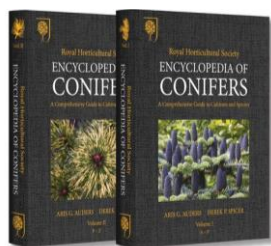


NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS DE LA BIBLIOTECA

Noviembre del 2023

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

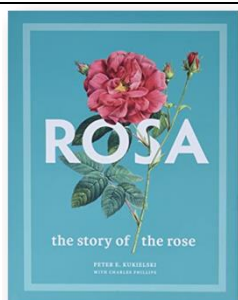
Este mes destacamos:



Auders, A. G., Spicer, D. P., & Royal Horticultural Society (Gran Bretanya). (2012). [*Royal horticultural society encyclopedia of conifers : a comprehensive guide to cultivars and species*](#). Kingsblue Publishing Limited. 2 volums (1507 pàgines) : il·lustracions, fotografies en color ; 34x28 cm.

Materias: [Coníferes—Classificació](#) ; [Coníferes—Enciclopèdies](#) ; [Coníferes—Llibre de làmines](#)

Gran enciclopedia que cubre todas las especies y variedades coníferas, tanto resistentes como tropicales. Son dos volúmenes extensos e ilustrados que incluyen nombres, sinónimos y breves descripciones, así como información sobre la altura y su propagación, en más de 8.000 cultivares y 615 especies de coníferas del mundo, además de sus subespecies y variedades. El texto descriptivo se complementa con fotografías en color realizadas exclusivamente para esta enciclopedia. Las descripciones de las especies siguen la clasificación botánica, en referencia al registro y la lista de verificación de la *Royal Horticultural Society International Conifer Register*.



Kukielski, P. E., Tankard, J. B., & Phillips, C. (2021). [*Rosa : the story of the rose*](#). Yale University Press.

Materias: [Roses—Història](#)

Pocas flores tienen el mismo encanto o un sitio tan significativo en la historia como la rosa. En esta guía ilustrada en color, los autores cuentan la historia de esta "reina de las flores". El libro explora muchas historias desde la larga asociación de las rosas con las sociedades humanas, o desde su primer cultivo, probablemente en China hace unos cinco mil años, hasta sus modernos cultivos genéticos. Muestra cómo las rosas han destacado a lo largo del tiempo y en muchas culturas, como la antigua Grecia y Roma, el cristianismo, el islam y el sufismo. En definitiva, un libro que ofrece una mirada única a las aportaciones que han realizado las rosas a lo largo de la historia de la humanidad.



Llistosella, J., & Sánchez-Cuxart, A. (2020). [*Guia il·lustrada per a conèixer els arbusts i les lianes*](#). Edicions de la Universitat de Barcelona.

Materias: [Arbustos—Catalunya—Guies](#) ; [Lianes—Catalunya—Guies](#) ; [Botànica—Identificació](#) ; [Plantes enfiladisses—Identificació](#)

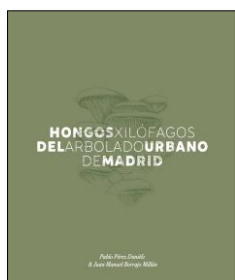
Guía en catalán y castellano que presenta un total de 264 arbustos y lianas, que son la gran mayoría de los que crecen espontáneamente en las llanuras y las montañas de nuestro país y los que se plantan como ornamentales en los jardines, en las calles y en las plazas de pueblos y ciudades. El libro ofrece una breve introducción en la que se expone la diversidad morfológica de los arbustos y de las lianas y la terminología botánica, unas claves ilustradas con los principales rasgos diferenciales.



Briz Escribano J., Felipe, I. de, & Espanya. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. (2015). [*Agricultura urbana integral: ornamental y alimentaria: una visión global e internacional*](#). Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Materias: [Agricultura urbana](#) ; [Productes ecològics](#)

Esta publicación muestra una visión global de la agricultura urbana, y se estructura en cuatro áreas diferenciadas: socioeconómica y gestión, ámbito europeo, ámbito latinoamericano, arte y tecnología. Consta de 30 capítulos, en los que colaboran 51 autores de 11 países, en 520 páginas. Los temas y enfoques son muy diversos, como corresponde a la propia realidad de la agricultura urbana integral, la pluralidad y experiencias de los propios autores.



Pérez Daniëls, P., & Borrajo Millán, J. M. (2021). [*Hongos xilófaos del arbolado urbano de Madrid*](#). (1ª edició). Dasotec.

Materias: [Micologia—Madrid](#) ; [Fongs patògens—Identificació—Madrid](#) ; [Arbres en les ciutats—Malalties i plaques—Control—Madrid](#)

Completa guía con la descripción detallada de los hongos que viven en los árboles de Madrid incluyendo los que afectan a la estabilidad de las estructuras de los árboles urbanos que se entienden como dañinos por los efectos que pueden producir; sin embargo la realidad es que los hongos son un bioindicador de calidad excelente y un síntoma de biodiversidad del bosque urbano.

Este libro es el resultado de 8 años de trabajo de campo, estudio y recopilación de información sobre los hongos lignícolas y consta de 3 partes: La primera parte es la introductoria donde se dan unas nociones de micología, se detallan las técnicas instrumentales en campo para evaluar la madera residual o el alcance de las pudriciones en la madera y, por último, un apartado de prevención de daños estructurales y tratamientos sobre el arbolado. La segunda

parte está formada por 192 fichas descriptivas e ilustradas de hongos xilófagos que pueden identificarse con la clave dicotómica original y propia. Cada ficha contiene su descripción completa, nomenclatura, fenología, localización en Madrid y ubicación en sus hospedantes, patogenicidad, virulencia y pudrición. Y el tercer apartado corresponde a los anexos, bibliografía e índice de especies.

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.