

IN LIBRERIA

a cura di Massimo Corradi

Z
O
O
M

FUNGI MEDICINALI Dalla tradizione alla scienza

Stefania Cazzavillan
336 pagine

Questo libro tratta in modo sistematico ed esteso il mondo dei funghi e del loro ruolo in terapia. Gli approfonditi studi che vengono condotti in tutto il mondo, in particolare Giappone, Germania, Usa, Cina e non ultimo dalla stessa Autrice, hanno evidenziato il fondamentale ruolo che i funghi medicinali hanno per la medicina e questa branca della fitoterapia ha ormai una sua ben definito ambito di applicazioni che vanno dalla modulazione del sistema immunitario all'azione prebiotica e antiossidante, dalla protezione dell'apparato cardiovascolare al controllo del diabete e all'attività antimorale. Numerose ricerche moderne, tutte puntualmente riportate in bibliografia (700 referenze), hanno convalidato molte delle antiche osservazioni, risalenti addirittura alla preistoria. Non bisogna dimenticare, per esempio, che gli studi sui funghi hanno condotto alla scoperta della penicillina e della ciclosporina. Mediante questo trattato



ricco di centinaia di immagini a colori e di precise tabelle e diagrammi, l'autrice ha consegnato ai medici, ai terapeuti e ai loro pazienti un'arma per la lotta contro alcune delle patologie, soprattutto croniche e degenerative, che affliggono la società moderna. Stefania Cazzavillan è biologa e naturopata; ha al suo attivo numerose pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali, tiene regolarmente corsi, convegni conferenze sui funghi e le loro proprietà, in Italia e Spagna. **Nuova IPSA Editore**
www.nuovaiapsa.com

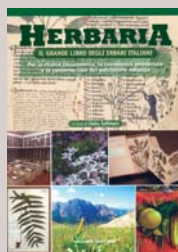


Lobelia cardinalis

HERBARIA Il grande libro degi erbari italiani

A cura di Fabio Taffetani
814 pagine

Conoscere le erbe e le piante, raccoglierle, studiarle: l'obiettivo è riuscire a interpretare l'ambiente naturale e accentuare la sensibilità ai particolari della vita delle piante e della loro integrazione con l'ambiente nel quale vivono. Quest'opera a più voci ha per oggetto tutti i settori della botanica, con particolare attenzione alla botanica ambientale che ha conosciuto in questi ultimi anni un notevole sviluppo, permettendo di affrontare problematiche importanti come la gestione degli ambienti naturali, dai parchi ai giardini, dagli erbari agli orti botanici. In questo volume sono presenti utili indicazioni su come realizzare una collezione vegetale, cioè un erbario, evidenziando il significato scientifico, culturale e didattico della raccolta stessa e riscoprendo così, grazie all'osservazione diretta, le peculiarità territoriali e paesaggistiche e le loro modificazioni in seguito all'azione diretta o indiretta delle attività umane. Il volume è organizzato in sezioni definite, dedicate all'approfondimento di tematiche specifiche.



Nella Sezione 1 sono illustrati il significato e la realizzazione dell'erbario, con un vero e proprio manuale che spiega le operazioni necessarie per realizzare, organizzare e conservare una raccolta di piante essiccate. Nella Sezione 2 vengono descritte le diverse attività di ricerca scientifica legate all'erbario, con un approccio tassonomico classico, legato alla morfologia, e uno moderno, di tipo molecolare. La Sezione 3 si sofferma sulle problematiche della conservazione, dagli orti botanici alle banche del germoplasma. In questa sezione sono anche presentati i risultati di un recente censimento sullo stato delle conoscenze floristiche in Italia e sulla condizione delle raccolte d'erbario e delle strutture che le dovrebbero conservare. In ultimo, l'appendice è un censimento completo degli erbari presenti in Italia. **Nardini Editore**
<http://store.nardinieditore.it/>

l'olio
mosqueta's

dai nostri campi in Cile al tuo flacone...

...dal 1989

**Biologico, Dinamizzato
Inimitabile**



...e in alta percentuale anche
nelle nostre creme

