Projekttitel Praxisreife Verfahren der Streifenbearbeitung unter mitteleuropäischen

Bedingungen

Projektart Arbeitsgruppe

Projekt-Nr. PP 1.2.14

Problemstellung Forschungseinrichtungen und Landtechnikhersteller in Deutschland und Eu-

ropa untersuchen die Einsatzmöglichkeiten der Streifenbearbeitung in Mitteleuropa. Die Ergebnisse dieser Untersuchungen wurden bisher noch nicht

analysiert, strukturiert und systematisiert veröffentlicht.

Projektziel Es soll der Status quo der Streifenbearbeitung beschrieben und die praxis-

reifen Techniken aufgezeigt werden.

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

stands zur Streifenbearbeitung und Abstimmung der Aussagen des ge-

planten KTBL-Heftes.

- KTBL-Heft zur Vorstellung des Anbausystems und seiner Besonderheiten

sowie des Standes der Forschung einschließlich eines Überblicks über die

verfügbare praxisreife Technik.

Projektende 31.07.2018

Mitglieder der Arbeitsgruppe

Dr. J. Bischoff Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und

Gartenbau, Bernburg

PD Dr. J. Brunotte Thünen-Institut, Braunschweig

D. Dölger Hanse Agro Beratung und Entwicklung GmbH,

Gettorf

Dr. M. Demmel (Vorsitz) Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft,

Freising-Weihenstephan

Dr. W. Hermann Universität Hohenheim, Stuttgart

A. Hirl Innovative Agrartechnik GmbH, Bresegard

E. Müller Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirt-

schaft und Geologie, Nossen

D. Rieve Muuks
J. Schulze-Wext Bergzow

Dr. H. Sparing Freist

Dr. N. Uppenkamp Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen,

Münster

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

Projektbetreuung in der Geschäftsstelle

Dr. J. Grube