



Veröffentlichungen über Untersuchungen zum Auftreten von *Fusarium*-Arten im Winterweizen Schleswig-Holsteins

Schlüter, K (1998)

Fusariumbefall im Getreide.

Bauernblatt/Landpost Schleswig-Holstein, Heft 31, 52./148. Jg., 42-44

Schlüter, K (1999)

Fusariosen im Weizen – Ein Thema bewegt die Praxis

Bauernblatt/Landpost Schleswig-Holstein, Heft 10, 53./149. Jg., 38-41

Schlüter, K (2003)

Blattkrankheiten und Fusarien – bei Mulchsaat ein Problem?

Getreidemagazin, H. 8, 2003, 44-47

Schlüter, K, U Kropf, P Karlovsky (2004)

Systemische Entwicklung von *Fusarium culmorum* in Winterweizen.

Mitt. BBA Bd. 396, 158-159

Schlüter, K, U Kropf (2005)

Ährenfusarium: Gefahr nicht nur während der Blüte!

top agrar H. 6, 42-45

Kropf, U, K Schlüter (2006)

Auftreten von *Fusarium culmorum* und *Fusarium graminearum* im Ackerbau Schleswig-Holsteins

RD Druck & Verlagshaus GbR, Osterröfeld, 199 Seiten

ISBN 3981091205

Schlüter, K, U Kropf, P Karlovsky (2006)

Untersuchungen zur systemischen Infektion von *Fusarium culmorum* an Winterweizen in Schleswig-Holstein

Gesunde Pflanzen, Bd. 58, H. 2, 107-116

Schlüter, K, U Kropf (2006)

Effekte von Fruchtfolge und Bodenbearbeitung auf den Befall des Winterweizens mit *Fusarium culmorum* unter norddeutschen Anbaubedingungen

Mitt. Biol. Bundesanst. Land- Forstwirtsch. 400, 80