

NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS DE LA BIBLIOTECA

Enero 2023

Boletín mensual de las últimas adquisiciones más destacadas incorporadas al fondo documental de la Biblioteca y disponibles para su consulta y / o préstamo.

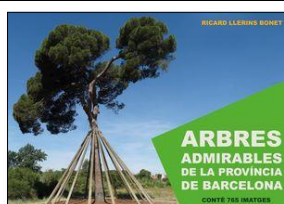
Este mes destacamos:

	<p>García Gómez Enrique. (2021). <u>La inteligencia de los bosques : [un viaje científico al corazón del bosque : estrategias, biología e historias del fabuloso ecosistema donde reinan los árboles]</u>. (Ser. Divulgación científica). Guadalmazán.</p> <p>El autor, ingeniero y naturalista experto en bosques, nos cuenta lo que hay más allá de los árboles, la ciencia y las historias increíbles desde las primeras semillas y plántulas hasta los árboles extraordinarios, las alianzas revolucionarias, simbiosis imposibles, o estrategias de competencia. Una visión de cómo un observador ve y comprende el significado de la vida y el desarrollo de un árbol, su silueta y sus funciones ambientales y estéticas. Qué secretos esconden ecología y biología en los frondosos bosques salvajes de la Tierra.</p>
	<p>López Fuster Prudencio, & Peña de la Fuente Martín. (2019). <u>El almendro : guía práctica de cultivo</u>. Ediciones Mundi-Prensa.</p> <p>Este libro se dirige a los fruticultores almendreros presentes, y a los que están preparando su nueva plantación para sumarse a un sector en inédita expansión. Acomete desde la fisiología a la agronomía (la plantación, el riego, la poda, la fertilización y la protección del cultivo), y desde el moderno cultivo en secano a los modelos de producción, sin olvidar las operaciones de la cosecha y la postcosecha de la almendra. Recomendado a todos aquellos interesados en el cultivo del almendro y que sin duda va a contribuir notablemente al impulso que está recibiendo este cultivo, tan marginal en el pasado y tan prometedor en el futuro.</p>
	<p>Susaeta. (2000). <u>¿Qué árbol es? : guía ilustrada de identificación de 100 especies de árboles</u>. (Ser. Pequeñas joyas).</p> <p>Una guía para conocer los árboles de nuestra geografía. Ofrece la fotografía de un ejemplar, un esquema de su porte y una ilustración de su hoja permitiendo la identificación precisa de cada especie. Además, se incluyen los pájaros y pequeños mamíferos que habitan en ellos, así como las setas y otros animales que forman parte de su ecosistema.</p>



Panareda i Clopés, J. M., & Boccio Serrano, M. (2019). [*Els arbres silvestres de Catalunya*](#). (Primera edició, Ser. Col·lecció maluquer, 2). Brau.

Guía dedicada a los árboles de nuestro país y que recoge todos los árboles espontáneos presentes en Cataluña en la actualidad. El volumen consta de 73 fichas a doble página, con información identificadora de la especie (nombre catalán y científico, familia, forma biológica, meses de floración, altura, distribución) y tres principales bloques de información: descripción morfológica, hábitat y usos. El texto se complementa con una parte gráfica (mapa, fotografías e ilustraciones).



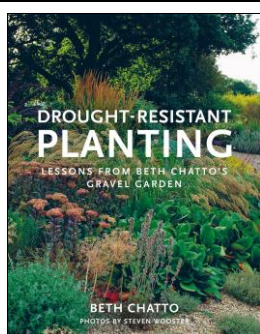
Llerins Bonet, R. (2020). [*Arbres admirables de la província de Barcelona*](#). ([Primera edició]). Ricard Llerins Bonet.

Un total de 105 árboles de la provincia de Barcelona de 98 especies distintas, ordenados por familias botánicas. Cada especie va acompañada de 7 fotografías para ayudar a su identificación. Hay al menos un árbol por comarca. El libro se completa con una bibliografía, un diccionario de botánica y una lista de otras plantas. Además se mencionan más de 350 especies y dónde encontrarlas. Y se incluyen varias fotos de carteles indicadores.



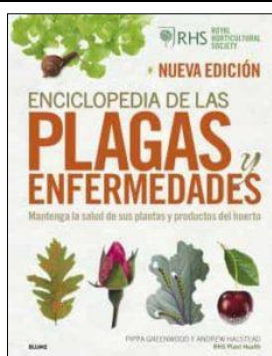
Lowenfels, J., & Gual Marqués, C. (2022). [*Cultivar con hongos : la guía de las micorrizas del jardinero orgánico*](#). (Primera edición: junio de 2022). Editorial Melusina S.L.

Una guía innovadora que explica con claridad cómo los hongos micorrícicos pueden beneficiar a las plantas. Con aplicaciones útiles para la agricultura, la silvicultura y horticultura, los jardines ornamentales o la hidroponía, por no hablar del césped, este libro revela el papel fundamental que juegan las micorrizas para lograr todo tipo de cultivos. Detalla de forma práctica cómo aplicar los principios básicos de la micorriza para obtener plantas más sanas, resistentes y eficientes. Ahí donde los fertilizantes convencionales causan problemas medioambientales, el cultivo con hongos micorrícicos ofrece una solución más sostenible, ya que nutren el suelo y previenen la erosión.



Chatto, B., & Wooster, S. (2016). [*Drought-resistant planting : lessons from beth chatto's gravel garden*](#). Ed. Frances Lincoln.

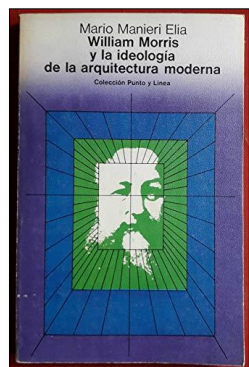
La legendaria jardinera Beth Chatto describe cómo transformó un terreno baldío en un jardín exuberante y floreciente en este libro, lleno de consejos útiles y prácticos. Los resultados, descritos por la autora y retratados en las fotografías tomadas a lo largo de las estaciones, dan testimonio del resultado triunfante de la aventura. Este libro, rico en consejos ganados con esfuerzo y expresados con el estilo inigualable de Beth Chatto, es un clásico de la jardinería donde muestra cómo se pueden aplicar sus principios a cualquier escala. Una lectura esencial para cualquier jardinero que se enfrente a la escasez de agua y suelos pobres.



Greenwood, P., Halstead, A., & Royal Horticultural Society. (2022). [Enciclopedia de las plagas y enfermedades : mantenga la salud de sus plantas y productos del huerto](#). (Nueva edición en lengua española 2022). Blume.

Esta nueva edición proporciona abundante información actualizada a aficionados, estudiantes y horticultores profesionales sobre todos los aspectos de la vertiente más problemática de la jardinería. Ayuda a adoptar una visión general de la salud del jardín, a adelantarse a las plagas, a diagnosticar problemas específicos y a hallar soluciones a las enfermedades y a los trastornos de las plantas. Asimismo, se han añadido más de veinticinco plagas y enfermedades nuevas, y se han actualizado todas las entradas con nueva información sobre diagnóstico, métodos de control y alternativas resistentes. Incluye listas de plantas con los problemas más frecuentes, una identificación visual mediante un extenso muestrario de síntomas, así como consejos detallados.

DONACIONES



Manieri-Elia, M., Díaz de Atauri, J., & Rodríguez de los Ríos, J. J. (2019). [William morris y la ideología de la arquitectura moderna](#). (Primera edición, Ser. Punto y línea). Gustavo Gili.

Obra que presenta una biografía no tergiversada de William Morris como personaje, ideólogo, artesano, artista, poeta, militante y crítico. Se plantea de qué manera la tergiversación de la figura de Morris ha manipulado la conciencia del movimiento moderno. Además, el libro se dedica de lleno a analizar este estilo desde la perspectiva alejada de los juicios de valor establecidos.

Puedes consultar todo el fondo de la Biblioteca en [BCNexplor@](#), una herramienta de descubrimiento de documentación analógica y digital, gestionada por el [SEDAC](#) y las [bibliotecas departamentales](#) del Ayuntamiento de Barcelona.

El 25 de mayo de 2018 entró en vigor el nuevo Reglamento europeo de protección de datos, Reglamento (UE) 2016/679, que garantiza una mayor seguridad y transparencia sobre los datos personales de los ciudadanos y ciudadanas. De acuerdo con esta normativa, el Ayuntamiento de Barcelona ha actualizado su política de privacidad.

De acuerdo con la normativa de protección de datos, le informamos que sus datos serán tratados por el Ayuntamiento de Barcelona con el fin de gestionar este boletín de novedades bibliográficas, con el **tratamiento 0271**, que se aplica a procedimientos en materia de gestión de usuarios y usuarias de bibliotecas como préstamo, catálogo, alertas, novedades, etc., y de los usos de sus instalaciones. También tiene derecho a acceder a sus datos, rectificarlos y suprimirlos, así como otros derechos sobre estos. Enlace:

<https://seuelectronica.ajuntament.barcelona.cat/es/proteccion-de-datos?tractament=0271>

Puede consultar información adicional sobre este tratamiento y protección de datos en el siguiente enlace: <https://seuelectronica.ajuntament.barcelona.cat/es/proteccion-de-datos>

Salvo obligación legal, sus datos no serán cedidos a terceros y permanecerán en activo hasta que solicite la baja. Si desea darse de baja de este boletín de novedades bibliográficas, puede enviar un correo electrónico a biblioteca_parcs@bcn.cat indicando "BAJA" en el asunto. Sus datos serán eliminados una vez cumplidas las obligaciones legales derivadas de la gestión de las actividades relacionadas con las finalidades indicadas.