

Il celebre biologo delle api ci propone un nuovo entusiasmante "sport" da praticare in compagnia delle api



Edizioni Montaonda novità APIMELL 2018

«Seguendo le api selvatiche è storia naturale scientifica, nella sua forma migliore: originale, autentica, ed esaltante. È nello stesso tempo scienza, storia della scienza, avventura,

sport e caccia al tesoro.»

Edward. O. Wilson, coautore di Il superorganismo

«Come Thoreau, Seeley ci consiglia di rallentare e godere del mondo naturale, con un approccio calmo e contemplativo. È un libro adorabile, scritto benissimo, con la consueta chiarezza e l'entusiasmo per le api che da sempre riconosciamo in lui.»

Mark L. Winston, autore di Il tempo delle api

Thomas D. Seeley Seguendo le api selvatiche L'arte e la scienza di andare a caccia di api

Collana Apilogia 09 – 15 x 21 cm, pp. 208 a colori trad. L. Vitali ISBN 9788898 186280 USCITA: marzo 2018, 24.- euro

«Questo libro parla della caccia alle api – un affascinante sport all'aria aperta in cui occorre trovare un terreno fiorito ronzante di api mellifere; catturare e poi, dopo averle abbondantemente nutrite, liberare una dozzina di queste api; quindi, usando un equipaggiamento elementare ma conoscenze sofisticate, seguire il tracciato delle api, passo dopo passo e in qualsiasi direzione prendano il volo, fino al loro ritorno a casa. La caccia alle api è uno sport incredibilmente vario.»

«Fin dai tempi delle superiori mi ero appassionato alle api mellifere, e per la mia tesi mi ero dedicato con gioia a scoprire come le esploratrici degli sciami valutino le caratteristiche delle cavità dove nidificare; non c'era alcun dubbio che avrei continuato a interessarmi di api. Sentivo inoltre, come lo sento ancora oggi, un forte desiderio di capire meglio come queste splendide piccole creature vivono non in un apiario gestito dall'uomo ma nelle foreste, in famiglie selvatiche. Finché non avessi capito in che modo l'Apis mellifera vive nel suo ambiente naturale non avrei mai davvero capito come la sua fisiologia, il suo comportamento e la sua vita sociale si adattino al mondo naturale.»

T.D. Seeley, professore di biologia alla Cornell University, oltre a essere una delle massime autorità mondiali nella ricerca sulle api è apicoltore e cacciatore d'api appassionato. Autore di quasi 200 articoli e pubblicazioni scientifiche, insignito di premi e onoreficenze per le sue fondamentali ricerche, si è dedicato in particolare allo studio dell'intelligenza dell'alveare. Tra i suoi libri (in corso di pubblicazione per Montaonda) vanno ricordati *Honeybee Ecology* e *The Wisdom of the Hive*, su come l'alveare organizza il bottinamento sui fiori, col mutare delle fioriture e secondo le proprie necessità. Nel suo *La democrazia delle api*, uscito in italiano nel 2017, ha studiato l'intelligenza degli sciami: il modo e il momento in cui si formano, il volo, e come scelgono dove insediarsi.

Attualmente Seeley si occupa di *conservation biology*: indaga cioè come le famiglie selvatiche di api senza ricevere alcun aiuto o trattamento rispondono naturalmente alle diverse minacce che stanno decimando le api di tutto il mondo.

