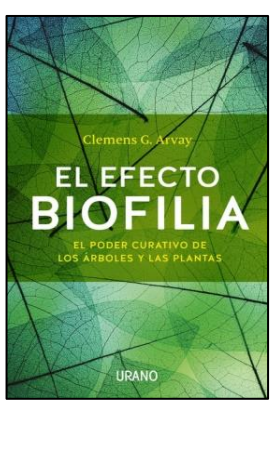



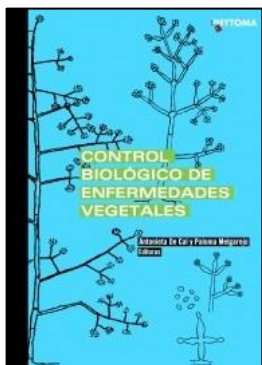
NOVETATS BIBLIOGRÀFIQUES DE LA BIBLIOTECA

Juny 2024

Butlletí mensual de les últimes adquisicions més destacades incorporades al fons documental de la biblioteca i disponibles per consultar-les o agafar-les en préstec.

Aquest mes destaquem:

	<p>Arvey, C. G. (2004). El Efecto biofilia : el poder curativo de los árboles y las plantas. Urano.</p> <p>Una obra revolucionària i inspiradora sobre el poder terapèutic i curatiu dels espais naturals. Basada tant en experiències personals com en els últims descobriments científics, aquesta obra descriu els mecanismes neuroquímics i els efectes psicològics de jardins, boscos i sabanes. Proposa exercicis de meditació i visualització, i segueix tendències com el retorn a la vida sana i natural, el senderisme, la neuropsicologia i la medicina holística, entre altres. Intuïtivament advertim que el bosc ens senti bé.</p>
	<p>Busto, M., Gaya, G., & Ninyerola i Casals, M. (2023). Guia fenològica del principal arbrat urbà de Barcelona (Primera edició: desembre 2023). CREA</p> <p>Aquesta guia ha estat desenvolupada pel projecte Barcelona Reconnecta, coordinat pel Servei Meteorològic de Catalunya (SMC), el centre de recerca en ecologia CREA i la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) gràcies al finançament del Pla d'acció per l'emergència climàtica 2030 de l'Ajuntament de Barcelona.</p> <p>Les espècies seleccionades i descrites a la guia són la catalpa comuna (<i>Catalpa bignonioides</i>), el lledoner (<i>Celtis australis</i>), l'arbre de l'amor (<i>Cercis siliquastrum</i>), la xicranda (<i>Jacaranda mimosifolia</i>), el plàtan d'ombra (<i>Platanus x hispanica</i>), la prunera de fulla roja (<i>Prunus cerasifera</i> var. <i>pissardii</i>), l'alzina (<i>Quercus ilex</i>), la falsa acàcia (<i>Robinia pseudoacacia</i>), l'acàcia del Japó (<i>Styphnolobium japonicum</i>) i la tipuana (<i>Tipuana tipu</i>). A més, la guia conté una introducció a què és la fenologia, què són la xarxa FenoCat, l'observatori RitmeNatura i el projecte Barcelona Reconnecta i com participar-hi, què conté el Pla d'acció per l'emergència climàtica 2030 de Barcelona i una contextualització de l'arbrat urbà de Barcelona.</p>



Cal, A. d., & Melgarejo, P. (2017). [Control biológico de enfermedades vegetales](#). M.V. Phytoma-España.

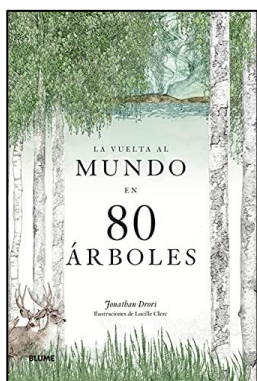
Aquest llibre consta de 32 capítols resultat de la participació dels millors grups de recerca d'Espanya relacionats amb el control biològic de malalties de cultius agrícoles i forestals. Els capítols estan agrupats en dues seccions, una on s'aborden aspectes generals del control biològic de malalties vegetals i el seu futur; i una segona on es mostra la seva aplicació en diferents patosistemes presents en l'agricultura. Es tracta d'un llibre que combina aspectes bàsics amb uns altres molt aplicats, i amb el qual es pretén proporcionar les claus per a entendre el funcionament i la posada en pràctica del control biològic de malalties vegetals a un ampli públic preocupat per la falta d'alternatives no químiques als productes fitosanitaris en els cultius, des del consumidor fins a l'investigador, passant pels docents, assessors, tècnics i agricultors.



Couplan, F., & Escorihuela, L. (2022). [Flores silvestres comestibles : una guía + un cuaderno de campo : 40 recetas originales](#) (Primera edició: maig del 2022). Lectio Ediciones

Un text amb la presentació i la descripció de l'espècie, espècies veïnes i confusions possibles, virtuts i aplicacions culinàries de les flors; una fitxa tècnica on es detalla el nom científic, la família, la grandària, el període de floració, la distribució geogràfica, els hàbitats principals, l'altitud, la freqüència, la longevitat; una recepta original fàcil de preparar; una fotografia amb un grup de flors; un dibuix en color de la planta sencera.

Alguns elements de botànica, amb especificacions sobre les flors consells per a la recol·lecció de les flors silvestres comestibles; calendari de la floració i de les plantes silvestres amb flors comestibles; carnet d'observació; els meus racons de recol·lecció; receptes i molt més.

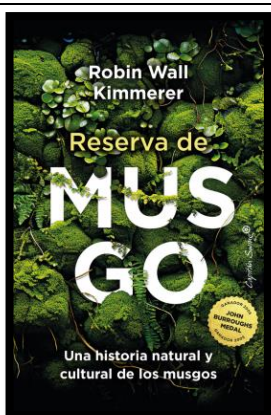


Drori, J., & Clerc, L. (2019). [La vuelta al mundo en 80 árboles](#) (Primera edició). Blume.

Els arbres figuren entre els companys més constants i més variats de la humanitat.

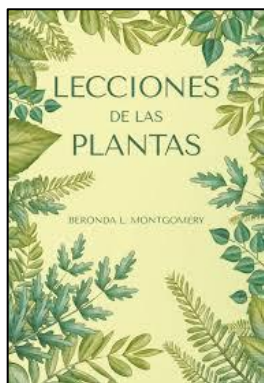
Des del baniano sagrat de l'Índia fins al fragant cedre del Líban, ens ofereixen refugi i inspiració (per no esmentar les matèries primeres per a la fabricació de tota mena d'articles, des d'aspirines fins a seda, llançadores espacials o línies telefòniques).

En *La vuelta al mundo en 80 árboles*, Jonathan Drori viatja a través del temps i de les cultures aportant dades científiques actualitzades per a demostrar que els arbres exerceixen un paper en tots els àmbits de la vida humana.



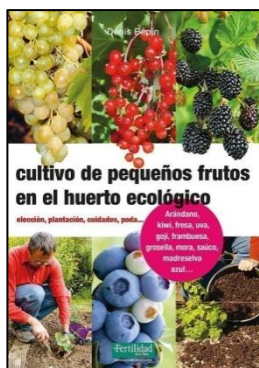
Kimmerer, R. W., & Muñoz Mateos, D. (2024). [Reserva de musgo : una historia natural y cultural de los musgos](#). Capitán Swing Libros.

Reserva de molsa és una bella mescla de ciència i reflexió personal que convida als lectors a explorar i aprendre de la vida elegantment senzilla de les molses. Robin Wall Kimmerer ens ajuda a comprendre com viuen les molses i com les seves vides s'entrellacen amb les d'altres innumbrables éssers. Ens explica la biologia de les molses amb claredat i enginy, al mateix temps que reflexiona sobre el que aquests fascinants organismes poden ensenyar-nos. En aquest llibre, la història natural i les relacions culturals de les molses es converteixen en una poderosa metàfora de les maneres de viure en el món.



Montgomery, B. L. (2023). [Lecciones de las plantas](#) (Primera edición). Editorial Carbrame.

Una exploració de com el comportament i l'adaptació de les plantes ofereixen informació valuosa per a la prosperitat humana. Sabem que les plantes són importants. Mantenen l'atmosfera absorbint diòxid de carboni i produint oxigen. Nodreixen a altres organismes vius i també brinden beneficis psicològics als humans, milloren el nostre estat d'ànim i embelleixen el paisatge que ens envolta. Però les plantes no sols proporcionen passivament. Elles també prenen acció.



Pépin, D., & Ayet, P. (2020). [Cultivo de pequeños frutos en el huerto ecológico : elección, plantación, cuidados, poda ... : frambueso, kiwi, fresal, vid, goji, madreSelva azul, arándano, grosellero, avellano, zarzamora, saúco](#). La Fertilidad de la Tierra.

Els petits fruits són fàcils de conrear en l'hort ecològic, molt prolífics, sense ocupar molt d'espai, ens delecten amb els seus incomparables sabors. Rics en oligoelements, en vitamines i en antioxidants, els seus efectes sobre la salut són innegables.

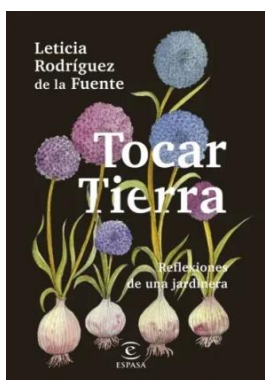
Aquest llibre et guiarà en el cultiu de més de 20 espècies. Per a cada espècie s'indiquen les característiques de la planta, les seves necessitats, les diferents varietats entre les més resistents i millors, els consells de cultiu, de poda, les plagues i malalties específiques així com les solucions preventives i curatives per a estar preparats.



Redondo, C., & Castro, I. (2022). [*Hogar verde hogar : guía para cuidar tus plantas de interior*](#) (Primera edició: octubre de 2022). Lunwerg.

Sabies que el 90% de les plantes d'interior que no sobreviuen és perquè no les reguem bé? Elles mateixes ens manen senyals de quan hem de fer-ho; oblidem-nos del mantra «una o dues vegades a la setmana» si no volem que les nostres amigues verdes posin les seves arrels al jardí del més enllà. Amb l'ajuda de Clara Redondo i els seus plantastic tips, fins al més principiant podrà convertir la seva casa en una jungla. Es van acabar les excuses, ja no val això de «Se'm moren fins als cactus». Tipus d'il·luminació, substrats, kits d'eines bàsiques, esqueixos, fertilització, solució de plagues i malalties... De tot això i molt més parla Llar, verda llar, un manual que et permetrà desxifrar el llenguatge de les plantes perquè elles i tu gaudiu d'una llarga i feliç vida en comú.

Inclou una guia amb les cures específiques de més de 25 tipus de plantes.



Rodríguez de la Fuente, L., & Cifuentes, S. (2023). [*Tocar tierra : reflexiones de una jardinera*](#). Espasa.

Leticia Rodríguez de la Fuente, ens convida a acompanyar-la en un recorregut per la seva granja de flors (que és també un recorregut per la seva vida), on ens descriu el que es troba en cada zona: la casa, el jardí, l'hort de flors per a tallar, el safareig d'aigua viva, els rosers, les flors de bulb, les vivaces i gramínies... Tot això en un relat a mig camí entre la reflexió personal d'una dona que ha creat una cosa única a Espanya i els consells pràctics per a aprendre a conrear, fer rams o centres de flors, conèixer els avantatges de cada tipus de flor i aprendre a distingir-les en tots els seus detalls.

Pots consultar tot el fons de la biblioteca a BCNexplor@, una eina de descobriment de documentació analògica i digital, gestionada pel [SEDAC](#) i les [biblioteques departamentals](#) de l'Ajuntament de Barcelona.

El 25 de maig de 2018 va entrar en vigor el nou Reglament europeu de protecció de dades, Reglament (UE) 2016/679, que garanteix més seguretat i transparència respecte a les dades personals dels ciutadans i ciutadanes. D'acord amb aquesta normativa, l'Ajuntament de Barcelona ha actualitzat la seva política de privacitat.

D'acord amb la normativa de protecció de dades, informem que les vostres dades seran tractades per l'Ajuntament de Barcelona a fi de gestionar aquest butlletí de novetats bibliogràfiques, amb el **tractament 0271**, que s'aplica a procediments en matèria de gestió d'usuaris i usuàries de biblioteques com a préstec, catàleg, alertes, novetats, etc., i dels usos de les seves instal·lacions. També tens dret a accedir a les vostres dades, rectificar-les i suprimir-les, així com altres drets sobre aquests. Enllaç <https://seuelectronica.ajuntament.barcelona.cat/es/proteccion-de-datos?tractament=0271>

Podeu consultar informació addicional sobre aquest tractament i protecció de dades a l'enllaç següent: <https://seuelectronica.ajuntament.barcelona.cat/ca/proteccio-de-dades>

Tret d'obligació legal, les vostres dades no se cediran a tercers y romandran en actiu fins que sol·liciteu la baixa. Si voleu donar-vos de baixa d'aquest butlletí de novetats bibliogràfiques, podeu enviar un correu electrònic a biblioteca_parcs@bcn.cat, i indicar "BAIXA" a l'assumpte. Les vostres dades s'eliminaran una vegada complertes les obligacions legals derivades de la gestió de les activitats relacionades amb les finalitats indicades.