

Inhaltsverzeichnis 2001

26. Jahrgang

Kernobst

Kostendeckend Äpfel anbauen – welche Preise müssen erzielt werden? (Teil 2)	6
Bernhard Noack, Tornesch	
Elstar – Apfel des Jahres 2000	8
Ludger Linnemannstöns, Köln	
Dacapo – eine neue Befruchter- und Zierapfelsorte	9
Rolf Hauser, Weinsberg	
Leistungsvergleich neuer schorfresistenter Apfelsorten	10
Dr. Franz Rueß, Weinsberg	
Stabilität der Schorfresistenz bei resistenten Apfelsorten	15
Prof. Dr. Christa Fischer, Prof. Dr. Manfred Fischer, Prof. Dr. Werner Dierend, Dresden/Osnabrück	
Neues Hagelnetz soll bessere Belichtung sichern	58
Brigitte Werner-Gnann, Ravensburg	
Arbeitsgruppe Apfeltriebsucht gebildet!	60
Arno Fried, Karlsruhe, Uwe Harzer, Neustadt	
Sortenvorstellung: Rubens® - eine neue Apfelsorte von CIV	60
Herbert Knuppen, Bonn	
Maschinelles Einsägen von Birnbäumen	61
Werner Ollig, Neustadt	
Schnitt bei Apfelbäumen	62
Norbert Bößer, Landau	
Sortenprüfung endet nicht mit der Ernte	108
Peter Stremer, Köln-Auweiler	
Ethephon zur Blüteninduktion bei Äpfeln	110
Dr. Rudolf Faby, Vechta	
Blüteninduktion und Fruchtausdünnung mit Salzen, Amidthin und Ethrel	174
Dr. Rudolf Faby, Vechta	
Befruchtungsverhältnisse der Pillnitzer Apfelsorten	181
Prof. Dr. Christa Fischer	
Ausdünnung bei Elstar – neue Empfehlung an der Niederelbe	240
Jörg Hilbers, Jork	
Mechanische Ausdünnung im Apfelanbau	242
Dr. Friedrich Höhne, Rostock, Biestow	
Hilfsmaterialien größere Beachtung schenken	294
Andi Schmid, Frick	
Bundeskernobstseminar	296
Kernobstproduktion mit Kompetenz	
Dr. Herwig Köhler, Oppenheim	
Rückblende: Lagersaison 2000	302
Wim Schmitz, Postharvest	
Im Verkauf steckt Gewinn!	303
Dr. Jürgen Otto, Niederzissen	
Delblush oder Tentation oder Sumtare oder Sweetheart	306
Dr. Erik Schulte, Wurzen	

Apfelbeere – eine Obstart mit Zukunft	369
Eberhard Walther und Rita Schäfer, Kassel	
Aktuelles vom neuseeländischen Obstanbau	370
POB Wolfgang Jäger, Offenburg	
Obstsäfte herstellen – hilfreiche Technik	397
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
Einsatz von Erntemaschinen im Streuobstbau	398
Martin Degenbeck, Veitshöchheim und Manfred Dömling, Würzburg	
Ist die maschinelle Ernte bei der Mostapfelproduktion unverzichtbar?	404
Dr. Frank Eckhard, Dresden-Pillnitz und Wolfgang Hanns Dürreweitzschen	
Zukunftsenergie Biogas	408
Hermann-Josef Schumacher, Straelen	
Schorfresistenz bei Apfel am Standort Rostock durchbrochen	458
Dr. Friedrich Höhne, Rostock-Biestow	
Neue Apfelsorten – Verbraucher testen den Geschmack	460
Roland Lebe und Dr. Erik Schulte, Wurzen	
Mit dem Apfel Gesundheit genießen	462
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
Neues von ‚Honey Crisp‘	465
Martin Balmer, Bad Neuenahr-Ahrweiler	
Schäden an Obstbäumen durch Kompostausbringung	502
H.J. Dietz, Oppenheim	
Ökologischer Obstbau in Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen	504
Prof. Dr. Werner Dierend und Linda Tenhumberg, Osnabrück	
NIR-Sortierung bei Früchten - die neue Methode auf dem Prüfstand	509
Dr. Manuela Zude, Potsdam-Bornim und Prof. William M. Miller, Lake Alfred (USA)	
Schwefelversorgung von Obstanlagen	606
Prof. Dr. W. Dierend, Osnabrück Prof. Dr. H. Schacht und Dipl.-Ing. K. Morgues, Dipl.-Ing. J. Hunold	
Erfahrungen zu ausgewählten schorfresistenten Apfelsorten Teil 2	608
Dr. Rolf Stehr, Jork	
Aktualisierte Kernobstschätzung: Keine wesentlichen Änderungen	617
Dr. Wilhelm Ellinger, Bonn	
Wachstumsförderung bei Äpfeln durch Tagetes und Bodenaustausch	617
Dr. Rudolf Faby, Langförden	
Die Edel-Eberesche - Zitrone des Nordens	621
Gerd Großmann und Dr. Gisela Wustmann Dresden-Pillnitz	
Genetische Ressourcen – Schatzkammer für die Zukunft	624
Prof. Dr. Manfred Fischer, Dresden-Pillnitz	
‘Rubens’ - Erfahrungen am GBZ Köln-Auweiler	635
Ludger Linnemannstöns, Köln-Auweiler	
 Beerenobst	
Neues aus Bruchsal	29
Wolfgang Bauer, Bruchsal	
Anbau von Himbeeren im Folientunnel	32
Dr. Rudolf Faby, Vechta	

Herbsthimbeere – Himbo-Top	35
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
Das Pflanzen von Erdbeeren – häufigste Fehler und deren Vermeidung	82
Henk ter Sluysen, Rheurdt	
Tropfbewässerung im Erdbeeranbau	84
Dr. Tino Mosler, Berlin	
Wichtige Informationen für Erdbeerbauern	154
Elfie Schell, Bruchsal	
´Fraroma´ - die neue Erdbeersorte mit Resistenz gegen Verticillium und Mehltau	218
Dr. Barbara Dathe, Dresden	
Öffentliche Ausschreibung der Abgabe einer Erdbeersorte	222
Dr. Barbara Dathe, Dresden	
Bio-Erdbeeren: Silberstreifen bei der Graufäuleregulierung	259
Andi Schmid, Frick	
Frabella und Frasanta – zwei neue Erdbeersorten für den Erwerbso stanbau	262
Dr. Barbara Dathe, Dresden-Pillnitz	
Neues aus Leese	265
Heinz-Ludger Rövekamp, Münster	
Natur vermitteln – Erdbeeren attraktiv vermarkten	317
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
Neue Erdbeersorten und Anbauverfahren	318
Dr. Friedrich Höhne, Rostock, Biestow	
Sommerhimbeeren – Sorten und Anbautechnik	323
Reto Neuweiler und Helena Bak, Wädenswil	
Holunder im Mittelpunkt	328
Jürgen Zimmer, Bad Neuenahr-Ahrweiler	
Neue Erdbeersorten – Anbautechnik und Standortbedingungen bestimmen die Anbaueignung	352
Reto Neuweiler, Wädenswil	
Qualität vom Produzenten bis zum Verbraucher Bericht vom Beerenobstseminar in Weinsberg	359
Gunhild Muster, Weinsberg	
Versuchsfeldbegehung in Forst	363
Wolfgang Bauer, Bruchsal	
Verarbeitung von Beerenobst – wirtschaftliche Aspekte	411
Prof. Dr. Erich Schmidt, Hannover	
´Primana´ – eine neue interessante Himbeersorte	477
Dr. Dankward Seipp, Oldenburg	
Beerenobst weltweit – Bericht von der 8. Internationale Ribes- und Rubus-Tagung	527
Gunhild Muster, Weinsberg	
Gefragte Tafeltrauben	530
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
 Steinobst	
Neuer Stand der Kirschzüchtung aufgezeigt	20
Herbert Knuppen, Bonn	

Nachhaltige Qualitätsproduktion durch neueste Erkenntnisse	250
Martin Balmer, Ahrweiler	
Neues aus Geisenheim: eine neue Zwetschensorte und zwei Mirabellensorten	309
Prof. Dr. Helmut Jacob, Geisenheim	
Neue Pfirsich- und Nektarinsorten im Test	311
Hans-Dieter Beuschlein	
Der Anbau von Sauerkirschen auf neuen Wegen	346
Peter Hilsendegen, Oppenheim	
Die Süßkirsche als Jungbrunnen	350
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
Lagerung von Mirabellen unter CA-Bedingungen	421
Helmut Schirmer und Dr. Bernhard Trierweiler, Karlsruhe	
Kirschen sind voll „in“	423
Hubert Siegler, Würzburg	
Blaues Magenwunder: die Pflaume	425
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
10 Jahre ‚Hanita‘ – Erfahrungen mit einer neuen Zwetschensorte	470
Dr. Walter Hartmann, Stuttgart	
Weiterentwicklungen im Kirschenanbau	473
Dr. Rolf Stehr, Jork	
Süßkirschenanbau im pazifischen Nordwesten Amerikas – ein Reisebericht	511
Dr. Rolf Stehr, Jork	
Möglichkeiten des Marketings beim Steinobst	629
Michael Weber, Langenargen	
Pflanzenschutz	
Die Indikationszulassung kommt	37
Dr. Georg Meinert, Stuttgart	
Pflanzenschutz im Anbau von Pfirsichen und Aprikosen	38
Uwe Harzer, Neustadt	
Die Zitruslaus – erstmaliger Nachweis im Apfelbau	67
Markus Litterst, Oberkirch und Dr. Thomas Thieme, Sagerheide	
Neue Möglichkeiten mit NeemAzal-T/S	68
Jutta Kienzle und Prof. Dr. Claus P. W. Zebitz, Hohenheim	
Sprühgeräte mit optimierter Gebläseluft	73
Karl Lind, Gleisdorf	
Feuerbrandprognose führt zu sicheren Ergebnissen	74
Dr. Ulrike Zollfrank, Mainz	
Abdriftreduzierung – warum und wie?	76
Horst Knewitz, Mainz	
Feuerbrand-Bekämpfungsversuche 2000	116
Arno Fried, Karlsruhe	
Larvenschlupfverlauf des Kleinen Frostspanners	120
Helmut Rauleder, Karlsruhe	
Abdriftarmer Pflanzenschutz im Obstbau	125
Klaus Schmidt und Hans-Georg Funke, Stuttgart, Dr. Eckehard Lange, Überlingen, Arno Fried, Karlsruhe	
Granuloseviruspräparate gegen Apfelwickler	184
Hubert Gernoth, Offenburg, Markus Litterst, Oberkirch, Jutta Kienzle	

und Prof. Claus P. W. Zebitz, Hohenheim, Jörg Huber, Darmstadt	
Bekämpfung des Himbeerkäfers	189
Georg Henkel, Rellingen	
Vergleich zwischen Flint und Discus	192
Uwe Harzer und Alfred Orth, Neustadt	
Entwicklung der Strobilurinresistenz beim Apfelschorf	214
Dr. Gerd Palm, Jork	
Plantomycin – Aus für 2001	258
Dr. Alfred Großgebauer, Bonn	
Neues vom Pflanzenschutz	427
Horst Knewitz, Mainz	
Auszug aus dem Verzeichnis „Verlustmindernde Geräte“	430
Dirk Rautmann, Braunschweig	
Prüfung von Alternativen zu Plantomycin	450
Uwe Harzer, Neustadt	
Feuerbrandversuche 2001 – gibt es wirksame Alternativen zu Plantomycin?	453
Arno Fried, Karlsruhe	
Gibt es Alternativen in der Feuerbrand-Bekämpfung?	518
Ute Renner und Prof. Dr. Hans-Ulrich Helm, Freising	
Die Apfeltriebsucht - Stand der Forschung und aktuelle Forschungsrichtungen	
Dr. Wolfgang Jarausch, Neustadt	626
Der Obstmarkt (Helwig Schwartau, ZMP Nord)	
Preise noch in der Talsohle	22
Mehr als genug Äpfel eingelagert	87
Dr. Wilhelm Ellinger	
ZMP-Informationssdienst: Apfelfax	89
Apfelbestände auf hohem Niveau	266
Helwig Schwartau, Hamburg	
Apfelmarkt entspannt sich	329
Apfelmarkt tendiert fester	365
Mit dem Streuobstbau ist noch zu rechnen	414
Dr. Wilhelm Ellinger, Bonn	
Erdbeersaison 2001	417
Christina Somia, Bonn	
Erste Trendprognose für Kernobst	418
Dr. Wilhelm Ellinger, Bonn	
Marktkonformes Angebot bei Tafeläpfeln	466
Dr. Wilhelm Ellinger, Bonn	
Apfelmarkt mit positiven Aussichten	515
Helwig Schwartau, Hamburg	
Ungebrochener Optimismus auf dem Apfelmarkt	636
Helwig Schwartau, Hamburg	
Interview	
Pflanzenschutz bei BAYER AG – mit Innovationen und Investitionen Gut gerüstet für die Zukunft	23
Herbert Knuppen, Bonn	

Das Pinova-Projekt-Rheinschiene – ein Weg aus der Krise?	65
Herbert Knuppen, Bonn	
Im Spannungsfeld zwischen IP und Bio	
OBSTBAU sprach mit Karsten Otte	314
Herbert Knuppen, Bonn	
Mit der genossenschaftlichen Vermarktung Geld verdienen	
OBSTBAU sprach mit Hubert Zimmer Rheinbach-Ramershoven	366
Herbert Knuppen, Bonn	
Der deutsche Obstbau steht für Produktionssicherheit und Verbraucherschutz	
OBSTBAU sprach mit Gerhard Kneib	448
Herbert Knuppen, Bonn	
Apfeltrends in den USA - Marketing neuer Apfelsorten in den USA	516
OBSTBAU sprach mit Prof. Dr. Bruce H. Barritt, Washington	
Michael Weber, Langförden	
Rubens kommt	
OBSTBAU sprach mit Dr. Michelangelo Leis, CIV, Ferrara (I)	632
Herbert Knuppen, Bonn	
Recht und Steuern	
Einkommensteuerbelastung durch Verkehrsunfall	384
RA Hubert Feldhaus, Bonn	
Berichte aus dem In- und Ausland	
Chile – ein Obstland begeistert polnische Obstbauern	43
Prof. Dr. Eberhard Makosz, Lublin (PL)	
Seit 01.01.2001: Neue Regelungen im Arbeitsrecht	94
Romana Hoffmann, Bonn	
Apfelanbau in China – die große Bedrohung?	95
Dr. Max Saure, Moisburg	
Zehn Jahre Sächsische Obstland AG	98
Friedrich-Karl Helmholtz, Berlin	
Zu Plantomycin fehlt die Alternative	160
Brigitte Werner-Gnann, Ravensburg	
Krankenversicherung – Neues zu Beiträgen und Leistungen	222
Berlin-Kölnische Versicherung	
Fünfmal klicken	256
Ivan Schmitz, Postharvest	
Frisches Denken und neue Impulse	267
Werner Ollig, Neustadt	
630-DM-Kräfte und Einmalzahlungen – ein Risiko für Nachzahlungen	271
Romana Hoffmann, Bonn	
Neues Konzept in Stade	272
Jakob-Hinrich Feindt, Stade	
Auswirkung der Allgemeinverfügung deutlich sichtbar	274
Dr. Wolfram Klein, Jork	
Besuchermagnet: Sachsens Grüne Tage in Freiberg	330
Prof. Dr. Manfred Fischer, Dresden-Pillnitz	
Apfelblüten-Radtour in Meckenheim	332
Herbert Knuppen, Bonn	

Zukunftsweisende Investitionen in Kressborn	332
Bettina Häußler, Stuttgart	
Fördergemeinschaft „Einkaufen auf dem Bauernhof“ stark präsent	333
Dr. Hans-Dieter Stallknecht, Bonn	
Neues über Anbausysteme und Unterlagen	375
Prof. Manfred Fischer, Dresden-Pillnitz	
Macfrut 2001 – das italienische Schaufenster für den Obstbau	377
Herbert Knuppen, Bonn	
Das Jantar-Projekt – ein Projekt mit Zukunft	378
Herbert Knuppen, Bonn	
Kundenbindung im Obstbetrieb	379
Matthias Gebhard-Rheinwald, Meckenheim	
Ernährung und Krebsprävention	382
Dr. Claudia Küpper, Köln	
Überall Wühlmaus-Stopp	384
Peter Überall, Steinenbronn	
Vorbereitungen Lagersaison 2001/2002 – Nutzen Sie die Zeit	431
Schmitz, Koeladvies	
Kundenbindung im Obstbetrieb	432
Matthias Gebhard-Rheinwald, Meckenheim	
Finanzamt bekommt Zugriff auf EDV	435
Romana Hoffmann, Bonn	
AK Überdachung:	
Gesucht werden Liefersicherheit und bessere Qualität	480
Peter Stremer, Köln-Auweiler	
100 Jahre Obstbauversuche in Wurzen	482
Dr. Erik Schulte, Wurzen	
Saisonarbeitskräfte: bezahlte Freistellung	483
Romana Hoffmann	
Frische Convenience-Produkte werden immer beliebter	485
Herbert Knuppen, Bonn	
Obstbau im Internet – www.obstbau.net	485
Dr. Herwig Köhler, Oppenheim	
Zur Hochsaison für heimische Kirschen	487
Theo Däxl, München	
Neues Bundes-Obstarten-Sortenverzeichnis erschienen	487
Beate Hohlfeld und Prof. Dr. Manfred Fischer, Dresden	
Neues aus Frankreich	489
Dr. Gustav Engel, Klein-Mühlingen	
40 Jahre Arbeitskreis Steinobst	491
Herbert Knuppen, Bonn	
Es geht wieder los – die heimische Apfelernte hat begonnen	534
Herbert Knuppen, Bonn	
Kompetenzzentrum Gartenbau kommt!	
Zusage des Landwirtschaftsministers Bauckhage	532
Herbert Knuppen, Bonn	
Gärtnerischer Berufsstand feierte Jubiläum	536
Herbert Knuppen, Bonn	
Apfelsaisoneneröffnung im Alten Land - Tolle Werbung für heimische Äpfel	537

Bernd Eckhoff, Jork	
Pflanzenschutzmittel und Saisonarbeitskräfte – Intensiver Meinungsaustausch	538
Andrea Schneider, Mainz	
Hinweise zur Lagerung der Apfelsorte `Rubinette´ Helmut Schirmer, Karlsruhe	539
Kernobstlagerung - mehr Sorten als Lagerräume	542
Wim Schmitz, Posterholt (NL)	
Pflanzenschutz in Deutschland steht vor dem Aus	637
Herbert Knuppen, Bonn	
Der Form und Inhalt - ansprechende Präsentation von Edelbränden	638
Dr. Helga Buchter-Weisbrodt, Rödersheim	
Obstbau-Versuchsführung Augustenberg	639
Elfie Schell, Bruchsal	
Obstbau in der Volksrepublik China - ein Reisebericht	642
Dr. Albert Osterloh, Schochwitz	

Berichte aus Bonn

Delegiertentagung 2000	4
Herbert Knuppen, Bonn	
Fruit Logistica	56
Herbert Knuppen, Bonn	
Europaabkommen mit Polen	57
Dr. Hans-Dieter Stallknecht, Bonn	
Die Obstbauern brauchen einen legalen Weg zur Bekämpfung von Feuerbrand	172
Herbert Knuppen, Bonn	
Kneib spricht mit Politikern	236
Gemeinsame Marktorganisation und Lückenindikation im Mittelpunkt	238
Dr. Hans-Dieter Stallknecht, Bonn	
DVB-Präsidium zu Lückenindikation	292
Dr. Hans-Dieter Stallknecht, Bonn	
Arbeitstagung Pflanzenschutz im Obst- und Gemüsebau	292
Andrea Schneider, Mainz	
Durchführungsbestimmungen geändert	293
Dr. Hans-Dieter Stallknecht, Bonn	
Wir deutschen Obstbauern müssen auch in Zukunft legal produzieren können	344
Herbert Knuppen, Bonn	
Süßkirschenaktion in Münster	396
Herbert Knuppen, Bonn	
Konstruktive Diskussionen mit Staatssekretär Wille	500
Neue Vermarktungsnormen für Äpfel und Birnen	501
Interventionsschwelle für Äpfel festgelegt	501
Harmonisierung vorantreiben	501
Branntweinmonopol auf Dauer sichern	501

Aus den Regionen

Integrierter Anbau hat Zukunft – zehn Jahre AGIO	45
Herbert Knuppen, Bonn	

Beim Pflanzenschutz viel erreicht- aber auch neue Herausforderungen	90
Herbert Knuppen, Bonn	
Interessantes aus dem Rheinland	91
Ludger Linnemannstöns	
Neues aus Köln-Auweiler	224
Herbert Knuppen, Bonn	
Neues vom Obstbauberatungsring	225
Bernhard Noack, Tornesch	
Schutz des Verbrauchers als Grundlage des Handelns	278
Andrea Schneider, Mainz	
Größtes Apfelaufkommen seit elf Jahren	280
Dr. Rolf Hornig, Schwerin	
Qualität von Obst stand im Mittelpunkt	281
Ursula Batzer, Offenburg	
Bericht von den Obstbautagen Sachsen-Anhalt	281
Dr. Albert Osterloh, Schochwitz	
Interessantes aus Langförden – Bericht von der Obstbautagung	282
Albert Nordmann, Vechta	
Mobile Verkaufseinrichtungen und Pflanzenschutz als Seminarthemen	334
Heinz-Ludger Rövekamp, Münster	
Neues aus Sachsen	335
Dr. Hellmut Räuber, Dresden	
Hagel am Bodensee – erneut Geschädigten droht das Aus	385
Peter Heidtmann, Ravensburg	
Deutscher Süßkirschenanbau steht vor dem Aus	437
Andrea Schneider, Mainz	
Der „Tag der offenen Tür“ im Obstbau-Versuchs- und Beratungszentrum Jork	437
Dr. Wolfram Klein, Jork	
Aussetzung der Zulassung von Plantomycin zeigt erste Auswirkungen	438
Herbert Knuppen, Bonn	
Persönliches	
Jörn Johann Dwehus – neuer Geschäftsführer der CMA	99
CMA	
Prof. Dr. Gerhard Friedrich – 90 Jahre	99
Prof. Dr. Manfred Fischer, Dresden	
Hans-Georg Heller ausgeschieden	277
Dr. Klaus Griesbach, Dresden	
Ludwig Pröbsting im Ruhestand	277
Karsten Klopp neuer Öko-Obstberater	277
Ernst-Albrecht Wigger gestorben	277
Dr. Karl-Heinz Tiemann	
Professor Dr. Gerhard Bünemann – 75 Jahre	277
Dr. Karl-Hein Tiemann	
Prof. Dr. Günther Liebster – 90 Jahre	304
Prof. Dr. Dieter Treutter und Walter Feucht	

Andreas Schneider-Marfels – 60 Jahre	387
Dr. Rupprecht Lucke	
Peter Menzel verabschiedet	387
Stephan Braun, Bonn	
Gerd Kabelitz – 50 Jahre	387
Joachim Jentzsch	
Hans-Werner Engel – 70 Jahre	387
Heinz-Ludger Rövekamp, Münster	
Dr. Barbara Dathe verabschiedet	387
Dr. Erik Schulte	
Paul Scotti verstorben	388
Dieter Linden	
Sandor Brozik gestorben	435
Peter Hilsendegen	
Dr. Gustav Engel – 70 Jahre	436
Prof. Dr. Fritz Lenz	
Siegfried Paluschka verstorben	436
Tobias Vogel	
Willi Bennerscheidt zum Geschäftsführer bestellt	436
Josef Klein	
Sächsische Excellenzen gekrönt	436
Dr. Viola Hanke – neue Leiterin	479
G. Lautenbach	
Fritz Böhninger verstorben	479
Ursula Batzer	
Gerhard Kneib – 60 Jahre	543
Theo Wahlen – 70 Jahre	645
Dr. Alfred Großgebauer und Herbert Knuppen	
Friedrich Oesterlein verstorben	647
Josef Wolf	
Hugo Eschenberger verstorben	647
Norbert Reimann	
Einhefter	
Resistenzzüchtung gegen die Verticilliumwelke der Erdbeere	194
Dr. Barbara Dathe, Dresden	
Bodenuntersuchungen auf Verticillium	196
Dr. Christian Neubauer, Oldenburg	
Erdbeermilbe noch zu bekämpfen?	199
Arno Fried, Karlsruhe und Elfie Schell, Bruchsal	
Die Gemeine Spinnmilbe	203
Ralf Jung, Bonn	
Bekämpfung des Erdbeerblütenstechers	205
Dr. Rudolf Faby, Vechta	
Applikationstechnik im Erdbeeranbau	207
Tilmann Keller, Tornesch	