

Joachim Mayer

# PFLANZENSCHUTZ IM OBSTGARTEN



# Inhaltsverzeichnis

## 6 Was wollen Sie wissen?

## 11 Was fehlt meinem Obst?

- 12 Den Schäden auf der Spur
- 13 Standortprobleme, Weterschäden, Pflegefehler
- 23 Unausgewogene Nährstoffversorgung
- 29 Mangelhafte Fruchtbildung
- 32 Verbreitete Pilzkrankheiten
- 41 Viren, Bakterien, Phytoplasmen
- 46 Verbreitete Schädlinge

## 71 Was haben meine Obstbäume?

- 72 Apfel, Birne, Quitte
- 95 Pflaume, Zwetschge, Reneklode, Mirabelle
- 104 Sauer- und Süßkirschen
- 116 Pfirsich, Nektarine, Aprikose
- 123 Walnuss

## 127 Was haben meine Sträucher und Beeren?

- 128 Erdbeere
- 141 Johannisbeere, Jostabeere, Stachelbeere
- 149 Himbeere und Brombeere
- 161 Heidelbeere, Preiselbeere, Cranberry
- 164 Kiwi
- 167 Weinrebe
- 173 Haselnuss

## 179 Pflanzen schützen und stärken

- 180 Wehrhafte Pflanzen
- 181 Nützlinge: Gärtners hungrige Helfer
- 189 Fernhalten, abfangen, eindämmen
- 192 Pflanzenauszüge und Pflanzenstärkungsmittel
- 195 Pflanzenschutzmittel – mit Bedacht einsetzen

# 47

Saug- und Fraßschäden: Welche Tiere an Blättern und Früchten schmarotzen



# 194

Selbst gemacht: Flüssige Pflanzenauszüge gegen Schädlinge und Krankheiten



# 27

Pflanzennahrung: Welche Symptome auf Mineralstoffmangel hinweisen



19

Gegen die Kälte:  
Welche Frostschutz-  
maßnahmen sich  
bewährt haben



33

Schädliche Pilze:  
So erkennen Sie die  
häufigsten Erkrankungen



185

Pflanzenschutz:  
Warum Nistkästen in  
Obstbäumen helfen

## 201 Crashkurs Obstbaum- schnitt

- 203 Von Trieben und Knospen
- 206 Einstieg in die Schnittpraxis
- 210 Baumschnitt nach  
Entwicklungsstadium
- 216 Spindelbusch und Säulen-  
baum

## 218 Hilfe

- 218 Adressen
- 220 Stichwortverzeichnis
- 224 Impressum