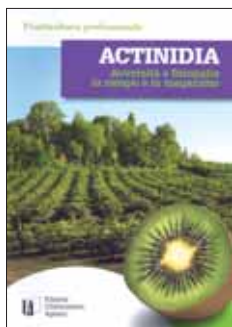


A cura di
LUIGI GOVONI

ACTINIDIA

Avversità e fisiopatie in campo e in magazzino

L'Italia è il secondo produttore al mondo, dopo la Cina, di kiwi con superfici investite di poco inferiori ai 25.000 ettari e produzioni superiori alle 400.000 tonnellate. Si tratta, quindi di una coltivazione che, praticamente sconosciuta nel nostro Paese sino alla prima metà del secolo scorso, ha via via registrato



Edizioni
L'Informatore Agrario,
Verona, 2009
(pp. 128, ill., € 20,00)

l'interesse dei frutticoltori italiani che hanno dimostrato una grande capacità nel creare impianti specializzati, affinando le tecniche di coltivazione

Questo libro aggiorna le conoscenze sulle avversità biotiche e abiotiche che interessano l'actinidia, indicando le misure più efficaci in campo e post-raccolta.

Per ciascuna alterazione causata da parassiti vengono fornite le più aggiornate acquisizioni sugli aspetti biologici ed epidemiologici, nonché sui danni arrecati ai vari organi della pianta. Sono inoltre analizzate le più efficaci strategie d'intervento per prevenire gli attacchi dei vari parassiti, privilegiando i mezzi agronomici, biologici e biotecnologici rispetto ai preparati chimici.

Di particolare interesse, infine, la descrizione delle alterazioni non parassitarie conseguenti a squilibri nutrizionali, a carenze o a eccessi di nutrienti, a stress idrici e ad avversità meteoriche ■

ACQUA E AGRICOLTURA IN ITALIA

Valutazioni di scenari e strumenti di supporto alle decisioni



A cura di
**Vittorio Gallerani,
Giovanni La Via
e Giacomo Zanni**
Franco Angeli Milano,
2009 (pp. 190, € 16,00)

Frutto del lavoro di un *team* multidisciplinare facente capo ad alcuni dipartimenti delle università di Bologna, Catania e Foggia, questo volume raccoglie i risultati del Progetto di ricerca di interesse nazionale "Realizzazione di un sistema di supporto alle decisioni a livello di bacino per la gestione dell'acqua in agricoltura", finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Al centro le politiche per la gestione dell'acqua, che coinvolgono direttamente il settore agricolo in quanto maggiore utilizzatore delle risorse idri-

che nazionali, in connessione all'applicazione della direttiva quadro 60/2000.

che nazionali, in connessione all'applicazione della direttiva quadro 60/2000.

Nella prima parte del volume vengono approfonditi i contenuti di tale direttiva e le implicazioni per la regolazione dell'uso dell'acqua in agricoltura. Nella seconda viene illustrata la metodologia del progetto, sia nella sua struttura generale, sia nelle sue tre componenti principali: agronomica, idraulica, economica. Nella terza vengono presentati i risultati in tre aree di studio, costituite dai consorzi di bonifica della Romagna occidentale, della Capitanata e dal consorzio 10 di Siracusa. Nella quarta ed ultima parte sono infine analizzate alcune linee guida per l'uso di modelli sull'uso dell'acqua in agricoltura. ■

ATLANTE IDROCLIMATICO DELL'EMILIA-ROMAGNA 1961-2008

Un aumento generalizzato medio delle temperature di 1,1 gradi centigradi (con punte di 2 °C a Ferrara) ed una lieve diminuzione delle precipitazioni, che però risultano più concentrate in autunno e calano nelle altre stagioni. Queste le tendenze principali messe in evidenza da un Atlante che raccoglie ed analizza i dati del clima in Emilia-Romagna negli ultimi cinquant'anni.

Realizzato da Arpa Emilia-Romagna in collaborazione con il Servizio sviluppo informazione digitale e sistemi informativi geografici della Regione, nell'ambito del Piano telematico 2007-09, l'Atlante è uno strumento sicuramente utile a livello specialistico, ma anche per chi desidera approfondire le conoscenze sulle variazioni climatiche di mezzo secolo per rendersi conto delle tendenze in atto.

I dati termopluviometrici utilizzati per realizzare l'Atlante si riferiscono a 66 stazioni per le temperature ed a 169 per le precipitazioni. Le tavole sono relative al trentennio 1961-1990, preso come base secondo le convenzioni dell'Organizzazione meteorologica mondiale, organismo delle Nazioni Unite, e al periodo 1991-2008, parte rilevante del trentennio climatologico che si concluderà nel 2020. Il volume contiene anche tavole e diagrammi idrologici, anemologici e ondometrici.

La pubblicazione si può richiedere gratuitamente, fino ad esaurimento delle copie, a Vittorio Marletto (vmarletto@arpa.emr.it), mentre il suo contenuto si può esplorare nella pagina internet www.arpa.emr.it/clima ■



A cura
del Servizio
Idro-Meteo-Clima,
Arpa
Emilia-Romagna
Arpa Emilia-Romagna,
2009 (pp. 96, ill. s.p.)

IN BIBLIOTECA

☑ **Mondi agricoli e rurali. Proposte di riflessione sui cambiamenti sociali e culturali.**

Inea, Roma, 2009

☑ **Guida ai ristoranti de Il Sole 24 Ore-2010.**

A cura di Davide Paolini.
Edizioni Calderini
de Il Sole 24 Ore Business
Media, Milano, 2009

☑ **Autori vari, Racconti Frizzanti.** Damster Edizioni, Modena, 2009

☑ **Antonio Scaccio, Cucina vegetariana golosa.**

Tecniche nuove, Milano, 2009

☑ **Ruggero Bortolami, Emilio Callegari, Paolo Clavenzani, Viscardo Beghelli, Anatomia e fisiologia degli animali domestici.**

Edagricole, Milano, 2009. ■