

a cura di Erika Agostinelli

LA BOTANICA DI LEONARDO un discorso sulla scienza delle qualità

L'ultima opera di Fritjof Capra pubblicata da Aboca Edizioni e presentata a Milano presso il Circolo della Stampa

Fritjof Capra, autore del "Tao della Fisica" e de "La Scienza Universale: arte e natura nel genio di Leonardo", ha presentato il suo nuovo libro "La Botanica di Leonardo, un discorso sulla scienza delle qualità", edito da Aboca Edizioni.

L'opera è stata ufficialmente presentata il giorno 11 giugno, presso il Circolo della Stampa di Milano.

All'evento erano presenti, oltre all'autore, il filosofo Gianluca Bocchi, l'etologo ed ecologo Bruno D'Udine, il direttore generale Aboca Massimo Mercati e lo zoologo Carlo Modenesi.

Nel volume, arricchito da splendide illustrazioni di opere esposte nei maggiori Musei del mondo, l'autore ripercorre gli studi di Leonardo sulla Botanica, mettendo in evidenza come il suo disegno avesse una solida base "scientifica", capace di rappresentare fedelmente una realtà in costante evoluzione.

Capra dimostra come il dinamismo della rappresentazione leonardiana testimoni un diverso approccio alla conoscenza della natura, che induce alla riflessione sulla complessità dei sistemi viventi e individua una sorprendente linea di continuità tra le intuizioni del genio e le più avanzate frontiere della scienza moderna.

Esperto studioso di migliaia di manoscritti del grande uomo del Rinascimento, Capra ce lo presenta come il primo autentico pensatore sistemico, uno scienziato capace di sviluppare per la prima volta un metodo sperimentale di osservazione della natura pur mantenendo ed esaltando nella sua arte un profondo rispetto per la vita in ogni sua espressione.

Ne "La Botanica Di Leonardo" Capra torna su questi temi con specifico riferimento agli ampi studi di botanica che Leonardo intraprese lungo tutto il corso della sua vita.

Dall'osservazione alla puntuale rappresentazione delle piante nelle sue opere, egli trasse interessantissimi spunti da rianalizzare oggi nella prospettiva di quella scienza delle qualità, che consentì al grande protagonista del Rinascimento di cogliere la natura nel suo naturale processo del divenire.

La Botanica di Leonardo fa parte della Collana International Lectures on Nature and Human Ecology di Aboca Edizioni.

E-mail: international@aboca.it

Website: www.abocaforecology.com

Il pensiero di Fritjof Capra

Fritjof Capra, laureatosi a Vienna in Fisica Teorica, ha realizzato ricerche nel campo della fisica dell'atomo e della teoria dei sistemi, arrivando alla pubblicazione di opere di fama mondiale sulle implicazioni filosofiche della scienza moderna. Il testo che è alla base della sua produzione è "Il Tao della fisica" (1975), ove illustra come inesorabilmente fisica e metafisica conducano agli stessi risultati. Da qui lo sviluppo di nuovi approcci scientifici che hanno portato alla teoria dei sistemi viventi, oggi alla base dell'ecologia moderna.



Nelle immagini, due momenti dell'incontro con la stampa, a Milano

