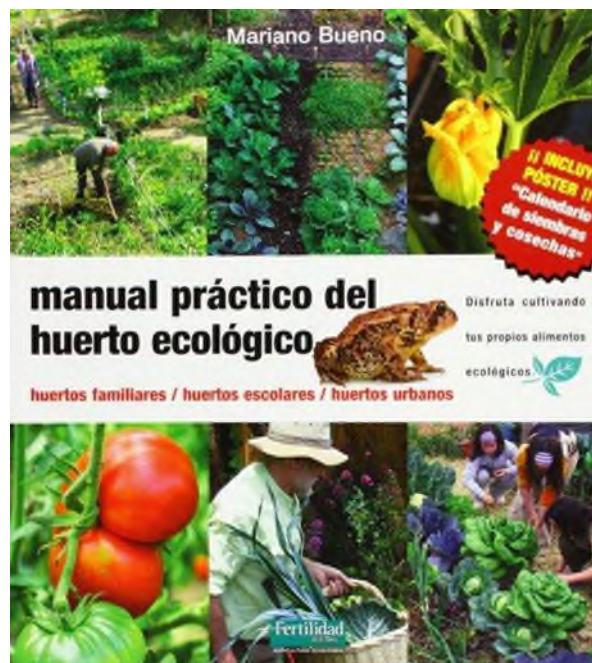
Manual práctico del huerto ecológico: huertos familiares, huertos urbanos, huertos escolares

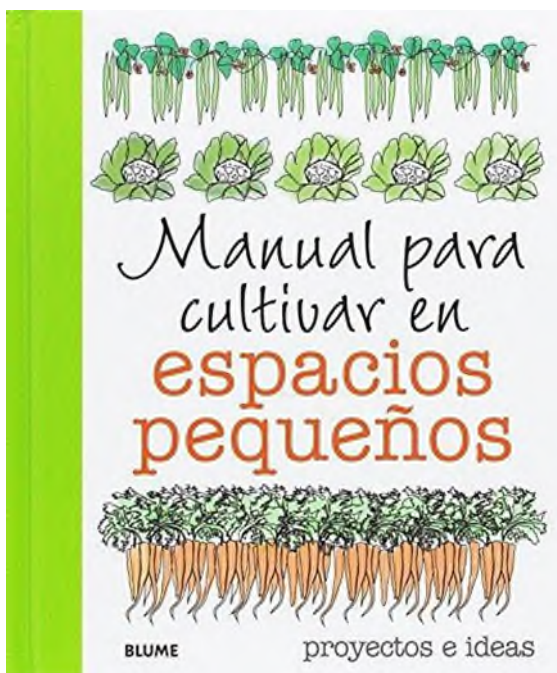
Autor: Mariano Bueno

Editorial: La Fertilidad de la Tierra, 2011

Signatura: B-40265

Si quieres cultivar huerta de manera ecológica, este es el libro que necesitas. El autor, hijo de hortelanos y pionero en el cultivo ecológico, es un gran divulgador con más de 25 años impartiendo cursos. Tanto si empiezas como si ya lo practicabas, será tu libro de consulta año tras año: distancias de plantación, riego, abonado, asociaciones, rotaciones... Desde la A de alcachofa a la Z de zanahoria, además de nociones para prevenir posibles plagas, introducir aromáticas... Con un calendario de labores mes a mes que sirve de guía para hacer tus propias rotaciones y asociaciones de cultivos; una relación de cultivos de los que conocer sus necesidades y, si se presenta alguna plaga o enfermedad, saber qué está ocurriendo, por qué se ha presentado ese problema y cómo solucionarlo.





Manual para cultivar en espacios pequeños

Autor: Simon Akeroyd

Editorial: Blume, 2016

[Signatura SL-302-47](#)

En los últimos años, los huertos urbanos han experimentado un enorme aumento en popularidad, y no es de extrañar. Muchos de nosotros llevamos una vida ajetreada (de casa a la oficina y de la oficina a casa, un día tras otro) y nos limitamos a consumir productos del supermercado. Sentimos la necesidad de disfrutar de espacios abiertos, de comer hortalizas y frutas cultivadas en casa y de hacer un poco de ejercicio. Cultivar un huerto urbano satisface todas estas necesidades. Quien lo prueba, ya no lo cambia por nada. Llevarlo a cabo, además de permitirle pasar más tiempo al aire libre, le proporcionará muchos otros beneficios y satisfacciones. Esta guía es muy útil para iniciarse en el cultivo en un espacio reducido. Con asesoramiento para todas las etapas de creación de su huerto, desde el acondicionamiento de la parcela hasta la eliminación de plagas, la producción y la recolección de frutas y hortalizas, para conseguir un huerto bien organizado y productivo.

Cultive todo cuanto pueda comer en menos de 1 m²

Editorial: Blume, 2016

[Signatura: SL-302-48](#)

Por muy pequeño que sea el espacio del que disponga, podrá aprovecharlo hasta el último centímetro y cultivar sabrosas frutas y hortalizas. Coseche fruta fresca junto a su puerta, recolecte plantas aromáticas en el balcón, construya muros de productos comestibles y plante un hermoso y productivo macizo elevado. Esta guía le demostrará que se puede cultivar comida en cualquier sitio. Aprenda a hacerlo, a usar el espacio de un modo eficiente y a maximizar la cosecha. No tardará en recolectar manjares junto a su propia puerta. ¿Le gustaría cultivar sus propias hortalizas y alimentos, pero no tiene suficiente espacio en su casa para contar con un jardín culinario? No permita que esa carencia le impida cultivar productos sanos, orgánicos y sabrosos en su propio hogar. Los propietarios de apartamentos, los profesores y cualquiera que desee cultivar y cosechar gran cantidad de alimentos en muy poco espacio encontrarán en este libro toda la información precisa. Incluye datos en detalle de todo tipo, relacionados con el cultivo en espacios pequeños, desde datos sobre crecimiento de hortalizas en alféizares de ventana, pequeños recipientes, patios o macizos elevados hasta pequeñas macetitas o espacios limitados.





Josep M.ª Vallès

El huerto urbano: plantas aromáticas

Manual de cultivo de plantas medicinales
y aromáticas en balcones y terrazas



El huerto urbano: plantas aromáticas : manual de cultivo de plantas medicinales y aromáticas en balcones y terrazas

Autor: Josep M.ª Vallès

Ediciones del Serbal, 2012

[Signatura B-40366](#)

El cultivo de plantas aromáticas es una invitación a redescubrir la antigua sabiduría popular. Ésta conocía y practicaba las diferentes aplicaciones culinarias y medicinales de una serie de plantas del medio rural. En nuestra sociedad cada vez más urbana se ha olvidado esta sabiduría y esta cultura ligadas a las plantas. Es misión de todos recuperarlas y transmitir las a las nuevas generaciones. Este libro pretende ser un manual básico e iniciático para quienes, sin mucha experiencia, quieran empezar a cultivar plantas útiles en el balcón de casa, en un recipiente cualquiera. He escrito esta primera etapa con la convicción de que las restantes etapas las recorrerá el lector mediante su propia experiencia.

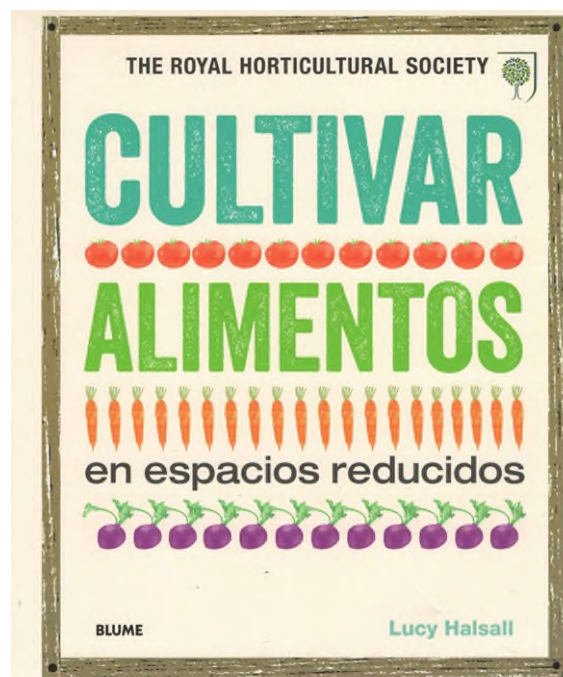
Cultivar alimentos en espacios reducidos

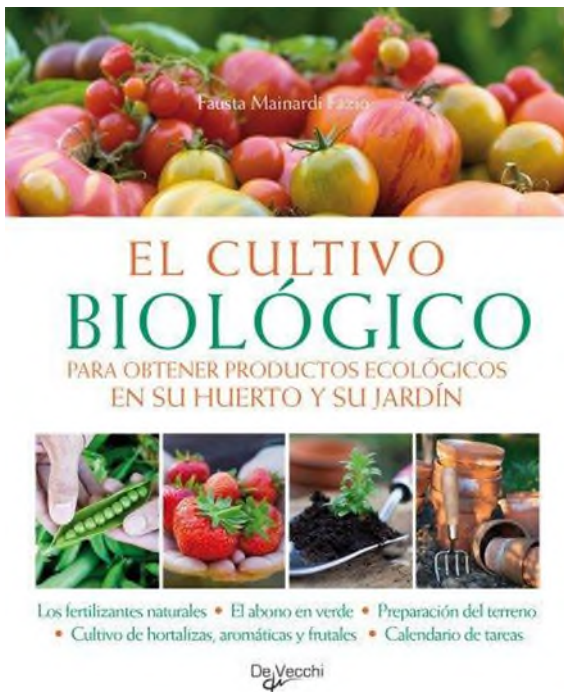
Autora: Lucy Halsall

Editorial Blume, 2017

[Signatura SL-302-42](#)

Cualquiera que haya recolectado alguna vez fresas frescas sabe que es muy poco probable que la primera cosecha llegue siquiera a la cocina. Excepto los de voluntad más fuerte, todos caen en la tentación de consumirlas ahí mismo y en ese mismo instante, lo cual refleja uno de los principales motivos que nos llevan a cultivar nuestros propios alimentos: el sabor. La frescura es sinónimo de sabor; además, sacar adelante sus propios cultivos le permite recolectarlos en su punto óptimo. Si compara las habas que obtenga en su huerto con las comerciales, nunca más volverá a comprarlas. Con todo, existen muchas otras razones para cultivar nuestros propios alimentos, ya sean las relacionadas con nuestra salud y la de nuestra familia, por motivos medioambientales o por el mero placer.





El cultivo biológico: para obtener productos ecológicos en su huerto y su jardín

Autora: Fausta Mainardi Fazio

Editorial: De Vecchi, 2010

Signatura SL-303-41

El cultivo biológico gana cada día más adeptos, pues representa una forma natural de trabajar la tierra, en armonía con la naturaleza, utilizando sus innumerables recursos. Con este libro comprobará cómo un abono orgánico puede ser tan eficaz como uno artificial, y que existen recetas de pesticidas a base de plantas y de decocciones. Aquí encontrará todo lo que necesita para cultivar su huerto o su jardín de una manera ecológica: fertilizantes y fitosanitarios naturales; cómo preparar el suelo; fichas técnicas para el cultivo de aromáticas, hortalizas y frutales; calendario de tareas mes a mes; herramientas... Una obra única para aprender todo lo que hace referencia a este tipo de cultivo con el que garantizaremos la calidad y el sabor de los productos obtenidos y el absoluto respeto al equilibrio ecológico.

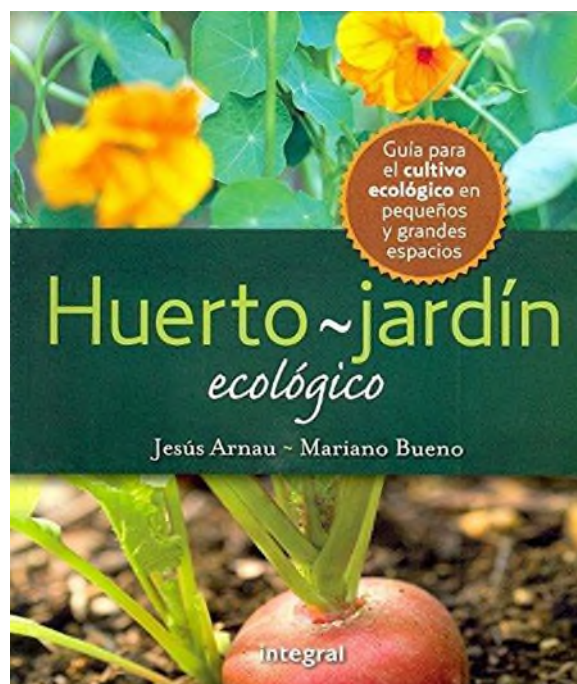
Huerto-jardín ecológico: guía para el cultivo ecológico en pequeños y grandes espacios

Autores: Jesús Arnau, Mariano Bueno

Editorial: RBA libros, 2009

Signatura: B-39237

Esta obra de Jesús Arnau y Mariano Bueno aporta dos novedades fundamentales respecto a los libros existentes sobre agricultura ecológica: por una parte, propone combinar y fusionar el huerto y el jardín ecológicos; por otra, explica cómo desarrollar estas actividades también en espacios reducidos. Si la segunda novedad resulta evidentemente necesaria, porque son muchas las personas que no disponen de una extensión de hectáreas, la idea de crear el huerto-jardín se antojará revolucionaria a los practicantes de la agricultura ecológica: no sólo por el descubrimiento de las propiedades gastronómicas de muchas flores, o de las virtudes estéticas de innumerables hortalizas, sino por la posibilidad de crear un espacio edénico en la Tierra, en el que elementos naturales y arquitectónicos se combinan para proporcionar un ámbito de alimento físico y espiritual.





Mi primera guía sobre el huerto urbano

Autor: Josep M. Vallès

Editorial: La Galera, 2009

[Signatura B-424-06](#)

¿Tienes una terraza, un patio o un balcón? ¿Y ganas de aprender a cultivar? ¿Y de probar el sabor de las hortalizas recién recogidas del huerto? Cultivar en la ciudad es posible. Con esta guía práctica aprenderás los trucos para cultivar en recipientes pequeños todo tipo de verduras (tomates, lechugas, espinacas, maíz...), con consejos para el cultivo, ejemplos de programaciones, trucos para combatir las plagas y las enfermedades y 19 fichas de hortalizas para todas las épocas del año.

El huerto ecológico: un oasis de vida : guía práctica para el cultivo en casa

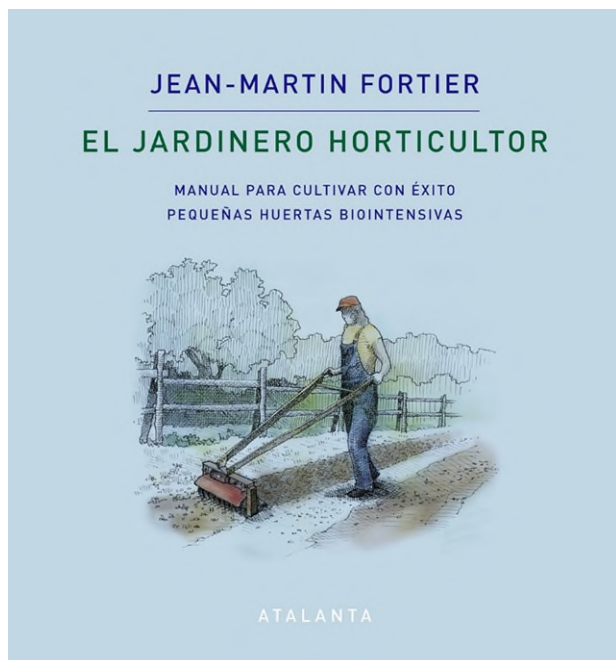
Autor: Joan Solé

Editorial: N. E., 2011

[Signatura SL-302-06](#)

Con este libro puedes comenzar a cultivar de una forma sencilla y natural convirtiéndote en un pequeño agricultor. Siguiendo los criterios básicos del cultivo ecológico obtendrás alimentos frescos, disfrutarás de un espacio agradable con hortalizas, frutas y plantas de jardín. Aprenderás a planificar tu huerto, adecuar el espacio, preparar la tierra, organizar la plantación, conocer las necesidades de las plantas y aplicar métodos 100 % naturales para controlar su estado de salud. El huerto ecológico es un espacio donde la naturaleza es la protagonista: la tierra, las plantas, los animales que allí viven, los que están de paso, el entorno y sus condicionantes de luz, temperatura y humedad. Poco a poco el espacio que adecuamos y empezamos a cultivar adquiere una entidad superior, diversa, compleja y vital, será como un pequeño ecosistema que podremos contemplar, estudiar, disfrutar y que nos proporcionará unos alimentos sanos y naturales. Un espacio agradable que nos permite hacer un poco de ejercicio físico y gratificante, donde la temperatura se suaviza, el aire está más oxigenado con una humedad moderada debido a la transpiración de las plantas; la salud en toda su plenitud de bienestar físico, psíquico y social.





El jardinero horticultor: manual para cultivar con éxito pequeñas huertas biointensivas

Autor: Jean-Martin Fortier

Editorial Atalanta, 2020

Signatura: SL-302-53

Mientras la agricultura ecológica sigue desarrollándose por todo el planeta, algunos jóvenes agricultores, como Jean-Martin Fortier, son pioneros al poner en práctica sus innovadoras ideas sobre la creación de un jardín hortícola. Él y su mujer llevan quince años ganándose la vida con su poco más de media hectárea de cultivos, que alimentan a más de doscientas familias mediante su próspero sistema de cestas y su puesto en el mercado. "El jardinero horticultor" es una guía práctica, completa y actualizada de agricultura a pequeña escala, que demuestra que vivir del cultivo de alimentos, sin hacer una gran inversión ni tener un terreno extenso, es más accesible de lo que parece. Este manual retoma las explicaciones de Eliot Coleman y aplica brillantemente muchos de sus principios fundamentales, que ofrecen a los aspirantes a agricultor unos sólidos conocimientos para ganarse la vida con sus cosechas.

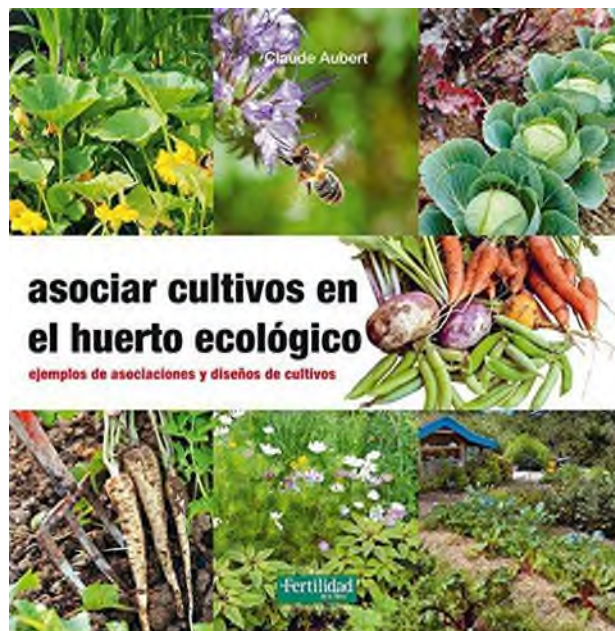
Asociar cultivos en el huerto ecológico: ejemplos de asociaciones y diseños de cultivos

Autor: Claude Aubert

Editorial: La Fertilidad de la Tierra, 2017

Signatura: SL-302-35

Asociar diferentes cultivos funciona: menos plagas y enfermedades y más cosecha. Para lograrlo, el autor te propone una selección de asociaciones comprobadas con éxito, elegidas a partir de su práctica y de investigaciones realizadas en el mundo entero. Te guiará en combinar hortalizas entre un listado de 30 (con sus características, su familia botánica, periodo de plantación o siembra, profundidad de enraizamiento, etc.) indicándote las asociaciones que les son favorables y las desfavorables. También describe 5 modelos de huertos asociados, desde el mini huerto de 10 m² a huertos de 200 m² o más, con planos de apoyo e indicando incluso las rotaciones más adecuadas a lo largo del año.





Cultivar guisantes, habas, judías...: cosechar proteínas del huerto

Autor: Blaise Leclerc

Editorial: La Fertilidad de la Tierra, 2016

[Signatura SL-302-45](#)

Los guisantes, las habas, las judías, como leguminosas que son, tienen unas propiedades fabulosas. Cultivarlas supone poder cosechar un alimento fresco y vital, rico en proteínas y en fibra para cuidar la salud, con una diversidad de sabores y texturas para confeccionar múltiples recetas y conservas. Además, los nódulos presentes en sus raíces fijan el nitrógeno del aire y lo transforman en un fertilizante natural que las nutre a la vez que enriquece la tierra. De cada leguminosa existen variedades adaptadas a los diferentes climas, todas ellas fáciles de cultivar si se respeta su calendario de siembra. Sólo nos piden uno o dos binados, y un aporcado... perfectas para un huerto ecológico.

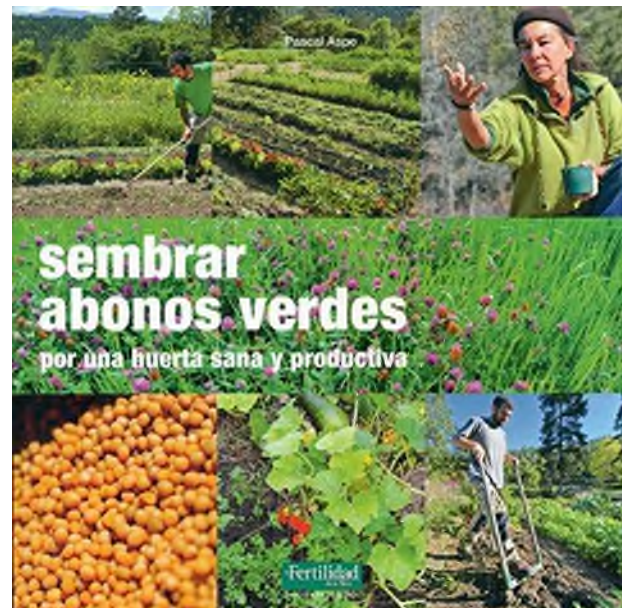
Sembrar abonos verdes: por una huerta sana y productiva

Autor: Pascal Aspe

Editorial: La Fertilidad de la Tierra, 2016

[Signatura SL-302-27](#)

Los abonos verdes son los mejores aliados de quien cultiva un huerto. Mejoran, nutren y protegen la tierra de forma natural y sin esfuerzo. Con su masa vegetal la protegen de la compactación, de la erosión y de la mineralización, a la vez que compiten y frenan el crecimiento de las hierbas no deseadas. Gracias a sus robustas raíces, la facelia, la mostaza, el centeno, la veza... descompactan y mullen la tierra; una vez segadas, le aportarán materia orgánica que podremos incorporar superficialmente. Se pueden sembrar tanto en primavera como en otoño, en función de nuestras necesidades y de la fauna auxiliar polinizadora que deseamos atraer gracias a su floración.





El huerto medicinal ecológico a la carta

Autora: Annie-Jeanne Bertrand

Editorial: La Fertilidad de la Tierra, 2008

Signatura: B-39105

Tienes en tus manos un libro práctico, para "hacerlo tú mismo", con las claves para cultivar plantas medicinales – incluso en terrazas y macetas– y transformarlas en preparados según tus necesidades de salud o tus gustos culinarios. En el espacio de que dispongas, desde un huerto ecológico a una terraza, o algunas macetas, podrás elegir el cultivo de 30 plantas aromáticas y medicinales. Con indicaciones sencillas y probadas sobre plantación, riego y cuidados especiales de algunas de ellas. Conocerás cuál es el momento óptimo para recolectarlas y cómo guardarlas con el máximo de propiedades.

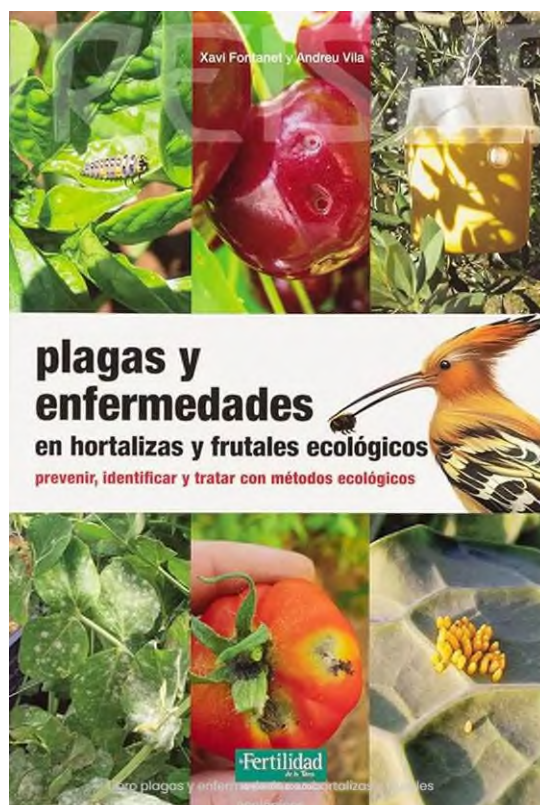
Plagas y enfermedades en hortalizas y frutales ecológicos: prevenir, identificar y tratar con métodos ecológicos

Autores: Xavi Fontanet i Roig y Andreu Vila Pascual

Editorial: La Fertilidad de la Tierra, 2014

Signatura SL-306-45

Cultivar y recolectar sin usar plaguicidas ni productos tóxicos no solo es posible sino necesario, y este libro te ayudará a hacerlo aplicando métodos ecológicos. Lo primordial es dejar de lado la idea de eliminar o combatir y aprender a ver de forma global. Los autores, fundamentados en la observación y la experiencia, te enseñan a leer los síntomas, descubrir las causas, comprender qué estás haciendo mal, y dar con la solución. Conocerás los manejos preventivos más eficaces y los remedios a corto y medio plazo, o directamente las medidas preventivas a aplicar si en ocasiones anteriores se dio un problema.





Huertos ecológicos en balcones y terrazas



Editorial: Red de Huertos de Alicante, 2018

El desplazamiento humano del medio rural al medio urbano lleva consigo múltiples consecuencias, entre ellas la dificultad de encontrar un espacio donde poder cultivar un huerto. Cada vez hay más personas que añoran un espacio donde cultivar frutas y verduras y de estas necesidades surgen, cada vez más, iniciativas por parte de asociaciones y algunos ayuntamientos, de crear huertos urbanos en espacios públicos con unos resultados muy positivos. Esto ya es una realidad en ciudades Españolas cómo Alicante, Elche, Novelda, Barcelona, Santander, Las Palmas de Gran Canarias, Albacete....pero hace mucho más tiempo que estos huertos urbanos están ya establecidos en otros países y ciudades del mundo como Nueva York, Berlín, París... Una actividad complementaria y/o alternativa, es el cultivo de verduras en la propia terraza o balcón, aprovechando este espacio abierto al exterior para hacer crecer algunas hortalizas que con tiempo y dedicación degustaremos en casa. El cultivo en balcones no es especialmente difícil, aunque sí que hay que tener unos conocimientos mínimos para saber, dónde, cómo y cuándo cultivar para obtener unos resultados aceptables.

Guía rápida huertos escolares: instalación, mantenimiento y dinamización de actividades educativas

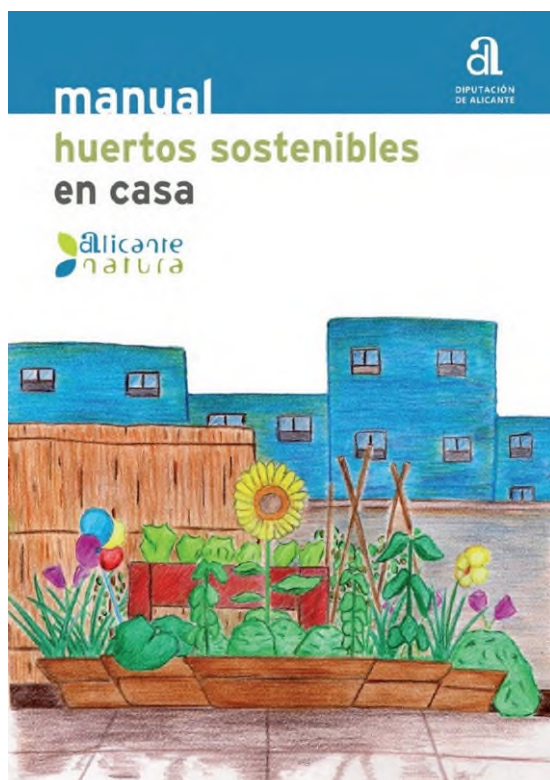


Autor: José Borrell Brito

Editorial: Ayuntamiento de Fuenlabrada, 2017

Esta guía pretende ser una herramienta que facilite a las personas que trabajan (o piensan trabajar) en un huerto escolar su instalación, mantenimiento y el desarrollo en él de propuestas educativas. Se ha buscado que sea un texto claro, sencillo, útil, pensado tanto para aquellas personas que no han tenido ningún contacto previo con la agricultura ecológica (o la educación) como para personas que ya dinamizan huertos escolares. Es una "guía rápida", que aporta información, ideas, recursos y trucos tanto para la instalación inicial como para el manejo cotidiano o la dinamización educativa del huerto escolar. Gran parte de sus contenidos se muestran en forma de cuadros o esquemas que facilitan el acceso ágil a una información concisa y ordenada. No es una obra exhaustiva (ya existen numerosas) en la que se describan todas las cuestiones que pueden estar relacionadas con los huertos ecológicos. Pensamos que muchas veces un exceso de información puede llevar a generar confusión a la hora de iniciarse en el trabajo en un huerto escolar. Por ello, se han abordado sólo las nociones básicas e imprescindibles que permitan acometer el trabajo en un huerto escolar.





Manual de huertos sostenibles en casa



Autores: Alejandro de la Vega de Orduña y Juan Romero Rivera
 Editorial: Diputación Provincial de Alicante, 2016

El presente manual va dirigido a cualquier persona que, sin tener ningún tipo de conocimiento previo, tenga interés en crear un pequeño huerto sostenible en casa. Se trata por tanto de un manual de iniciación, que ofrece las pautas esenciales para comenzar la aventura de cultivar nuestros propios alimentos. Además, en el texto, tratamos de motivar y animar al lector a desarrollar esta experiencia de sostenibilidad, que nos va a aportar mucho como personas y nos va a ayudar a entender mejor la Naturaleza.

Urban and peri-urban agriculture sourcebook: from production to food systems



Editoriales: Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Rikolto, RUAF, 2022

The purpose of this book is to set out the key lessons learned and to provide recommendations and guidance based on existing cases and examples for a wide range of actors involved in urban food systems. In particular, the aim is for this publication to serve as a sourcebook for local decision-makers, policy advisors, urban planners, specialists, practitioners and others involved in urban and peri-urban agriculture (UPA). The sourcebook is also for those involved in the design and implementation of production schemes, planning of urban food strategies, and policies concerning agriculture in urban and peri-urban areas. Urban and peri-urban agriculture producers profiled in this report are generating and growing the kind of sustainable food systems they would like to be part of. All have different visions, but diversity of vision can be harnessed to productive ends.





Curso huerto urbano ecológico



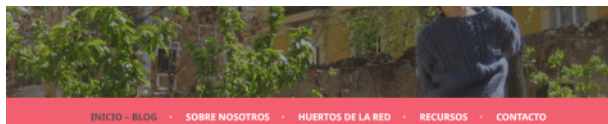
Autores: TALHER S. A.

Editorial: Ayuntamiento de Madrid, 2017

Solares abandonados cedidos por la administración a asociaciones culturales o de vecinos, huertos de ocio municipales, huertos escolares u otros creados en jardines privados o en zonas comunes de los edificios, terrazas, balcones y azoteas verdes forman parte de lo que se conoce como huertos urbanos. Estos espacios ponen en valor zonas públicas de nuestra ciudad que se encuentran abandonadas o degradadas y mejoran la calidad estética de zonas vecinales comunes, balcones y terrazas al introducir biodiversidad. En la actualidad, encontramos en los centros comerciales todas las especies de hortalizas durante todo el año, por ello desconocemos los cultivos de temporada. El cultivo urbano y ecológico enseña a los ciudadanos el valor y el sabor de los productos cercanos y de temporada, fomentando y recuperando los buenos hábitos alimenticios.

Recursos en la Web

[Red de Huertos Urbanos de Madrid](#)



La Red de Huertos Urbanos de Madrid es una iniciativa impulsada por ciudadanos que se dedican a la agricultura comunitaria en la ciudad de Madrid. Uno de los objetivos de la red es crear un punto de encuentro entre las iniciativas de agroecología comunitaria en Madrid. En el blog están disponibles fichas informativas de los huertos de la red, actividades, talleres gratuitos que guarden relación con la agroecología.

[Huertos Urbanos Comunitarios de Madrid](#)



Programa municipal, que se inició en 2014, cuyo objetivo es apoyar las iniciativas ciudadanas para desarrollar proyectos comunitarios de agricultura sostenible, siguiendo las premisas de la agroecología.

En su blog pueden consultarse todas las actividades programadas en los huertos comunitarios y una guía de los 58 huertos comunitarios que hay Madrid.

[AgroHuerto. Todo sobre Huertos](#)

Se trata de un blog para difundir información sobre agricultura, alimentación ecológica y sostenibilidad urbana, cuyos contenidos son propuestos y desarrollados por alumnos de la Escuela. El fundador de Agrohuerto.com es Luis Ruiz García, profesor de la Escuela de Agrónomos de Universidad Politécnica de Madrid, experto en agricultura urbana y plantas medicinales. Un lugar donde encontrarás toda la información sobre como cultivar las plantas del huerto y los mejores consejos y tutoriales para eliminar plagas y enfermedades. También guías sobre como regar el huerto, hacer compost, asociaciones de cultivos, huertos escolares y mucho más.

[Vídeo UNED: La agricultura urbana](#)

“De Madrid al suelo: la emergencia de la agricultura urbana”. [\(Ficha técnica\)](#)

SINOPSIS: A modo de introducción analítica y conceptual, este programa se inicia con un breve recorrido por la historia de la Agricultura Urbana. Si bien, las primeras manifestaciones agrícolas dentro de la ciudad han estado orientadas a contrarrestar situaciones de escasez, como en Estados Unidos durante la Gran Depresión, en Inglaterra, durante la Primera y Segunda Guerra Mundial, o en Cuba, después de la desintegración de la Unión Soviética; en la actualidad y en España, ha adoptado un carácter notablemente distinto. En este sentido, y poniendo el foco en la ciudad de Madrid, analizamos las distintas experiencias de agricultura urbana puestas en marcha en los últimos años, sus formas de organización, gestión y coordinación, sus fortalezas, sus debilidades, y sus proyecciones a futuro.



21 de marzo Día Mundial de ...

Día Mundial de la Poesía



Poesía y agricultura

Autores: Francisco Puerta Romero, Ernesto Calmarza Dalda

Editorial: Agrícola Española, 2006.

Signatura: B-40659

Día Mundial de los Bosques

En 2012, la Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el 21 de marzo como el Día Internacional de los Bosques. Mediante esta celebración se rinde homenaje a la importancia de todos los tipos de bosques y se intenta generar conciencia al respecto.

Cada vez que se conmemora el Día Internacional de los Bosques, se alienta a los países a adoptar iniciativas en el plano local, nacional e internacional para la organización de actividades relacionadas con los bosques y los árboles, como, por ejemplo, campañas de plantación de árboles.

El tema para 2023 es [“Bosques y salud”](#).

CONSULTA NUESTRO CATÁLOGO

La colección bibliográfica de la Biblioteca del MAPA incluye libros, revistas y recursos electrónicos sobre agricultura, política agrícola y ganadera, desarrollo rural, pesca sostenible, acuicultura, agroecología, medio ambiente e historia agrícola.

[OPAC MAPA](#)



The screenshot shows the homepage of the Biblioteca del MAPA website. At the top, there is a navigation bar with the logo of the Spanish Government and the Ministry of Agriculture, Fisheries and Food. The main header includes the word 'BIBLIOTECA' and a login section with fields for 'Carnet / Como electrónico' and 'Contraseña', and a 'Conectar' button. Below the header, there is a search bar with a 'Buscar' button and a dropdown menu for 'Catálogo general'. A 'Búsqueda avanzada' link is also present. The main content area features a carousel of book covers under the heading 'Novedades'. On the right side, there are sections for 'En portada' (listing 'Boletines de Novedades', 'Plataforma del conocimiento para el medio rural y pesquero', and 'Servicio de publicaciones MAPA'), 'Recomendaciones bibliográficas' (with a 'Ver todas' link), and 'Enlaces de interés'.

Biblioteca del MAPA

Paseo Infanta Isabel, 1, Planta 2

28014 Madrid

Teléfonos: (+34) 91 347 50 18 / 54 94

Correo electrónico: BCAgricultura@mapa.es

Si tienes cualquier consulta bibliográfica o documental puedes escribirnos a BCAgricultura@mapa.es, llamarnos al teléfono 91 347 50 18 o acudir presencialmente.