

Inhaltsverzeichnis	Seite
Vorwort (S. Kühne, P. Röhrig).....	4
Risikobewertung von Kupfer für Verbraucher auf Basis von Monitoringdaten (B. Michalski).....	5
Kupfereinsatz von Schweizer Biobauern (B. Speiser).....	12
Langjährige Anwendung kupferhaltiger Pflanzenschutzmittel auf Sonderkulturflächen – 5 Jahre Datengenerierung – Resümee und Ausblick (T. Strumpf, D. Felgentreu, N. Herwig, B. Hommel, P. Horney, J. Strassemeyer).....	15
Neues Algenpräparat – Biostimulanz ohne Phosphonat (B. Monnet).....	17
Inokulumreduzierung des Schorfpilzes als Beitrag zur Kupferminimierung bzw. zum Kupferverzicht in der ökologischen Apfelproduktion (B. Benduhn).....	18
Mehrjährige Versuchsergebnisse zum Einfluss von Vinasse-Behandlungen zum Blattfall auf Laubabbau, Sporenbildung sowie den resultierenden Befall mit Apfelschorf (S. Buchleither).....	20
Aktueller Stand der Versuche zur Kupferminimierungsstrategie in Öko-Apfelanlagen mit hohem Schorfdruck/Resistenzdurchbruch (B. Pfeiffer).....	22
Kupferminimierungsstrategien im ökologischen Obstbau (J. Zimmer).....	30
Minimierung des Einsatzes kupferhaltiger Fungizide im ökologischen Hopfenbau: aktuelle Versuchsergebnisse 2014 (F. Weihrauch, J. Schwarz).....	35
Kupferminimierungs- und Vermeidungsstrategien für den ökologischen Kartoffelanbau, Teilprojekt A: Maßnahmen zur Reduktion des Primärbefalls (J. Nechwatal).....	41
Kupferminimierungs- und Vermeidungsstrategien für den ökologischen Kartoffelanbau, Teilprojekt B: Ackerbauliche Strategien (S. Grabendorfer).....	43
Saisonberichte und Stand der Kupferminimierungsbemühungen – Weinbau, Obstbau, Kartoffelbau, Gemüsebau (S. Kanthak, J. Kienzle, W. Patzwahl).....	45