

## Piante Erbacee Perenni Le Specie Pi Decorative E Facili Da Coltivare

*È sufficiente uscire di casa e volgere lo sguardo verso il basso per scoprire erbe spontanee che crescono accanto all’asfalto e che, al momento dettato dai loro ritmi biologici, fioriscono. È la vasta categoria dei fiori di campo, definizione che comprende le specie spontanee, escludendo quelle che crescono in ambienti particolari (piante alpine, acquatiche, mediterranee). Identificare con precisione ogni nuova scoperta è impresa a volte molto ardua ed è quindi necessaria una guida sicura e sufficientemente ampia. Questo volume si prefigge di accompagnare il botanico dilettante nelle sue “escursioni” fornendogli nozioni di base e descrizioni dettagliate delle singole specie, di cui vengono forniti i caratteri morfologici, l’habitat, la diffusione, le sinonimie scientifiche e le specie simili. Anche agli arbusti, infine, è dedicato uno spazio significativo, in modo da completare il panorama delle scoperte botaniche che si possono fare in una passeggiata “fuori porta”.*

*Botanica, chimica e farmacologia delle piante medicinali*

*Accompagnato da una biografia de' più celebri naturalisti ...*

*Osservare, conoscere e riconoscere tutte le specie più note di fiori selvatici*

*Piante erbacee perenni*

*L'Università popolare*

*Cognizione e comportamento nelle piante fra scienza e filosofia*

*Tutti coloro che si avvicinano al mondo vegetale per hobby, per interesse o per la propria attività, potrebbero imbattersi in piante - spontanee, da giardino o da appartamento - che, per il loro contenuto di principi tossici, possono essere causa di rischi più o meno gravi per gli uomini e/o per gli animali. Il libro, che non vuole certo essere un invito a estirpare le piante ritenute cattive, è piuttosto una guida per identificare quelle più diffuse e imparare a trattarle in sicurezza, convivendo con esse, senza alterare gli equilibri naturali fondati sulla biodiversità e senza privarsi della gioia di coltivarle o di ammirarle.*

*Dizionario delle scienze naturali nel quale si tratta metodicamente dei differenti esseri della natura, ... accompagnato da una biografia de' piu celebri naturalisti, opera utile ai medici, agli agricoltori, ai mercanti, agli artisti, ai manifattori, ...*

*le specie più decorative e facili da coltivare*

*Nuova enciclopedia agraria italiana in ordine metodico redatta da cultori delle diverse discipline agrarie*

**I-Z**

**\*Dizionario generale di scienze, lettere, arti, storia, geografia ...**

**15**

Questo libro ci porta nel Bacino del Lago Ciad, nel cuore dell’Africa, e ci svela da vicino un ecosistema unico, fragile e prezioso, con la vita quotidiana delle persone che vi abitano. Negli ultimi quattro anni questo lago, il quarto per le dimensioni del continente africano, ha perso i tre quarti della sua estensione. Eppure, il lago pulsa di vita e circa 11 milioni di persone traggono da esso la loro esistenza. Il libro contiene oltre 350 fotografie di Marzio Marzot, informazioni documentate sui sistemi tradizionali di produzione alimentare, dettagli scientifici ed appunti di un viaggio attraverso una regione unica al mondo. Fornisce una visione approfondita della vita e delle abitudini degli agricoltori, dei pescatori e dei pastori che conservano ed utilizzano la biodiversit  nei loro sistemi agricoli tradizionali, sfruttando l’esperienza e le tecniche apprese nel corso dei secoli.

Bollettino

EQU-EYS

Farmacognosia: Farmaci Naturali, Loro Preparazioni Ed Impiego Terapeutico

Nuova enciclopedia popolare italiana, ovvero Dizionario generale di scienze, lettere, arti, storia, geografia, ecc. ecc. opera compilata sulle migliori in tal genere, inglesi, tedesche e francesi, coll'assistenza e col consiglio di scienziati e letterati italiani, corredata di molte incisioni in

15: Nom-Oz

Piante tossiche e velenose

Piante erbacee perennile specie più decorative e facili da coltivareRed EdizioniTransactions of the Third International Congress of Tropical Agriculture, Held at the Imperial Institute, London, S.W., June 23rd to 30th, 1914Verde di cittàAlinea EditriceFiori di campoOsservare, conoscere e riconoscere tutte le specie più note di fiori selvaticiDe Agostini

Bollettino mensile di informazioni agrarie e di patologia vegetale

Restauro archeologico

Farmacognosia

Conoscenze Tradizionali, Biodiversità E Risorse Genetiche Per L'Agricoltura E L'Alimentazione Nel Bacino Del Lago Ciad

Arredare con il verde. Piante e fiori in casa

Problemi di filosofia botanica

Questo testo si propone di dare, attraverso una nuova impostazione, un'immagine moderna della farmacognosia, considerata oggi disciplina altamente specialistica ed in grado di integrare e completare la preparazione santaria del farmacista, e divenuta oggi materia obbligatoria nella Facolta di Farmacia. Nella prima parte vengono trattati gli aspetti generali della droghe e dei principi attivi, e la legislazione relativa; la seconda riporta invece le droghe piu in uso e quelle 'storiche', descrivendole da un punto di vista botanico, chimico e farmcologico. Le appendici prendono invece in considerazione argomenti di grande attualita come ad esempio la medicina alternativa e i radicali liberi in biologia, medicina e nutrizione. Poiche oggi vi e una grande richiesta di prodotti naturali, gli Autori hanno considerato con particolare attenzione la loro tossicita e il loro impiego terapeutico.

Il Futuro È Un Lago Antico

Ara Pacis: parlare al popolo attraverso le immagini della natura

Fiori di campo

Verde di città

Nuova enciclopedia popolare italiana, ovvero Dizionario generale di scienze, lettere, arti, storia, geografia, ecc. ecc. opera compilata sulle migliori in tal genere, inglesi, tedesche e francesi, coll'assistenza e col consiglio di scienziati e letterati italiani, corredata di molte incisioni in legno inserite nel testo e di tavole in rame

Codice Farmaceutico Ossia Farmacoepa Francese ... Preceduto Dai Principii Elementari Della Farmaceutica Confrontato Colla Più Emendata Farmacoepa Austriaca [etc.]

**Le piante sono state tendenzialmente considerate organismi privi di sensibilità e di proprie forme di intelligenza. La letteratura scientifica sulla cognizione vegetale è in costante aumento e tali questioni meritano di trovare spazio anche nella riflessione filosofica contemporanea. Dopo aver ricostruito l’importanza degli organismi vegetali a livello di benessere ecosistemico e di utilità nella vita umana, questo libro si propone di tracciare collegamenti tra i risultati raggiunti nel campo delle scienze biologiche ed ecologiche, in particolare nelle attuali plant sciences, e alcuni argomenti tratti dall’ambito delle scienze cognitive e da quelli della filosofia della mente e della filosofia della biologia.**

**Botanica descrittiva e comparativa ad uso dei ginnasi, secondo i programmi ministeriali**

**Rivista Di Agronomia**

**ossia, Catalogo alfabetico, descrittivo, illustrato della maggior parte delle piante di giardinaggio, non che degli arbusti, ed alberi ornamentali per parchi e pubbliche passeggiate**

**Il codice botanico di Augusto**

**ENCICLOPEDIA ECONOMICA ACCOMODATA ALL' INTELLIGENZA**

**Dizionario di floricultura**

Negli ultimi anni la Farmacognosia ha conosciuto una grande evoluzione grazie a nuove tecniche e a nuovi strumenti d’indagine. In particolare si sono notevolmente ampliate le conoscenze scientifiche sulle piante medicinali. Tali nozioni chimiche, botaniche e farmacologiche sono ora solo agli studenti, ai farmacisti, ai medici e agli erboristi, ma anche ai fitochimici e ai farmacologi impegnati nelle università e nelle industrie farmaceutiche. La nuova edizione conserva la struttura della precedente ma ne aggiorna profondamente i contenuti. Particolare attenzione è agli effetti indesiderati delle diverse droghe vegetali. Un formulario fitoterapico, un indice terapeutico e un vasto apparato iconografico arricchiscono il volume in modo chiaro ed esauriente. In questa versione rinnovata i lettori possono trovare l’opera di Farmacognosia più completa, didattica e ricerca, 1997-1999

Nom-Ozo

Progettare con il verde

La vita ramificata

Dizionario classico di storia naturale de ... Andouin, Isid. Bourdon, ... e Bory de Saint-Vincent. Prima trad. italiana

Nozioni su la struttura

**La ricchezza degli elementi vegetali scelti in un monumento di così grande rilievo storico e la loro ben precisa disposizione evidenziano come essi abbiano non solo un effetto decorativo, ma che siano lo strumento di ben preciso intento simbolico-allegorico, collegato al manifesto politico del costituendo impero. Nel volume vengono illustrati gli elementi costitutivi di questo alfabeto botanico, le regole di organizzazione del linguaggio iconografico e infine si propone la lettura del messaggio augusteo di nuova prosperità, in un processo di rinascita possibile grazie alla pace, attraverso una continua trasformazione, che si proietta verso l'eternità. Giulia Caneva, professore ordinario di Botanica ed Ecologia vegetale presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli studi di Roma Tre. Autrice di oltre 150 pubblicazioni in ambito nazionale ed internazionale e di 15 monografie nel campo della vegetazione termofila mediterranea e della biologia vegetale applicata alla conservazione e valorizzazione delle opere d'arte. The richness of the chosen plant elements of such an historically important monument, and their accurate disposition, highlight how they do not play only an ornamental role, but appear to be tools of a clear symbolic-allegoric intention linked to the political manifesto of the becoming empire. In this volume the constitutive elements of this botanical alphabet and the rules of organization of the iconographic language are illustrated and finally it is suggested the reading of the Augustus' message of a new prosperity, in a rebirth process, possible thanks to peace, trough a never ending transformation which is projected onto eternity. Giulia Caneva, full Professor of Botany and Plant Ecology at the Department of Environmental Biology of the University Roma Tre. Author of more than 150 national and international publications and of 15 books in the field of the termophylous mediterranean vegetation and of plant biology applied to the conservation and enhancement of works of art.**

**A-H. (It68-Jan)**

**le funzioni e le classificazioni delle piante. Ad uso delle scuole classiche**

**Ecologia e Gestione dei Boschi di Neoformazione nel Paesaggio del Trentino**

**Progetto Giardino**

**Tecniche di giardinaggio**

**Bollettino della Società botanica italiana**