

Originalarbeiten

Nachweis einer ALS-resistenten <i>Lolium perenne</i> -Population in Norddeutschland	WANJA KONSTANTIN RÜSTNER, HOLGER KLINK, JOSEPH-ALEXANDER VERREET	117
Status Quo der Forschung zu Minimierung und Ersatz kupferhaltiger Pflanzenschutzmittel in Deutschland	JULIA GITZEL, STEFAN KÜHNE	125
<i>Didymella sidae-hermaphroditae</i> sp. nov., a new pathogen on <i>Sida hermaphrodita</i> (L.) Rusby	GERHARD BEDLAN	130

Mitteilungen und Nachrichten

Aus den Arbeitskreisen der Deutschen Phytomedizinischen Gesellschaft (DPG):

Arbeitskreis Krankheiten in Getreide und Mais – 2016 (HELMUT TISCHNER)		134
Gebündelte Kompetenz zum Thema Bienen – Mehr als 150 Bienenforscher aus ganz Deutschland tagten in Braunschweig (QUELLE: PRESSEINFORMATION JKI, MÄRZ 2016)		140
Neues Fachinstitut für Bienenschutz im Julius Kühn-Institut nimmt Arbeit auf (QUELLE: PRESSEINFORMATION JKI, APRIL 2016)		141
60. Deutsche Pflanzenschutztagung vom 20. bis 23. September 2016 in Halle/Saale (CORDULA GATTERMANN)		142
Forscher entwickeln Programm zur Vorhersage von Genen im Erbgut von Tieren und Pflanzen (QUELLE: GEMEINSAME PRESSEINFORMATION DES JULIUS KÜHN-INSTITUTS UND DER MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT HALLE, FEBRUAR 2016)		142
proWeizen-Konferenz 2016 am Julius Kühn-Institut (QUELLE: JULIUS KÜHN-INSTITUT, APRIL 2016)		143
Experten zum Thema Unkräuter unter sich – 27. Unkrauttagung 2016 fand in Braunschweig statt (QUELLE: PRESSEINFORMATION JKI, MÄRZ 2016)		143

Literatur		143
------------------	--	------------

Termine und Veranstaltungen		146
------------------------------------	--	------------