Projekttitel Mechanische Maßnahmen zur Feldhygiene

Projektart Arbeitsgruppe

Projektbeschreibung Die Arbeitsgemeinschaft Pflanzenproduktion (PP) beschließt am 10.11.2016

die Gründung einer Arbeitsgruppe "mechanische Maßnahmen zur Feldhygi-

ene".

Aufgrund der Diskussionen um chemischen Pflanzenschutz, aber auch aufgrund vermehrt auftretender Problemunkräuter wird die Aufgabe der Arbeitsgruppe eine Systemische Beurteilung von Maßnahmen der Feldhygiene: Stoppelzerkleinerung, Stoppelbearbeitung, Erntereste (Hochschnitt) sowie eine Dokumentation der Ergebnisse in einer Veröffentlichung (Heft) sein.

Projektende 31.12.2019

Mitglieder der Arbeitsgruppe

PD Dr. J. Brunotte Thünen-Institut, Braunschweig

Dr. M. Demmel Bayerische Landesanstalt für Landwirt-

schaft,

Freising-Weihenstephan

T. Kemming Agrardienstleistungs-GmbH

Dülmen

J. Lintl-Höping Senden

E. Müller Sächsische Landesamt für Umwelt, Land-

wirtschaft und Geologie, Nossen

Dr. N. Uppenkamp Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfa-

len, Münster

PD Dr. H.-H. Voßhenrich Thünen-Institut, Braunschweig

Produkt(e) - Arbeitsgruppensitzung mit Gästen zur Vorstellung des aktuellen Wissens-

stands zur mechanischen Feldhygiene und Abstimmung der Aussagen

des geplanten KTBL-Heftes.

- KTBL-Heft zur mechanischen Feldhygiene einschließlich eines Überblicks

über die verfügbare praxisreife Technik.

Projektbetreuung in der Geschäftsstelle

Dr. J. Grube