

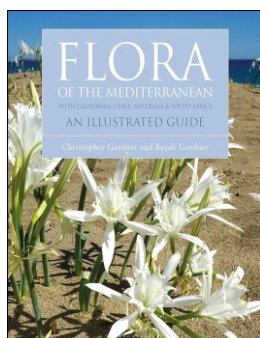
NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS DE LA BIBLIOTECA

Mayo 2024

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

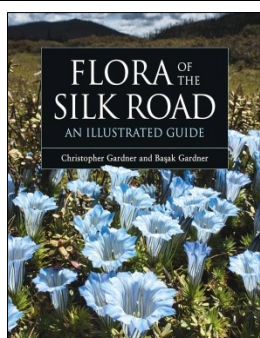
Este mes destacamos:

 <p>acoger y observar a las aves en el huerto y el jardín buenas compañeras y colaboradoras útiles y eficaces</p>	<p>Leblais, G. (2023). <i>Acoger y observar a las aves en el huerto y el jardín : buenas compañeras y colaboradoras útiles y eficaces</i>. La Fertilidad de la Tierra.</p> <p>Resumen: Obra que trata sobre las aves de paso o habituales de nuestros huertos y jardines, los cuales son muy útiles además de aportar biodiversidad, vida y ayudan a crear un equilibrio. El autor aconseja sobre setos y árboles juiciosamente elegidos, y como crear nidos bien situados (incluye planos) para acogerlas y así con su canto y su actividad ayuden a mantener el lugar en armonía.</p>
 <p>SEGUNDA EDICIÓN JADAM Agricultura Ecológica El camino a la agricultura de costo ultra bajo Youngsang Cho</p> <p>UNA GUÍA COMPLETA PARA EL MANEJO DE LA AGRICULTURA ORGÁNICA SUPERAR COMPLETAMENTE LOS DESAFÍOS TÉCNICOS Y PRÁCTICOS DE LA AGRICULTURA ORGÁNICA. HACIA SUS PROPIOS PESTICIDAS NATURALES, INSUMOS MICROBIANOS Y FERTILIZANTES.</p> <p>ejadambor JADAM</p>	<p>Cho, Y. (2019). <i>JADAM : agricultura ecológica : el camino a la agricultura de costo ultra bajo</i>. JADAM.</p> <p>Resumen: El objetivo final de JADAM es permitir que los agricultores tomen sus propias iniciativas en tecnología agrícola, es un método de agricultura orgánica de muy bajo costo que beneficia a los agricultores y los consumidores por igual y mejorarán fundamentalmente el medio ambiente mundial contaminado con la agricultura química. La tecnología agrícola nunca debe estar sujeta a los intereses del capital comercial. Una avanzada tecnología agrícola arraigada en la filosofía ancestral. Enseña cómo hacer tus propios pesticidas naturales, insumos microbianos y fertilizantes.</p>
 <p>Fern Ecology EDITED BY Klaus Mehltreter Lawrence R. Walker and Joanne M. Sharpe</p> <p>Cambridge</p>	<p>Mehltreter, K., Sharpe, J. M., y Walker, L. R. (2010). <i>Fern ecology</i>. Cambridge University Press.</p> <p>Resumen: Este es el primer resumen completo de la ecología de los helechos, con ejemplos en todo el mundo, desde Siberia hasta Hawái. Los temas incluyen una breve historia del estudio ecológico de los helechos, su biogeografía y dinámica poblacional, su papel en los ciclos de nutrientes de los ecosistemas y sus adaptaciones en ambientes xerófitos, y sus respuestas a las perturbaciones y las interacciones con otros organismos. Los conceptos completamente ilustrados proporcionan un marco para estudiantes y profesionales, y una gran cantidad de información para cualquier persona interesada en los helechos.</p>



Gardner, C. M., y Gardner, B. G. (2019). [*Flora of the Mediterranean with California, Chile, Australia & South Africa : an illustrated guide.*](#) Bloomsbury Wildlife.

Resumen: Obra con una impresionante selección de las 600 mejores floras silvestres que crecen en las regiones mediterráneas del mundo. Viajando a través de cinco continentes: Europa, América del Norte, África, América del Sur y Australia: los autores revelan la rica profusión botánica que constituye la flora de las regiones mediterráneas del mundo. Para cada región, se presenta una sucesión de las flores más destacadas, desde las espectaculares y exóticas hasta las más hermosas plantas presentadas en su hábitat natural.



Gardner, C. M., y Gardner, B. G. (2014). [*Flora of the Silk Road : an illustrated guide.*](#) I.B. Tauris.

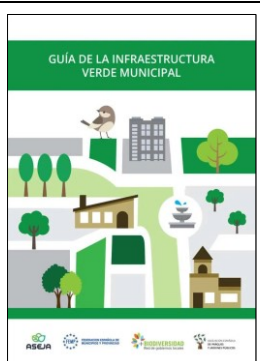
Resumen: La Ruta de la Seda, una ruta legendaria que une Europa con Asia es también la región floral más espectacular del mundo. Los autores ofrecen una fotografía única de las plantas y el paisaje que se encuentran a lo largo de sus 5.000 millas. Abarcando Turquía, Siria, Líbano, Irán, Asia Central y China, se representan más de quinientas de las mejores flores silvestres junto con los hermosos paisajes en los que se encuentran estos paraísos botánicos. Con un texto adjunto que ofrece descripciones de las especies, familias de plantas y su distribución, así como información sobre cómo fotografiar plantas en estado salvaje, este libro único sorprenderá y deleitará no sólo a aquellos interesados en los paisajes espectaculares y legendarios que forman la Seda sino también jardineros y horticultores de todo el mundo.



Rodríguez-Rojas, M. I. (2017). [*Guía para la integración de los sistemas urbanos de drenaje sostenible en el proyecto urbano.*](#) Editorial Universidad de Granada.

Resumen: Este libro está dirigido fundamentalmente a técnicos con responsabilidades en los proyectos de la ciudad. Tiene como objetivo divulgar y difundir la información más relevante y necesaria para la correcta integración de los Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible (SUDS) en relación a su diseño y adecuación a las exigencias concretas de cada cascuna.

RECURSOS ELECTRÒNICOS Y DONACIONES



Calaza Martínez, P. (2019). [*Guía de la Infraestructura Verde Municipal.*](#) Federación Española de Municipios y Provincias.

Disponible en acceso abierto (formato pdf).

Materias: [Ordenació del territori—Projectes](#) ; [Paisatge—Protecció](#) ; [Zones naturals sensibles](#)



Grant, M. (2021). [*Integrar la salut en la planificació urbana y territorial : manual de consulta*](#). Organización Mundial de la Salud y ONU-Hábitat.

Disponible en acceso abierto (formato pdf).

Materias: [Ordenació del territori—Salut](#) ; [Paisatge—Protecció](#)



Busto, M., Gaya, G., y Ninyerola i Casals, M. (2023). [*Guia fenològica del principal arbrat urbà de Barcelona*](#). (Primera edició: desembre 2023). CREAM, amb la col·laboració de l'Ajuntament de Barcelona.

Disponible en acceso abierto (formato pdf).

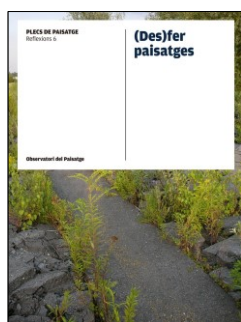
Materias: [Arbres—Catalunya—Barcelona](#) ; [Arbres en les ciutats](#)



[*Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible \(SUDS\)*](#). (2023). Ministerio para la Transición ecológica y el reto demográfico.

Disponible en acceso abierto (formato pdf).

Materias: [Desenvolupament sostenible](#) ; [Drenatges](#) ; [Canvis climàtics](#) ; [Aigües residuals](#)



Sala i Martí, P., Puigbert, L., Bretcha, G., Vicente i Ruff, J., Observatori del Paisatge (Catalunya), y Aigües Ter Llobregat. (2018). [*\(Des\)fer paisatges*](#). (Primera edició). Observatori del Paisatge de Catalunya : ATLL, Concessionària de la Generalitat de Catalunya.

Materias: [Paisatge](#) ; [Ordenació del territori—Catalunya](#) ; [Ordenació del paisatge—Catalunya](#)



Sala i Martí, P., & Bretcha, G. (2023). *Repensant els jardins històrics : el passat amb el present*. (Primera edició: Desembre 2023). Observatori del Paisatge de Catalunya.

Materias: [Jardins històrics](#)

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_parc@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.