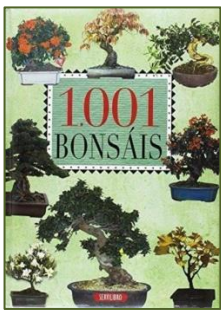




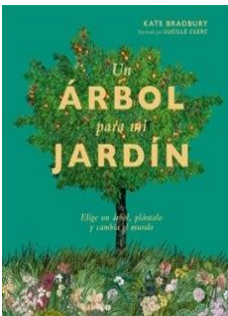
NOVETATS BIBLIOGRÀFIQUES DE LA BIBLIOTECA Novembre 2024

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.



[1001 bonsáis.](#) (2010). Servilibro.

A primera vista, cuidar un bonsai pot semblar una aventura arriscada. Aquest llibre presenta al lector una interessant introducció a aquest art mil·lenari, amb història, consells, eines, tècniques, així com un llarg catàleg d'espècies per a poder iniciar-se amb la major quantitat de coneixements possible.

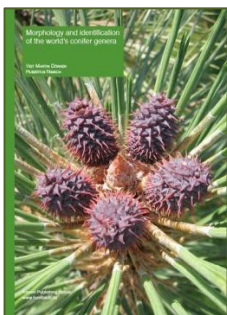


Bradbury, K., Clerc, L., & Fors, G. (2023). [Un árbol para mi jardín : elige un árbol, plántalo y cambia el mundo](#) (Primera edició). Cinco Tintas.

Kate Bradbury, guardonada divulgadora sobre naturalesa, revela l'increïble efecte que té plantar un sol arbre al teu jardí o en aquest raconet lliure o a la teva ciutat– i imagina el que succeiria si tots féssim el mateix. Aquest llibre combina reflexions evocadores sobre l'evolució i el significat cultural dels arbres amb consells pràctics de cultiu, i et convencerà que plantar-los és un acte poderós i rebel, un llegat que dona vida.

Per a ajudar-te a triar la millor varietat per al teu espai, o aprendre més sobre l'arbre del qual ja gaudeixes, el llibre presenta una col·lecció de fitxes de 50 espècies clau, cadascuna bellament il·lustrada per Lucille Clerc.

No ha de faltar un arbre en cap jardí. Planta un, mira-ho créixer i forma part d'un moviment global transcendent.



Dörken, V. M. (2019). [Morphology and identification of the world's conifer genera.](#) Kessel Publishing house.

Avui dia els gimnospermosos són un petit grup de relíquies de plantes de llavors amb només 800-900 espècies existents amb coníferes que representen el grup més gran. Malgrat el baix nombre d'espècies, la identificació amb gimnospermo és sovint bastant difícil fins i tot a nivell de gènere.

Aquest llibre se centra en la identificació dels gèneres de coníferes i es pot utilitzar a tot el món. Els primers capítols introdueixen la sistemàtica i morfologia de les gimnospermes, especialment les coníferes, i donen una visió general de la gamma d'espècies i la seva diversitat estructural. Les claus dissenyades, descripcions concises i consells d'identificació útils i pràctics, permeten al lector identificar fàcilment tots els gèneres de coníferes a tot el món.

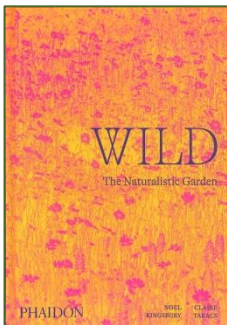


Howcroft, H., Majerus, M., & Díaz Pérez, A. (2022). [Estilos de jardín : ideas para diseñar y crear un paraíso en el exterior](#) (Primera edición en lengua española). Blume.

Triï a partir d'una enorme quantitat d'emocionants idees per a crear el seu propi paradís a l'aire lliure.

Profusament il·lustrat amb més de sis-centes imatges de la guardonada fotògrafa Marianne Majerus, acompanyades d'esclaridors textos de l'arquitecta paisatgista Heidi Howcroft, en aquest llibre coneixerà les possibilitats de cada tipus de jardí, des dels petits i complicats espais urbans fins als amplis jardins rurals.

Amb capítols sobre el disseny de jardins formals, informals i campestres, a més de seccions dedicades a la inspiració que pot trobar a través dels viatges, l'art i l'adopció d'una mentalitat innovadora.



Kingsbury, N., & Takacs, C. (2022). [Wild : the naturalistic garden](#). Phaidon Press Limited.

Una impressionant exploració d'una de les tendències més calentes en el disseny de jardí, la plantació basada en la natura amb un enfocament eco-conscient, amb el treball de dissenyadors líders com Sean Hogan, Piet Oudolf i Dan Pearson.

Oblida't dels jardins suaus i manicurats del passat: plantar avui està experimentant una revolució en el gust i l'estètica. Aquesta és la primera visió global d'un nou enfocament de plantació que és salvatge i natural per naturalesa, que reflecteix el gir global cap a la sostenibilitat i l'actual zeitgeist en el disseny de jardins. Amb més de 40 jardins, des d'un prat perenne a East Sussex, Anglaterra fins a un jardí privat i resistent a la sequera a Austràlia, cada jardí d'aquest impressionant llibre és portat a la vida amb una bella fotografia i un text perspicaç.



Lim, M., Shu, Y., Huguenin, J., Díaz Pérez, A., & Gómez-Bolea, A. (2022). [El Futuro es fúngico : cómo los hongos pueden alimentarnos, sanarnos y salvar nuestro mundo](#) (Primera edición en lengua española). Blume.

Des de sempre la vida rural es relacionava amb la flora silvestre. Les plantes servien com a aliment i com a remei. Aquest saber tradicional sobre les bones herbes que curen s'està infravalorant.

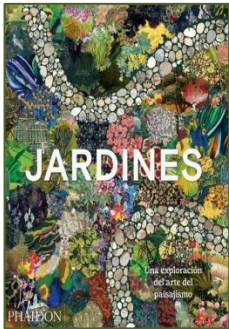
T'agradaria posar-te en camí a rescatar aquests coneixements i posar-los en pràctica? És fàcil traslladar al nostre jardí aquesta saviesa antiga amb les plantes. La vostra cuina es pot convertir en el lloc on desenvolupar la farmàcia natural amb els extractes, xarops, ungüents, licors...



López, F., & Giner, A. L. (2019). [El Jardín medicinal autosuficiente : cultivo y usos de las plantas medicinales](#) (Primera edició). La Fertilidad de la Tierra Ediciones..

Des de sempre la vida rural es relacionava amb la flora silvestre. Les plantes servien com a aliment i com a remei. Aquest saber tradicional sobre les bones herbes que curen s'està infravalorant.

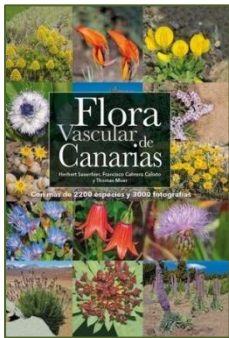
T'agradaria posar-te en camí a rescatar aquests coneixements i posar-los en pràctica? És fàcil traslladar al nostre jardí aquesta saviesa antiga amb les plantes. La vostra cuina es pot convertir en el lloc on desenvolupar la farmàcia natural amb els extractes, xarops, ungüents, licors... etc.



Roque-Genest, B., De Manuel Carrera, L., & Muñozerro, P. (2023). [*Jardines : una exploración del arte del paisajismo*](#) (Primera edició en castellà). Phaidon Press Limited.

Un estudi profusament il·lustrat que celebra la duradora relació de la humanitat amb el jardí, explorada a través de l'art, la ciència, la història i la cultura. Jardins porta als lectors en un viatge a través de continents i cultures per a descobrir les infinites formes en què els artistes i creadors d'imatges han trobat inspiració als jardins i el paisatgisme al llarg de la història.

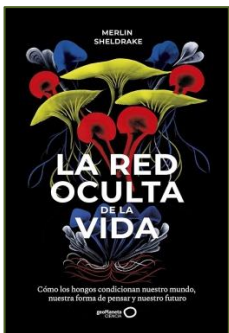
Amb més de 300 entrades, aquest exhaustiu i sorprenent estudi visual mostra la diversitat del jardí a tot el món, des del jardí del Edén i la grandesa del jardí paisatgista anglès fins als jardins zen japonesos i l'humil hort. Abastant una àmplia gamma d'estils i mitjans -des d'art, il·lustracions i escultures fins a fotografia, fotogrames de pel·lícules i tèxtils.



Sauerbier, H., Cabrera Calixto, F., & Muer, T. (2022). [*Flora vascular de Canarias*](#). Turquesa ediciones.

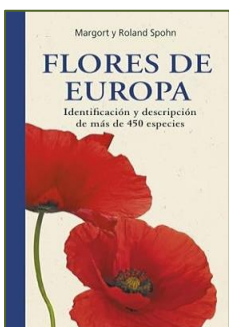
La guia de flora més completa de les Illes Canàries Un llibre que permet identificar gairebé totes les plantes de l'arxipèlag canari. Es descriuen més de 2200 espècies, subespècies i varietats endèmiques, autòctones, introduïdes i invasores.

Un llibre de 1516 pàgines i més de 3000 fotografies, amb un alt nivell de detall que inclou fins i tot les espècies més rares i recentment descrites. Les fitxes dels tàxons inclou descripció detallada, floració, hàbitat i distribució, a més de detallades claus de determinació dels gèneres endèmics. Així mateix, inclou interessants capítols d'història de la botànica a les illes, geologia, clima, biogeografia, fitosociologia... en una àmplia introducció . A més de les fitxes de cada espècie hi ha capítols dedicats a la història de botànica a Canàries, geografia, descripció de les illes, origen geològic, naturalesa, clima, pisos bioclimàtics... Al final de l'obra s'inclou una extensa bibliografia, un glossari de termes botànics, i dos índexs (noms comuns i noms científics)..



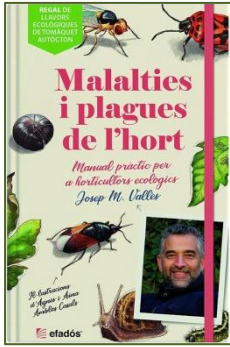
Sheldrake, M., & Gras, T. (2023). [*La Red oculta de la vida : cómo los hongos dan forma a nuestro mundo*](#) (Edición ilustrada). GeoPlaneta.

No són plantes ni animals i es troben en la terra, en l'aire i en els nostres cossos. Estan per onsevulla, però costa veure'ls. A més, poden ser microscòpics, però també representen als organismes de major grandària mai registrats. Mengen pedra, creen sòls, assimilen agents contaminants, es nodreixen de plantes, però també les maten, sobreviuen en l'espai i influeixen en la composició de l'atmosfera terrestre. Ha arribat l'hora de descobrir l'ocult i fascinant món dels fongs, formes de vida estranyes i meravelloses que ens obliguen a repensar el funcionament de la vida.



Spohn, M., Spohn, R., & Fortes, M. J. (2024). [*Flores de Europa*](#). Omega.

Identificació i descripció de més de 450 espècies. AMB ABUNDANTS FOTOGRAFIES Per a cada varietat trobarà fotografies i dibuixos. Es mostren les flors al complet i detalladament, així com importants característiques que serveixen per a la seva identificació.

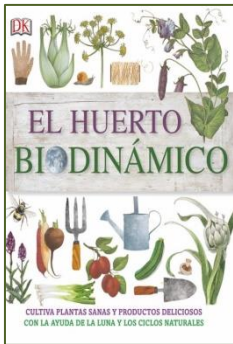


Vallès, J. M., & Amblàs Agnès. (2022). [*Malalties i plagues de l'hort : manual pràctic per a horticultors ecològics*](#) (Primera edició). Efadós.

Un hort cultivat de forma ecològica és una porta d'entrada per a l'enorme biodiversitat que la natura ens ofereix. Una infinitat d'organismes interaccionaran a l'hort realitzant la pol·linització, descomponent la matèria orgànica o realitzant simbiosi a les arrels de les hortalisses. Però també apareixeran de forma inexorable organismes que poden debilitar les plantes o malmetre les collites i, de retruc, altres que ens ajudaran a controlar-los.

Quines són les principals plagues i malalties de cada hortalissa? Com podem afavorir els organismes beneficiosos? Com podem fer que les nostres plantes estiguin sanes i resistents? Quins tractaments ecològics podem utilitzar?

Aquest és un llibre iniciàtic per a qui vulgui començar a aprendre sobre patologia vegetal. El llibre contesta aquestes preguntes de forma senzilla i entenedora i convida al lector a observar i aprendre sobre el fascinant món de la diversitat d'éssers vius del nostre planeta.



Waldin, M., & Riera, A. (2015). [*El huerto biodinámico*](#) (Primera edició). Dorling Kindersley Limited.

Un enfocament totalment ecològic per a revitalitzar el teu hort. Millora la salut de les teves plantes i feix que el teu hort sigui més resistent de manera natural a les plagues i malalties. Augmenta la producció i intensifica el sabor dels teus cultius. Fes que les teves flors siguin més acolorides i creixin amb força. Aconsegueix atreure animals beneficiosos per a les teves plantes i respecta el medi ambient.

T'animes?

Tot el que has de saber per a posar-te en marxa, en la primera guia il·lustrada pas a pas sobre les tècniques biodinàmiques per als horts casolans.



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.

Biblioteca del Centre de Formació del Laberint c/ Germans Desvalls, s/n

Telèfon: 932 565 620

Correu electrònic: biblioteca_parcs@bcn.cat