

# Getreide Magazin



Verlag Th. Mann

## Jahresinhalts- und Autorenverzeichnis 2009

Titel	Seite	Titel	Seite
<b>DÜNGUNG</b>		<b>PFLANZENSCHUTZ</b>	
Sommergetreide mit moderner Agrartechnik und CULTAN-Düngung erfolgreich und nachhaltig anbauen . . . . .	61	Erfolgreicher Weizenanbau auf diluvialem Standort . . . . .	226
N-Qualitätsdüngung des Winterweizens . . . . .	106	Durumanbau – eine Alternative bei Sommerungen? . . . . .	230
Wie viel Spätdüngung zum Weizen? . . . . .	110	<b>PFLANZENSCHUTZ</b>	
Proteinstruktur und Backqualität von Winterweizen . . . . .	114	Gräser und Unkräuter frühzeitig behandeln . . . . .	4
Langjähriger Pflugverzicht . . . . .	166	Ackerfuchsschwanz und Windhalm – die zwei bedeutenssten Ungräser im Getreidebau . . . . .	20
Was können alternative organische Dünger leisten? . . . . .	170	Ackerfuchsschwanzbekämpfung . . . . .	26
Stroh – Düngung oder Verkauf? . . . . .	174	Fungizidstrategien gegen Blattkrankheiten . . . . .	30
Gezielte Kompostanwendung . . . . .	234	Die Septoria-Blattdürre an Winterweizen . . . . .	38
<b>LAGERUNG</b>		Qualitätssicherung mit Wachstumsreglern . . . . .	42
Getreidelagerung auf dem eigenen Betrieb . . . . .	128	Das rechte Maß beim Pflanzenschutz finden . . . . .	46
Lagerung von Nahrungsgetreide in Folienschläuchen . . . . .	184	Verschiedene Fusariumarten auf der Gerste . . . . .	80
<b>MARKT</b>		Aktuelle Bewertung des Mykotoxinrisikos in Weizen . . . . .	84
Vorsichtiger Optimismus am Getreidemarkt . . . . .	72	Auf welche Getreideschädlinge muss im Frühjahr geachtet werden? . . . . .	88
Preisentwicklung enttäuscht Getreideerzeuger . . . . .	134	Weizengallmücken . . . . .	94
Getreidemärkte in schwierigem Umfeld . . . . .	186	Unkraut- und Ungrasbekämpfung im Sommergetreide . . . . .	98
Hohe Ernte drückt die Preise . . . . .	254	Entscheidungshilfesystem SIG . . . . .	102
<b>PFLANZENBAU</b>		Pflanzenschutzimporte – was ist legal? . . . . .	104
Intensität im Getreidebau . . . . .	50	Saatgutbeizung von Wintergetreide 2009 . . . . .	140
Einfluss der Bewirtschaftung auf die Umweltwirkungen des Getreideanbaus . . . . .	68	Auch der Herbst hat noch schöne Tage . . . . .	146
Ertragsbildung des Getreides . . . . .	220	Was können Landwirte gegen Vorratsschädlinge unternehmen? . . . . .	152
		Getreidelagerung mit Fingerspitzengefühl und dem richtigen „Näschen“ . . . . .	155
		Massenvermehrungen der Feldmaus rechtzeitig vorhersagen . . . . .	159
		Getreideherbizidstrategie und Resistenzmanagement – ein Widerspruch . . . . .	192
		BaYMV-2 schon weiter verbreitet als angenommen . . . . .	206
		Nacktschnecken – eine potenzielle Gefahr für Herbstsaaten . . . . .	210
		Winterweizenanbau nach Körnermais . . . . .	216

Titel	Seite
-------	-------

## ÖKONOMIE

Rentabel produzieren und den Absatz sichern . . . . .	250
---	-----

## SORTENWESEN

Vorstellung der neu zugelassenen Sommergetreidesorten . . . . .	64
Vermehrung von Getreide deutlich zurückgenommen . . . . .	176
Hybridgerste ist eine Technologie mit Zukunft . . . . .	178
Winterbraugerste wird verstärkt nachgefragt . . . . .	180
Gibt es interessante neue Wintergetreidesorten? . . . . .	241

## TECHNIK

Elektronische Hilfen im Pflanzenschutz . . . . .	54
Teilflächenspezifische Stickstoff-Düngung . . . . .	58
Mähdrusch – auf Systeme und Gesamtkosten achten . . . . .	118
Mähdrusch-Weltrekorde und ihre Aussage . . . . .	122
Neue Pressen für Stroh, Anwelkgras und Heu . . . . .	124
Bodenbearbeitung und Saat . . . . .	162
Mehr Leistung im Pflanzenschutz – ein Praxisversuch . . . . .	244
Der gläserne Mähdrescher . . . . .	246

## ZÜCHTUNG

Warum stagnieren die Getreideerträge? . . . . .	238
---	-----

## VERSCHIEDENES

Aus der Industrie. . . . . 71, 74, 132, 169, 183, 219, 229,	255
Syngenta geht verhalten optimistisch in die neue Saison . . . . .	109
Bayer CropScience Deutschland setzt weiter auf innovativen Pflanzenschutz . . . . .	123
Persönliches . . . . .	187

## AUTORENVERZEICHNIS

Albert, Dr. Guido; Bad Kreuznach . . . . .	140
Armbruster, Dr. Martin; Speyer . . . . .	170
Bär, Holger; Dresden . . . . .	26
Bartels, Dr. Manfred; Northeim . . . . .	42
Boese, Dr. Lothar; Bernburg . . . . .	106
Brandfaß, Dr. Christoph; Northeim . . . . .	42
Deike, Stephan; Kleinmachnow . . . . .	68
Demmel; Dr. Markus; Freising-Weißenstephan . . . . .	216
Drews, Reinhard; Köchelstorf . . . . .	226
Erven, Tobias; Bad Kreuznach . . . . .	38
Esther, Alexandra; Münster . . . . .	159
Faber, Manfred; Augsburg . . . . .	146
Falke, Kristina; Bad Kreuznach . . . . .	102
Farack, Dr. Martin; Jena . . . . .	180
Feiffer, Andrea; Sondershausen . . . . .	246
Feiffer, Dr. sc. Peter; Sondershausen . . . . .	122
Frahm, Johann; Emsdetten . . . . .	238
Gaafar, Nawal; Halle-Wittenberg . . . . .	94
Garrelts, Jörg; Hannover . . . . .	54

Titel	Seite
-------	-------

Gehring, Klaus; Freising . . . . .	20
Gienapp, Prof. Dr. Dr. Christian . . . . .	226
Gödecke, M. Sc. Ruben; Göttingen . . . . .	84
Gruber, Dr. Waldemar; Bonn . . . . .	162
Guddat, Christian; Jena . . . . .	180
Hanff, Holger; Teltow/Ruhlsdorf/Luckenwalde . . . . .	174
Hartmann, Dr. Gerhard; Bernburg . . . . .	230
Heß, Michael; München . . . . .	80
Hilgensloh, Stephan; Soest . . . . .	206
Hillebrecht, Wiebke; München . . . . .	80
Hölmann, Hans Jürgen; Düren . . . . .	250
Honermeier, Bernd; Gießen . . . . .	114
Hüsemann, Anna; Soest . . . . .	206
Idler, Dr. Christine; Potsdam . . . . .	184
Jacob, Jens; Münster . . . . .	159
Jacobs, Günter; Münster . . . . .	110
Jahn, Marga; Kleinmachnow . . . . .	46
Keller; Dr. Jürgen; Köchelstorf . . . . .	226
Kirchmeier, Dipl.-Ing. (FH) Hans; Freising-Weißenstephan . . . . .	216
Kleinhenz, Benno; Bad Kreuznach . . . . .	38
Kloepfer, Dr. Florian; Darmstadt . . . . .	58
Kluge, Dr. Rainer; Karlsruhe . . . . .	234
Krüssel, Dr. Stefan; Hannover . . . . .	210
Küstermann, Björn; Kleinmachnow . . . . .	68
Lehmann, Dr. Eckhard; . . . . .	166
Leidel, Dr. Steffen; Woez . . . . .	166
Lenz, Michael; Gießen . . . . .	152
Lindgaard Pedersen, Ulf; Neumünster . . . . .	155
Makowski, Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Norbert; Rostock-Biestow . . . . .	226
Meinlschmidt, Dr. Ewa; Dresden . . . . .	26
Michael Schaaf, DLR Eifel, Bitburg . . . . .	98
Nanz, Martin; Oppenheim . . . . .	30
Niehoff, Thekla-Karina; Hannover . . . . .	4
Nöth, Ulrich; Bad-Kreuznach . . . . .	30
Pallutt, Bernhard; Kleinmachnow . . . . .	46
Petersen, Dr. Gert; Rendsburg . . . . .	88
Preuß, Eric; Hannover . . . . .	176
Rabenstein; Dr. Frank, Quedlinburg . . . . .	206
Racca, Paola; Bad Kreuznach . . . . .	102
Rademacher, Prof. Dr. Thomas; Bingen . . . . .	118
Reckleben, Prof. Dr. Yves; Rendsburg . . . . .	128
Rentel, Dirk; Hannover . . . . . 64,	241
Schade, Rainer; Luckenwalde . . . . .	174
Schäfer, Prof. Dr. Bernhard C.; Soest . . . . .	206
Schäfer, Tanja; Gießen . . . . .	114
Schollen, Dr. Franz-Peter; Coesfeld-Lette . . . . .	244
Schönberger, Dr. Hansgeorg; Schackenthal . . . . . 50,	220
Schraa, Martin; Bonn . . . . . 72, 134, 186,	254
Schreiber, Evelin; Jena . . . . .	180
Schumacher, Dipl. agr. Ing. Hermann-Josef; Rheinberg . . . . .	61
Schütz, Sylvia; Gießen . . . . .	152
Seibert, Dr. Kurt; Speyer . . . . .	170
Steden, Dr. Christoph; Maintal . . . . .	104
Sünder, Andreas; Soest . . . . .	206
Thiel, Willi; Hannover . . . . .	176
Tiedemann, Prof. Dr. Andreas von; Göttingen . . . . .	84
Volk, Prof. Dr. Ludwig; Soest . . . . .	124
Volkmar, Prof. Dr. Christa; Halle-Wittenberg . . . . .	94
Wagner, Dr. Andrea; Potsdam . . . . .	184
Warnecke-Busch, Goßwinth; Hannover . . . . .	4
Wellie-Stephan, Oliver; Lippstadt . . . . .	206
Wiesler, Prof. Dr. Franz; Speyer . . . . .	170
Winkler, Josef; München . . . . .	80
Wolber, Dr. Dirk M.; Hannover . . . . . 4,	192
Zimmer, Jörg; Stahnsdorf, Luckenwalde . . . . .	174