

# Inhaltsverzeichnis OBSTBAU 2010

## -35. Jahrgang-

**Leitartikel:** 3, 63, 123, 183, 243, 307, 359, 419, 463, 515, 567, 611

### **Aus der Arbeit der Fachgruppe Obstbau**

<b>Der Obstbau ist voller Leben – mit uns blüht Euch was!</b>	4
<i>Jörg Disselborg</i>	
<b>Resolution: Versicherungssteuerlast der Mehrgefahrenversicherung muss gesenkt werden</b>	4
<i>Fachgruppe Obstbau</i>	
<b>Ausschuss für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz des Deutschen Bundestages konstituiert</b>	5
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<b>39. Fachberatertagung in Grünberg</b>	5
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Internationale Grüne Woche 2010</b>	64
<i>Jörg Disselborg</i>	
<b>Fachkommission Kernobst des Arbeitskreises Züchtung tagte in Osnabrück</b>	65
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Fruit Logistica 2010 – in voller Erfolg</b>	124
<i>Jörg Disselborg</i>	
<b>Die Messe, die keine Wünsche offen lässt...</b>	125
<i>Dr. Annette Urbanietz und Jörg Disselborg</i>	
<b>Verlängerung des Branntweinmonopols geht in die entscheidende Runde</b>	184
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<b>Obst und Gemüse ist sicher</b>	184
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<b>Feuerbrandbericht 2009</b>	244
<i>Fachgruppe Obstbau</i>	
<b>COPA-COGECA Arbeitsgruppe Obst und Gemüse tagte</b>	245
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<b>Tag des offenen Hofes 2010</b>	245
<b>Saisonarbeitskräfte: Lohnfortzahlung im Krankheitsfall</b>	309
<b>Keine Steuererklärung für 2010</b>	310
<b>Neue Regelung zur Sozialversicherungspflicht</b>	310
<b>Aktuelle und zukünftige Situation im Obst- und Gemüsesektor im Blickpunkt</b>	360
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<b>Erdbeerzüchtung am JKI wieder auf Kurs</b>	361
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Christlich-liberale Koalition – welche Rolle spielt der Obstbau?</b>	420
<i>Jörg Disselborg</i>	
<b>Branntweinmonopol soll verlängert werden</b>	421
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<b>Sommertagung der Fachgruppe Obstbau in Rheinhessen</b>	464
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Regierungsoption auch ein Partner des Obstbaus</b>	467
<i>Jörg Disselborg</i>	
<b>Sommerloch 2010 – Greenpeace wollte es mit Johannisbeeren stopfen und hat sich selbst vom Platz gestellt</b>	468
<i>Jörg Disselborg und Dr. Annette Urbanietz</i>	

<b>Vorstellung Franz Josef Müller</b>	<b>568</b>
<b>Vorstellung Jens Stechmann</b>	<b>569</b>
<b>Wichtige Plattform für berufsständische Arbeit</b>	<b>570</b>
<b>Deutsche Äpfel gehen in die Politik</b>	<b>612</b>
<b>Harmonisierung von Pflanzenschutzmitteln durch zonale Zulassung</b>	<b>612</b>
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<b>Startschuss für die Apfelsaison in Berlin</b>	<b>613</b>

## **Kernobst**

<b>Mutanten der Sorte ‘Delcorf’ (Delbarestivale®)</b>	<b>17</b>
<i>Gerhard Baaab</i>	
<b>Einsatzmöglichkeiten und Haltung von Mauerbienen (Osmia sp.) in intensiven Obstkulturen</b>	<b>66</b>
<i>Dr. Mike Herrmann und Martin Trautmann</i>	
<b>Optimale Eigenschaften von Scheibenverleseebändern an Sortiermaschinen</b>	<b>70</b>
<i>Jens-Peter Ralfs</i>	
<b>Mechanische Blütenausdünnung</b>	<b>135</b>
<i>Hermann Meschenmoser</i>	
<b>Moderne marktorientierte Obstzüchtung durch die Integration aller Akteure in der Produktionskette</b>	<b>189</b>
<i>Ton den Nijs und Henk J. Schouten</i>	
<b>Ertragsregulierung nach der Blüte – aber wie?</b>	<b>246</b>
<i>Hans-Josef Weber</i>	
<b>Chemische Ausdünnung bei ‘Kanzi’, ‘Junami’ und ‘Rubens’</b>	<b>249</b>
<i>Michael Clever</i>	
<b>Verbesserte Rahmenbedingungen für den Apfelmarkt</b>	<b>279</b>
<i>Helwig Schwartz</i>	
<b>Liegt die Zukunft in den Club-Sorten?</b>	<b>311</b>
<i>Helwig Schwartz</i>	
<b>Der richtige Bewässerungszeitraum beim Apfel</b>	<b>362</b>
<i>Dr. Margita Handschack</i>	
<b>Einflussfaktoren auf die Druckstellenempfindlichkeit von Äpfeln</b>	<b>366</b>
<i>Dr. Dirk Köpcke</i>	
<b>Betriebswirtschaftliche Beurteilung von Apfelsorten</b>	<b>370</b>
<i>Dr. Matthias Görgens</i>	
<b>‘Santana’: Lassen sich Lagerprobleme vermeiden?</b>	<b>439</b>
<i>Stephan Jehle, Dr. Josef Streif und Prof. Dr. Jens Wünsche</i>	
<b>SmartFresh und DCA-Lagerung</b>	<b>442</b>
<i>Dr. Dirk Köpcke</i>	
<b>Die Apfelernte steht vor der Tür!</b>	<b>445</b>
<i>Margret Wicke</i>	
<b>EU Apfelernte unter 10 Mio. Tonnen erwartet</b>	<b>470</b>
<i>Helwig Schwartz</i>	
<b>Zieräpfel für den Erwerbsobstbau</b>	<b>522</b>
<i>Dr. Mirko Schuster, Dr. Margita Handschack und Roy Hilscher</i>	
<b>Der frühe Vogel fängt den Wurm...</b>	<b>525</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Blattdüngung beim Apfel im Fokus</b>	<b>571</b>
<i>Dr. Franz Rueß</i>	
<b>Die neue Apfelsorte Sapora®</b>	<b>619</b>
<i>Gerhard Baab</i>	
<b>Der Markenname heißt auf Latein „Geschmack“</b>	<b>624</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	

<b>2. Evelina®-Tag – Ein voller Erfolg</b>	<b>625</b>
<i>Ulrike Zimmering</i>	
<b>„Sweet Resistant“ – fünf neue Apfelsorten von CIV</b>	<b>625</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	

## **Steinobst**

<b>Die Zwetschensorte ‘Hanka’</b>	<b>15</b>
<i>Dr. Walter Hartmann</i>	
<b>Freya – eine ertragsstabile Zwetschensorte für Scharkegebiete</b>	<b>80</b>
<i>Dr. Walter Hartmann</i>	
<b>Augustenberger Erfahrungen mit neuen Süßkirschensorten</b>	<b>137</b>
<i>Ute Ellwein</i>	
<b>Die Ausdünnung von Zwetschen</b>	<b>186</b>
<i>Jörg Hilbers</i>	
<b>Bewertung neuer Zwetschensorten</b>	<b>253</b>
<i>Ute Ellwein</i>	
<b>Bewässerungssteuerung und Fertigation bei Süßkirschen</b>	<b>315</b>
<i>Monika Möhler</i>	
<b>Einsatz der Pflückhilfe im Stein- und Beerenobst</b>	<b>319</b>
<i>Margret Wicke und Peter Stoppel</i>	
<b>BLUE LAMP</b>	<b>394</b>
<i>Johannes Hadersdorfer u. Dr. Michael Neumüller</i>	
<b>Kirschenlagerung: Maßnahmen zur Qualitätsverbesserung</b>	<b>396</b>
<i>Dominikus Kitemann et. al</i>	
<b>Total verregnet – und trotzdem ein voller Erfolg</b>	<b>447</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Starke Ernteausfälle bei Sauerkirschen</b>	<b>449</b>
<i>Helwig Schwartau</i>	
<b>Zwetschentag in Oppenheim</b>	<b>490</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Die besten Süßkirschensorten an der Lehr- und Versuchsanstalt Gartenbau Erfurt</b>	<b>539</b>
<i>Monika Möhler</i>	
<b>Die Süßkirsche stand im Mittelpunkt</b>	<b>541</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Fachtagung zum Problem Kirschfruchtfliege</b>	<b>614</b>
<b>Kalkulation intensiver Süßkirschenproduktion an der Niederelbe</b>	<b>615</b>
<i>Joerg Hilbers und Dr. Rolf Stehr</i>	

## **Beerenobst**

<b>Cranberry-Anbau in den USA</b>	<b>7</b>
<i>Dr. Michael Blanke</i>	
<b>250 Jahre Kulturerdbeere</b>	<b>10</b>
<i>Dr. Klaus Olbricht</i>	
<b>Aufstrebender Beerenobstanbau am Kap der Guten Hoffnung</b>	<b>103</b>
<i>Heinrich-Ludger Rövekamp und Christof Steegmüller</i>	
<b>Erdbeeren aus Huelva – Saisonauftakt fiel ins Wasser</b>	<b>211</b>
<i>Eva Würtenberger</i>	
<b>Johannisbeererziehung im Fokus</b>	<b>213</b>
<i>Michael Clever</i>	
<b>Sorteneignung remontierender Erdbeersorten im geschützten Anbau</b>	<b>270</b>
<i>Andreas Hahn und Werner Dutzi</i>	
<b>Wuchsförderung durch Mykorrhiza-Pilze?</b>	<b>272</b>
<i>Dr. Rudolf Faby und Alfred-Peter Entrop</i>	

<b>Konkurrenz ausschalten: einheitliche Himbeerbestände und stabile Erträge</b>	275
<i>Gunhild Muster</i>	
<b>Erdbeeren pflanzen – aber womit?</b>	328
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Frühzeitigkeit ist im Tunnel das Hauptkriterium</b>	333
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Hansabred – Erdbeerzüchtung für Europa</b>	334
<i>Dr. Klaus Olbricht</i>	
<b>Hagel- und Wespenschutz bei Tafeltrauben</b>	336
<i>Gerd Götz</i>	
<b>Fruchtqualität von frühreifen Erdbeersorten</b>	384
<i>Helene Weissinger et. al</i>	
<b>Kälte prägt bisherige Erdbeersaison 2010</b>	388
<i>Eva Würtenberger</i>	
<b>Erdbeer-Versuchsbegehung in Forst</b>	389
<i>Arno Fried und Wolfgang Bauer</i>	
<b>Optimierte Wespenfalle</b>	391
<i>Helmut Rauleder</i>	
<b>Kleinere Strauchbeerenernte in 2010 erwartet</b>	433
<i>Eva Würtenberger</i>	
<b>Strauchbeerenobst in seiner vollen Anbaubreite</b>	434
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Erfahrungen mit Folicur EM nach der Ernte in Erdbeerfrühpflanzen</b>	484
<i>Dr. Rudolf Faby</i>	
<b>Schubkraft für den Sanddorn</b>	580
<i>Sebastian Glaß und Dr. Thorsten Rocksch</i>	
<b>Tafeltraubenanbau – Informationen aus der Praxis</b>	626
<i>Tatjana Schmolke</i>	
<b>Haben heimische Tafeltrauben eine Chance?</b>	628
<i>Simone Richter, Dr. Franz Mühlbauer und Dr. Andreas Becker</i>	

## **Pflanzenschutz**

<b>Rubus-Stauche – eine ernstzunehmende Erkrankung</b>	12
<i>Gunhild Muster</i>	
<b>Feuerbrand – Bekämpfungsversuch 2009</b>	75
<i>Arno Fried</i>	
<b>Spinnmilben – Problematik 2009</b>	126
<i>Uwe Harzer</i>	
<b>Die Baumwanze <i>Pentatoma rufipes</i> (L.), ein Fruchtschädling in Birnenanlagen des Bodenseegebietes</b>	130
<i>Martin Trautmann</i>	
<b>Erfahrungen mit feuerbrandtoleranten Apfelunterlagen in Südtirol</b>	193
<i>Dr. Irene Höller, Dr. Walter Guerra und Reinhold Stainer</i>	
<b>Apfelwicklerbekämpfung 2009 am Süßen See</b>	199
<i>Dr. Erika Urban</i>	
<b>Holzbefall des Bleiglanz-Pilzes (<i>Chondrostereum purpureum</i>) an jungen Apfelbäumen</b>	203
<i>Dr. Roland Weber</i>	
<b>Kernhausfäulen bei ‘Fuji’</b>	206
<i>Dr. Luis Lindner</i>	
<b>Die Kleinfrüchtigkeit der Kirsche</b>	255
<i>Michael Petruschke und Dr. Manfred Schröder</i>	

<b>Die Ahornschnierlaus</b>	<b>258</b>
<i>Martin Trautmann</i>	
<b>Blutlausprobleme – ein Lösungsansatz mit Movento?</b>	<b>263</b>
<i>Eveline Maring</i>	
<b>Verwirrung des Johannisbeerglasflüglers mit Isonet Z-Dispensern</b>	<b>267</b>
<i>Paul Epp</i>	
<b>Der Asiatische Marienkäfer – Nützling oder Schädling?</b>	<b>323</b>
<i>Dr. Jürgen Gross und Dr. Heidrun Vogt</i>	
<b>Der Apfelmehltau</b>	<b>375</b>
<i>Dr. Gerd Palm und Petra Kruse</i>	
<b>Sieben gute Gründe, Abdrift zu vermeiden</b>	<b>379</b>
<i>Dr. Heribert Koch</i>	
<b>Die Walnussfruchtfliege</b>	<b>381</b>
<i>Paul Epp und Uwe Dederichs</i>	
<b>Der Birnenverfall</b>	<b>422</b>
<i>Dr. Gerd Palm</i>	
<b>Regenflecken- und Fliegenschmutzkrankheit</b>	<b>424</b>
<i>Dr. Thomas Rühmer</i>	
<b>Reinigung des Sprühgerätes</b>	<b>429</b>
<i>Horst Knewitz</i>	
<b>Regulierung von Lagerkrankheiten bei Äpfeln</b>	<b>474</b>
<i>Dr. Christian Scheer und Diana Isabel Neira León</i>	
<b>Resistenz von Bitterfäule-Erregern gegen Thiophanate-Methyl</b>	<b>480</b>
<i>Dr. Roland Weber und Ulrike Holz</i>	
<b>Apfeltriebsucht in Sachsen</b>	<b>526</b>
<i>Utta Herzog, Dr. Wolfram Wiedemann und Dr. Alfred Trapp</i>	
<b>Kontinuierliche Innenreinigung von Sprühgeräten</b>	<b>531</b>
<i>Christian Darnhofer, Josef Hafner, Bernhard Ramminger und Karl Lind</i>	
<b>Verlustarm Sprühen</b>	<b>575</b>
<i>Peter Triloff, Markus Knoll und Karl Lind</i>	
<b>Pflanzenschutz und Umweltschutz – das bisher Erreichte nicht vergessen!</b>	<b>634</b>
<i>Dir. u. Prof. Dr. Volkmär Gutsche und Dr. Jörn Strassemeyer</i>	
<b>Paracelsus gilt nicht mehr</b>	<b>636</b>
<i>RA Dr. Volker Kaus</i>	
<b>Aktuelle Versuche zum Pflanzenschutz präsentiert</b>	<b>638</b>
<i>Dr. Christian Scheer</i>	

## **Hinweise zu neuen Zulassungen und Genehmigungen im Erwerbsobstbau**

(Dr. Adrian Engel) 14,74,134, 209, 262, 322, 378, 428, 479, 530, 578, 637

## **Pflanzenschutz in Erdbeeren**

(Ralf Jung) 140, 210, 269, 327, 383, 432, 483, 535, 579,

## **Interview**

<b>Einsatz von Regalis zur Wuchs- und Ertragsregulierung im Apfelanbau</b>	<b>216</b>
<i>Andreas Höck und Maik Hoge</i>	
<b>Sozialversicherung für Saisonarbeitskräfte im Fokus</b>	
<b>OBSTBAU sprach mit Günter Esser und Hans Poétes, E&amp;P-Assekuranz oHG</b>	<b>231</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	

<b>Immer auf der Suche nach innovativen Lösungen</b>	
<b>OBSTBAU sprach mit Markus Vöhringer und Jochen Kling, Oberteuringen</b>	<b>436</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Kürbis und Erdbeeren – eine spannende Kombination!</b>	
<b>OBSTBAU sprach mit Rainer Paul, Hofheim/Wallau</b>	<b>487</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Einfach selbst aufgebaut</b>	<b>536</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Das kann nur aus der Praxis kommen!</b>	
<b>OBSTBAU sprach mit Viktor Henzler, Nürtingen</b>	<b>631</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	

## **Aus dem In- und Ausland**

<b>Gentechnik im Obstbau – Grundlagen, Stand und Zukunft</b>	<b>46</b>
<i>Dr. Ralf Wilhelm</i>	
<b>Augustenberger Obstbautage 2009</b>	<b>49</b>
<i>Elfie Schell</i>	
<b>Obstbauern rechnen im kommenden Jahr mit besseren Preisen</b>	
<i>Herbert Netter</i>	<b>107</b>
<b>Effizienz als Produktionsfaktor</b>	<b>109</b>
<i>Helga Buchter-Weisbrodt</i>	
<b>Norddeutsche Obstbautage 2010</b>	<b>139</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Die Andreas Hermes Akademie stellt sich vor</b>	<b>163</b>
<i>Maria Hahn-Kranefeld</i>	
<b>Fortshreitender Strukturwandel im Brandenburger Obstbau</b>	<b>164</b>
<i>Jochen Flenker, Jörg Lübcke und Prof. Wolfgang Bokelmann</i>	
<b>Hagelbeihilfe jetzt unter Dach und Fach</b>	<b>167</b>
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
<b>Apfebranche startet durch</b>	<b>169</b>
<i>Kristin Unruh</i>	
<b>Hohe Anzahl von Brutvögeln in Obstanlagen</b>	<b>170</b>
<i>Prof. Dr. Egon Fuchs und Alexander Ehm</i>	
<b>11. 1. 2010 – der Tag des deutschen Apfels</b>	<b>173</b>
<i>Kristin Unruh</i>	
<b>Abschied nach fünf Monaten</b>	<b>174</b>
<i>Tatjana Schmolke</i>	
<b>Blühende Landschaften für Bienen</b>	<b>217</b>
<i>Dagmar Kettel</i>	
<b>„Schulapfel“ ausgezeichnet als „Ausgewählter Ort 2010“</b>	<b>218</b>
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>Grünlanderhaltung: Auch Obstbau kann betroffen sein</b>	<b>220</b>
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>Ergebnisse der Ökoeffizienzanalyse für die Werbung einsetzen</b>	<b>221</b>
<i>Margarete Löffler</i>	
<b>Lösungen für die Preismisere aufgezeigt</b>	<b>223</b>
<i>Dr. Markus Nöthen</i>	
<b>Qualität ist unsere einzige Chance</b>	<b>224</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Durch gemeinsame Vermarktung dem LEH entgegenstehen</b>	<b>226</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Aushängeschild der Obstregion Bodensee</b>	<b>228</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	

<b>Ungarn – Obstanbau im Plus</b>	230
<i>Eva Würtenberger</i>	
<b>Apfelanbau und Apfelzüchtung im Reich der Mitte</b>	280
<i>Dr. Walter Guerra</i>	
<b>Pflanzenschutz und Anforderungen des Marktes im Fokus</b>	283
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Zusammen am neuen Standort – der neue Rheinische Obstbautag</b>	285
<i>Manfred Hellmann und Hans-Josef Weber</i>	
<b>Innovationen für Anbau und Verwertung</b>	288
<i>Dr. Helga Buchter-Weisbrodt</i>	
<b>EU-Pflanzenschutzpaket mit Licht und Schatten</b>	290
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
<b>Spitzen-Ernte bei erbärmlichen Preisen</b>	292
<i>Marlis Heinz</i>	
<b>Apfelanbau südlich des Äquators</b>	293
<i>Jochen Griebel</i>	
<b>Hilf Dir selbst!</b>	296
<i>Martin Strauß</i>	
<b>Qualität ernten und innovativ verwerten</b>	340
<i>Dr. Helga Buchter-Weisbrodt</i>	
<b>Erfolgsgeschichte der ersten deutschen „Grüne“ Jobbörsen</b>	343
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>Die Deutsche Genbank Obst (DGO)</b>	344
<i>Dr. Henryk Flachowsky</i>	
<b>„Erfolgreich bleiben in einem globalen Markt“</b>	346
<i>Martin Balmer, Werner Dahlbender, Günter Hensel und Peter Hilsendegen</i>	
<b>Obstbasilika eingeweiht</b>	348
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
<b>Obstbauern brauchen beste Wasserqualitäten</b>	349
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>Die Apfelproduktion in Polen: nicht höher, aber besser</b>	350
<i>Prof. Dr. Eberhard Makosz</i>	
<b>Leichte Umsatzsteigerung trotz niedriger Erzeugerpreise</b>	352
<i>Klaus Nasilowski</i>	
<b>„Erfolgreich bleiben in einem globalen Markt“</b>	399
<i>Martin Balmer et. al</i>	
<b>Aprikosenanbau in Armenien</b>	404
<i>Gerhard Görlitz</i>	
<b>Branche setzt auf QS-Kompetenz</b>	406
<i>Dr. Torsten Staack</i>	
<b>Werbung per Brief und Telefon wird aufwändiger</b>	407
<i>Friedrich Ellerbrock</i>	
<b>Vereinigte Hagel – stabil auf hohem Niveau</b>	409
<i>Dr. Heinbert Hurtmanns</i>	
<b>Die Königin der Beeren strahlt auch in diesem Jahr</b>	410
<i>Danny Gärtner</i>	
<b>Echte Äpfel und virtuelle Welten</b>	411
<i>Kristin Unruh</i>	
<b>Der Sommer wird blau</b>	450
<i>Kristin Unruh</i>	
<b>Herausforderungen meistern, Chancen nutzen</b>	451
<i>Gerhard Baab, Ralf Nörthemann und Manfred Fischer</i>	
<b>Politik kommt auf die Höfe</b>	454
<i>Bernd Eckhoff</i>	

<b>Praktikantenprogramm Ukraine geht erfolgreich in die zweite Runde</b>	<b>454</b>
<i>AgrarKontakte und LVEO</i>	
<b>Heidelbeersaison im Norden eröffnet</b>	<b>456</b>
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>Neue Ausdünnungsgeräte; Überdachungssysteme und neue Süßkirschsorten</b>	<b>457</b>
<i>Arno Fried</i>	
<b>Apilife VAR in der Varroabekämpfung</b>	<b>491</b>
<i>Dr. Klaus Walther</i>	
<b>Zukunft braucht Herkunft – Zukunft braucht Tradition</b>	<b>492</b>
<i>Jörg Disselborg</i>	
<b>Altländer Obstbau baut auf Bildung</b>	<b>494</b>
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>100 Jahre Obstbauschule in Schlachters</b>	<b>495</b>
<i>Florian Schmid u. Prof. Dr. Hans-Ulrich Helm</i>	
<b>Neues Winterquartier für Äpfel</b>	<b>496</b>
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
<b>Bauernverband stellt sich auf Zukunft ein</b>	<b>498</b>
<i>Deutscher Bauernverband</i>	
<b>Arbeitsbühnen für die Nutzung im Obstbau</b>	<b>500</b>
<i>Jens-Peter Ralfs</i>	
<b>Obstbau-Feldtag 2010 an der Versuchsstation für Obstbau Schlachters</b>	<b>504</b>
<i>Florian Schmidt u. Prof. Dr. Hans-Ulrich Helm</i>	
<b>Der deutsche Obstbau präsentiert die neue Apfelernte</b>	<b>516</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Apfelsaisoneneröffnung im Alten Land</b> <i>Bernd Eckhoff</i></li> <li>• <b>Apfelsaisoneneröffnung in Sachsen</b> <i>Marlis Heinz</i></li> <li>• <b>Da Konjunkturbarometer zeigt nach oben! Apfelsaisoneneröffnung an Bodensee</b> <i>Dr. Annette Urbanietz</i></li> </ul>	
<b>Endlich an einem Standort vereint</b>	<b>529</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Bundesministerin Aigner im Gespräch mit LVEO-Präsident Müller</b>	<b>544</b>
<i>Tatjana Schmolke</i>	
<b>REWE setzt auf Nachhaltigkeit</b>	<b>544</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Zwetschen verbessern ihr Image</b>	<b>545</b>
<i>Dr. Helga Buchter-Weisbrodt</i>	
<b>Alles rund um den Apfelanbau</b>	<b>546</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Apfelsaftaroma entsteht beim Saftbereiten</b>	<b>548</b>
<i>Dr. Helga Buchter-Weisbrodt</i>	
<b>Betriebsvergleich 2008/09 an der Niederelbe</b>	<b>550</b>
<i>Dr. Matthias Görgens</i>	
<b>Start des EU-Schulobstprogramms in Rheinland-Pfalz</b>	<b>553</b>
<i>Andrea Schneider</i>	
<b>Seit zwanzig Jahren Altländer Apfeltage</b>	<b>554</b>
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>Brandenburger Apfelsaison eröffnet</b>	<b>555</b>
<i>Margarete Löffler</i>	
<b>Walnussorten aus Ungarn</b>	<b>581</b>
<i>Dr. Géza Bujdosó, Dr. Elisabeth Kállay und Prof. Dr. Péter Szentiványi</i>	
<b>Fachgruppe Obstbau im Landesbauernverband Niedersachsen</b>	<b>585</b>
<i>Bernd Eckhoff</i>	
<b>Schweizer Projekt für die Förderung der Wirtschaftlichkeit im Obstbau</b>	<b>586</b>
<i>Daniel Indermaur, Esther Bravin und Markus Leumann</i>	



<b>Einfluss von Hefenährsalzen auf die Qualität von Obstwein</b>	<b>588</b>
<i>Georg Innerhofer</i>	
<b>Der russische Frischobstmarkt</b>	<b>590</b>
<i>Vera Belaya</i>	
<b>Versuchsführung Augustenberg 2010</b>	<b>592</b>
<i>Elfie Schell</i>	
<b>Die Honigbiene hat Glück gebracht</b>	<b>595</b>
<i>Dr. Rolf Hornig und Dr. Friedrich Höhne</i>	
<b>Prüfungsvorbereitung intensiv</b>	<b>597</b>
<i>Ludger Rövekamp und Katharina Eßer</i>	
<b>„Aromatische Tafeltrauben reifen auch am Neckar!“</b>	<b>599</b>
<i>Tatjana Schmolke</i>	
<b>Gartenbau in Europa</b>	<b>600</b>
<i>Zentralverband Gartenbau</i>	
<b>Landwirtschaftliches Hauptfest 2010 in Stuttgart</b>	<b>640</b>
<i>Tatjana Schmolke</i>	
<b>Werbung für heimische Äpfel</b>	<b>641</b>
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
<b>INTERPOMA 2010</b>	<b>642</b>
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<b>Risikomanagement und Ernteversicherung</b>	<b>642</b>
<i>Vereinigte Hagelversicherung</i>	
<b>USA – Weniger Äpfel und Birnen</b>	<b>645</b>
<i>Ursula Schockemöhle</i>	

## **Persönliches**

Prof. Christa Fischer 70 Jahre	102
Dr. Johannes Jehle neuer Leiter des JKI-Instituts für Biologischen Pflanzenschutz in Darmstadt	175
Dietmar Bahler löst Willi Fitzen ab	177
Heinrich Quast mit goldener ZVG-Ehrendadel ausgezeichnet	235
Rolf Steinmüller – 70 Jahre	236
Eberhard Peters – 85 Jahre	403
Dr. Karl-Heinz Tiemann – 70 Jahre	479
Willi Bennerscheid als Hauptgeschäftsführer der Rheinischen Landwirtschafts- verbandes verabschiedet	486
Manfred Kleinert – 70 Jahre	486
Bernd Eckhoff – 30 Jahre Landvolk	584
Hans Feindt 90 Jahre	601
Dr. Helmut Wahl verstorben	646

## **Einhefter**

<b>Mitteempfehlungen und Hinweise zum Pflanzenschutz in Strauchbeeren 2010</b>	<b>19</b>
<b>Mitteempfehlungen und Hinweise zum Pflanzenschutz in Steinobst 2010</b>	<b>81</b>
<b>Mitteempfehlungen und Hinweise zum Pflanzenschutz in Kernobst 2010</b>	<b>141</b>
<b>Pflanzenschutzmittelliste 2010 für den kontrolliert Integrierten Anbau</b>	<b>141</b>
<b>Gesamtinhaltsverzeichnis 2008</b>	<b>29</b>