



Terrazas y balcones

Recopilación de recursos para adquirir los conocimientos imprescindibles para satisfacer las necesidades y atenciones de las plantas cultivadas en macetas, así como los criterios que deben aplicarse a la hora de comprarlas, con una mención especial a las plantas de baja necesidad de agua.

Esta bibliografía creada para la Biblioteca ofrece información sobre las especies arbustivas y vivaces mejor adaptadas a terrazas y jardines.



Contenidos

- [Bibliografía de la biblioteca](#)
- [Webs](#)



Bibliografía de la biblioteca

La biblioteca dispone de los siguientes documentos para su consulta y/o préstamo que puedes encontrar en BCNexplor@.

- ✓ **Alexander, R.** (2006). *The essential garden maintenance workbook*. Timber Press.
- ✓ **Alonso de la Paz, F. J.** (2000). *Minijardines : composición en pequeños espacios*. LIBSA.
- ✓ **Alsawi Abboud, D.** ; Fàbregas Bargalló, X. ; March i Raurell, À., y Barcelona (Catalunya : Província). Àrea de Territori i Sostenibilitat. (2019). *Guia per a la gestió del verd urbà*. (1a edició novembre de 2021, Ser. Eines. sèrie urbanisme i habitatge, 6). Diputació de Barcelona.
- ✓ **Argimon, X.** (2009). *El jardí que no malbarata l'aigua : consells pràctics per a un bon ús de l'aigua de reg en el jardí*. Fundació de l'Enginyeria Agrícola Catalana, Comissió de les Normes Tecnològiques de Jardineria i Paisatgisme (NTJ).
- ✓ **Asseray, P.** ; Dotres, C., y Peris Moreno, A. M. (2019). *Cultiva tu huerto en macetas : 30 proyectos infalibles para pequeños jardines, balcones y terrazas*. (Primera edición: 2019, Ser. Jardinería larousse). Larousse.
- ✓ **Barret, J.** ; Bertholon, P., y Marié, X. (1988). *Terrasses jardins*. Syros Alternatives.
- ✓ **Bartholomew, M.** (2014). *El huerto en 1m²*. (1a ed., 1a reimpr). Blume.
- ✓ **Bauer, A.** ; Levy, N., y Collet Texidó, L. (2019). *Terrarios : 33 mundos vegetales en recipientes de cristal*. (Primera edició en llengua espanyola 2019). Blume.
- ✓ **Beucher, P.** (2012). *Jardín con poca agua : [irregar menos es posible] : técnicas para economizar, plantas sostenibles, acolchados ingeniosos y mucho más*. (Ser. Jardinería bio). Larousse.
- ✓ **Boisset, C.** (1988). *Vertical gardening : climbing plants, hanging plants, trellises, wall planting, terraces, windows boxes*. Mitchell Beazley.
- ✓ **Brookes, J.** (1992). *El jardín de casa*. (2a ed.). El País.
- ✓ **Burés, S.** (1993). *Xerojardinería*. (Ser. Compendio de horticultura, 5). Ediciones de Horticultura.
- ✓ **Burés, S.** (2000). *Avances en xerojardinería*. (Ser. Compendios de horticultura, 12). Ediciones Horticultura.
- ✓ **Catalán, M.** ; y Urruela, J. (2009). *Haz que tu terraza sea comestible : guía para cultivar hortalizas y cuidar de la salud*. (Ser. Biblioteca de la crisis). Saga.



- ✓ **Chatto, B.**, y Wooster, S. (2016). *Drought-resistant planting : lessons from beth chatto's gravel garden*. Frances Lincoln.
- ✓ **Christmann, A.** (2007). *Mini-bassins and fontaines : des idées simples à réaliser chez soi*. Ulmer.
- ✓ **Col·legi Oficial d'Enginyers Tècnics Agrícoles i Perits Agrícoles de Catalunya**. (2000). *Cobertes enjardinades intensives*. (Ser. NTJ, 111).
- ✓ **Colborn, N.** (2006). *Plant solutions for every garden*. Timber Press.
- ✓ **Colston Burrell, C.** (2005). *Intimate gardens*. (Ser. All-region guides, 180). Brooklyn Botanic Garden.
- ✓ **Costa, A.** (2009). *Jardinería casi sin agua : xerojardinería*. (Ser. Plantas de jardín). Susaeta.
- ✓ **Davitt, K.** (2003). *Water features for small gardens : from concept to construction*. Timber Press.
- ✓ **Estévez Casaboch, M.** (2013). *Un hort per ser feliç*. (5a reimpr). Ara Llibres.
- ✓ **Farré, A. Carme**, y Àrea d'Hàbitat U. (2012). *Les plantes que floreixen a l'hivern: 2012*. Ajuntament de Barcelona. 2024.
- ✓ **Ferret, P.** (2005). *Balcones y terrazas*. (Ser. Jardinería fácil). Larousse.
- ✓ **Grub, H.**, y Moro Carreño, J. L., (tr.). (1986). *Ajardinamientos urbanos: límites - plazas y caminos - pérgolas, emparradores y cenadores - agua - animales - juegos - zonas multifuncionales - huertas - plantas - vegetación en fachadas y cubiertas - luz artificial*. (Ser. Estudio paperback). Editorial Gustavo Gili.
- ✓ **IES, R. B. (El P. de L., Barcelona)**, y Àrea, de M. A. (2012). *Bones pràctiques jardineres: 2011-2012*. Ajuntament de Barcelona. 2024.
- ✓ *Jardines colgantes : arquitectura del paisaje urbano*. (2005). Loft.
- ✓ **Jodidio, P.**, y Kim, B. (2016). *Rooftops : islands in the sky*. Taschen.
- ✓ **Knopf, J.** (1991). *The xeriscape flower gardener : a waterwise guide for the rocky mountain region*. Johnson Publishing Company.
- ✓ **Lapouge Déjean, B.**, y Klecka, V. (2007). *Jardin sans eau! : reportages, idées, portraits de plantes*. (Ser. Collection jardins défis). Édisud.
- ✓ **Mainardi Fazio, F.** ; Boffelli, E., y Sirtori, G. (2004). *El jardín : guía completa*. De Vecchi.
- ✓ **Ossart, E.** ; Maurières, A., y Taillefer, M. (2016). *Éloge de l'aridité : un autre jardin est possible*. Plume de carotte.
- ✓ **Pérez Díaz, J. E.** (2016). *Selvas de comida en la ciudad : una visión de la agricultura desde la arquitectura*. (Ser. Permacultura). EcoHabitar.



- ✓ **Postel, S.** (1993). *El último oasis : cómo afrontar la escasez de agua.* (Ser. Apóstrofe divulgación). Apóstrofe.
- ✓ **Proctor, R.** ; Mann, C., y Overy, A. (1996). *Xeriscape plant guide.* Fulcrum Publishing.
- ✓ **Punsola, A.** ; Borruel, O., y Barcelona. Ajuntament. Àrea d'Ecologia Urbana. (2016). *Bones pràctiques de jardineria a barcelona : conservar i millorar la biodiversitat.* Ajuntament de Barcelona. Àrea d'Ecologia Urbana.
- ✓ **Rose, G.** (1987). *The small garden planner.* Mitchell Beazley International.
- ✓ **Rubio, C.** ; Mireia, Fernández, T. ; Mireia, Escola, d'Art F. de C., y Àrea, de M. A. (2012). *Plantes d'interior: 2011-2012.* Ajuntament de Barcelona. 2024.
- ✓ **Rubio, C.**, Mireia ; Fernández, T. ; Mireia, Garcerán, T., y Àrea, de M. A. (2012). *Balcons sol i ombra: 2011-2012.* Ajuntament de Barcelona. 2024.
- ✓ **Sampietro, P.**, y Somovilla, I. (2013). *El jardí amagat : espais verds a la ciutat = the hidden garden : green spaces in the city.* (Ser. Producció neta, 6). Pol·len.
- ✓ **Servei, d'Educació A. (Barcelona)**, y Àrea, d'Hàbitat U. (2014). *Biodiversitat.* Ajuntament de Barcelona. Hèbitat Urbà. 2024.
- ✓ **Sterman, N.** (2018). *Hot color, dry garden : inspiring designs and vibrant plants for the waterwise gardener.* Timber Press.
- ✓ **Stevens, D.**, y Harpur, J. (2002). *Un jardín en tu terraza : guía práctica de la naturaleza en tu hogar.* Grijalbo.
- ✓ **Taylor, J.** ; Goutier, J., y Moreau, D. (1994). *Plantes tolérant la sécheresse.* La Maison Rustique.
- ✓ **Vallès, Josep M.**, y Bigas Luna. (2007). *L'hort urbà : manual de cultiu ecològic als balcons i terrats.* (Ser. Art de viure). Ediciones del Serbal.
- ✓ **Vallès, Josep M.**, y Julve, O. (2010). *La meva primera guia sobre l'hort urbà.* (2a ed.). La Galera, SAU.
- ✓ **Vallès, Josep Maria.** (2009). *El huerto urbano : manual de cultivo ecológico en balcones y terrazas.* (Ser. El arte de vivir). Ediciones del Serbal.
- ✓ **Wehland, M.**, y Dauner, E. (2007). *Jardines de entrada : zonas de aparcamiento y Servicios.* (Ser. Proyecta y diseña tu jardín). Hispano Europea.
- ✓ **Wilson, A.**, y Calmets, I. (2017). *140 plans pour petits jardins.* Artémis éditions.
- ✓ **Young, C.**, y Royal Horticultural Society (Gran Bretanya). (2017). *Encyclopedia of garden design.* (Edició revisada). Dorling Kindersley Limited.



- ✓ **Zamora Mola, F., y Thinking Abroad. (2015). *Patios, terrazas y jardines en azoteas*. LOFT publications.**

Páginas web

- **Plántame en el balcón**

El verde nos aporta salud y bienestar, e incrementar el verde en la ciudad nos ayuda a mejorar las condiciones ambientales y a luchar contra los efectos del cambio climático. Por eso, el Ayuntamiento trabaja para incrementar el verde en el entorno urbano, con medidas como el Plan de impulso a la infraestructura verde. Pero la contribución de la ciudadanía que enverdece las casas también es un elemento clave para contribuir a una ciudad más naturalizada.

- **El huerto y el jardín en los balcones y azoteas escolares**

En un entorno urbano como Barcelona, existe un interés y una necesidad de acercar la naturaleza o el verde en los centros educativos. Pero ¿qué aporta al alumnado ese contacto con la naturaleza? ¿Cómo podemos aprovechar al máximo estas iniciativas para educar hacia la sostenibilidad?.

Documento pdf solamente disponible en catalán.

- **Tres horts: horts, balcons i terrasses**

Tienda especializada en asesoramiento personalizado y venta de productos de cultivo de huerto ecológico en balcones, terrazas, patios y terrenos.