



Gesellschaft für konservierende Bodenbearbeitung e.V.
Mitglied der European Conservation Agriculture Federation (ECAAF)

GKB Aktivitätsbericht 2000

Life-Projekt 99-E-308

<h3>Zusammenfassung der Tätigkeiten</h3>

- 1 – Vorstandssitzungen
- 2 – Workshops/ Seminare/ Schulungen für Landwirte und Berater
- 3 – Feldtage/Demonstrationen/Maschinenvorfürungen
- 4 – Teilnahme an Kongressen/Messen/ Workshops
- 5 – Publikationen
- 6 – Medien

Adresse:
Dorfstraße 9
D-13051 Berlin

Tel. +30/96275512
Fax: +30/96275550
E-Mail: jana.epperlein@gkb-ev.de

1 - VORSTANDSSITZUNGEN

Vorstandstreffen zur Koordination und Planung der Aktivitäten des Vereins

17/01/00

10/03/00

22/03/00

05/05/00

04/10/00

2 – WORKSHOPS/ SEMINARE

17/01/00

Mitgliederversammlung Berlin, ICC, mit Vortragsteil zur Thematik:

„Bodenschutz durch konservierende Bodenbearbeitung aus europäischer Sicht“

Referenten:

Prof. L.G. Torres (ECAF-Präsident), Institut of Sustainable Agriculture Spanish Council for Scientific Research Cordoba, Spain

Prof. G. Basch, Universidade de Evora, Dept^o de Fitotecnica, Associcao do Solo (APOSOLO) Evora, Portugal

Dr.-Ing.-agr. W. Sturny, Bodenschutzstelle des Kantons Bern, Zollikofen, Schweiz

Prof. Dr. Ing. C. Sommer, Institut für Betriebstechnik und Bauforschung der FAL Braunschweig

Mitgliederversammlung: Information zu Aktivitäten der GKB und Beschluss der Satzungsänderung

Teilnehmer: 70 Mitglieder und Gäste

24/01/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB,

Seminar: Konservierende Bodenbearbeitung aus Sicht des Bodenschutzes und der Ökonomie.

Provinz Limburg/Niederlande. Teilnehmer: 150 Landwirte

02/02/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB,

Seminar: Ökonomische und umweltrelevante Aspekte der konservierenden Bodenbearbeitung einschließlich Direktsaat und Berücksichtigung der Agenda 2000 und des

Bodenschutzgesetzes. Landwirtschaftliche Lehranstalten Triesdorf. Teilnehmer: 500

Landwirte, Wissenschaftler, Berater, Presse

10/05/00

Dr. F. Tebrügge; Vorsitzender der GKB,

Seminar: Comparison of soil machine interactions by intensive conventional and reduced soil Preparation. Soil Seminar Kongsgilde Witzenhausen. Teilnehmer: 100 Landwirte

05/06/00

Seminar organisiert von der Regionalen Arbeitsgruppe Konservierende Bodenbearbeitung der Landwirtschaftskammer Weser-Ems, Referent Dr. B. Göbel

13/06/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: No-tillage for European countries. Wageningen University. Teilnehmer: 85 Landwirte, Wissenschaftler

28/07/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Direktsaat-ein Anbausystem mit Zukunft. Grundsatzreferat. Seminar an der landwirtschaftlichen Beratungszentrale Zollikhofen/Schweiz. Teilnehmer: 150 Personen

07/08/00

Dr. F. Tebrügge (GKB), J. Epperlein (GKB), T.Friedrich (FAO, Rom), R. Dressler (Farmer Paraguay)

Seminar: Erfahrungen mit Direktsaat in Deutschland und Paraguay. Engensen, Teilnehmer: 40 Landwirte

05/09/00

Seminar / Feldbegehung organisiert von der Regionalen Arbeitsgruppe Konservierende Bodenbearbeitung der Landwirtschaftskammer Weser-Ems in Reichshof

06/09/00

Seminar / Feldbegehung organisiert von der Regionalen Arbeitsgruppe Konservierende Bodenbearbeitung der Landwirtschaftskammer Weser-Ems in Lönigen

13/09/00

Seminar / Feldbegehung organisiert von der Regionalen Arbeitsgruppe Konservierende Bodenbearbeitung der Landwirtschaftskammer Weser-Ems in Bramsche

11-25/09/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Metodologie per la competitive dellazienda cerealicola. Seminar für Studenten der Universität Foggia, Italien.

05/10/00

Maschinendemonstration von Amazone und John Deere auf dem Landwirtschaftsbetrieb von Herrn Wreesmann, Niedersachsen, Kommentierung durch Herrn Dr. B. Göbel, Mitglied der GKB

01/11/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Langfristige Auswirkungen pflugloser Bodenbearbeitungssysteme auf Boden, Pflanze, Ökonomie, Umweltfaktoren und Betriebsmanagement. Amt f. Landschaftspflege Alsfeld.

07/11/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Vergleich konventioneller Bodenbearbeitung mit konservierender nicht wendender Bodenbearbeitung einschließlich Direktsaat. Amu Center Ribe, Dänemark.

16/11/00

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Strategien im pfluglosen Zuckerrübenanbau. Workshop Nassauer Land, Wiesbaden-Erbenheim.

08/01/01

Dr. F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Konservierende Bodenbearbeitung- Möglichkeiten und Grenzen unter wirtschaftlichen und umweltrelevanten Aspekten. Verein Landw. Fachschulabsolventen Donau-Ries, Nördlingen.

10/01/01

F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Direktsaat und ihr Beitrag zum Boden-Wasser- und Klimaschutz. Landwirtschaftliche Woche Nordhessen, Braunatal.

30/01/01

F. Tebrügge, Vorsitzender der GKB

Seminar: Direktsaat in Zuckerrübenfruchtfolgen- Empfehlungen und Effekte. Wetterauer Rübentag, Florstadt/Friedberg

3 – FELDTAGE/ DEMONSTRATIONEN

11/05/00

Demonstration von Bodenbearbeitungsmaschinen. Praktikum zur Intensität der Bodenbearbeitung. Gießen, Dauerfeldversuche der Universität Gießen, Teilnehmer: 15

25/05/00

Feldtag / Maschinendemonstration der Firma Dutzi, organisiert von der AG Weser-Ems, kommentiert durch Herrn Dr. B. Göbel LWK Weser-Ems, Mitglied der GKB

26/05/00

Feldtag Müncheberg (Zentrum für Agrarlandschafts- und Landnutzungsforschung, ZALF), Dolgelin, Lietzen (Brandenburg)

Referenten:

Dr. Barkusky, Leiter der Versuchsstelle ZALF Müncheberg

Frau Prof. M. Frielinghaus, ZALF Müncheberg

Frau Dr. M. Joschko, ZALF Müncheberg

Betriebsbesichtigungen in Dolgelin, Vorstellung des Betriebes durch Herrn M. Schulze

Betriebsbesichtigung Komturei Lietzen, Vorstellung des Betriebes durch Herrn Gerlach

Teilnehmer: 60 Landwirte

29/05/00

Feldtag Scheppau, Offleben (Niedersachsen)

Vorstellung des Betriebes durch Herrn Fromme, Scheppau

Dr. J. Brunotte, FAL Braunschweig

Dr. Garbe, Biologische Bundesanstalt (BBA) Vorstellung der Versuche der FAL und der BBA im Betrieb, Feldrundgang

Vorstellung des Klostersgut Offleben durch Herrn Brandes, Offleben

Herr auf der Landwehr zur Moore-Technik im Betrieb, Feldrundgang

Teilnehmer: 45 Landwirte

05/06/00

Feldtag Forschungsstation Dedelow (Brandenburg) des ZALF Müncheberg

Prof. G. Kühn, Vorstellung der langjährigen Versuche zur konservierenden Bodenbearbeitung

Prof. R. Metz, Humboldt-Universität Berlin, Fruchtfolgegestaltung bei pflugloser

Bodenbearbeitung

Feldrundgang, Diskussionsrunde

06/06/00

Feldtag Ivenack, Düvier (Mecklenburg-Vorpommern)

Vorstellung des Betriebes Ivenacker Eichen Prohad mbH durch Herrn Kummerow, Ivenack
Feldrundgang

Vorstellung des Betriebes Landwirtschaft Ibitztal e.G. durch Herrn Wille, Düvier
Feldrundgang

Teilnehmer: 75 Landwirte

14/06/00

Feldtag organisiert von der AG Weser-Ems in Altenoythe, Niedersachsen

23/06/00

Feldtag Lehr- und Versuchsanstalt (LVA) Bernburg (Sachsen-Anhalt)

Priv. Doz. Dr. Debruck, LVA Bernburg, Vorstellung der Versuchsanstalt, Besichtigung der
Versuchsflächen

Dr. J. Bischoff, LVA Bernburg, Wasserhaushalt nach differenzierter Bodenbearbeitung

Vorstellung des Betriebes C.-A. Bartmer, Gut Löbnitz

Feldrundgang

Teilnehmer: 25 Landwirte

29/06/00

Feldtag / Fachgespräch konservierende Bodenbearbeitung in Krumhermersdorf (Sachsen)

Referenten:

Dr. W. Schmidt, Sächsische Landesanstalt f. Landwirtschaft

Herr Reichelt, Landestalsperrenverwaltung

Herr Beyer, Agrarprodukte Krumhermersdorf

Herr Hofmeister, Agrargenossenschaft Lippersdorf

Herr Schönleber, Betrieb Schönleber GbR

Herr Steigerwald, Gut Lüttewitz

Feldrundgang im Raum Krumhermersdorf / Zschopau

15/06/00

Feldtag Universität Gießen, Fachgebiet Landtechnik, Besichtigung der Dauerfeldversuche

Teilnehmer: 50 Landwirte sowie Wissenschaftler der Universität Wageningen/NL

18-19/08/00

Maschinendemonstration der Firma Horsch bei Landwirten in Griffenhagen

29/09/00

Exkursion zu der Firma HORSCH Maschinen GmbH (Schwandorf), Besichtigung der
Versuchsflächen. Teilnehmer: 50 Landwirte

4 – TEILNAHME AN KONGRESSEN/MESSEN

20-22/06.00

Präsentation der GKB auf den DLG Feldtagen in Rottmersleben. Informationsstand mit Postern zu wissenschaftlichen Ergebnissen zur konservierenden Bodenbearbeitung, Präsentation der Arbeit der GKB, Präsentation von Bodenprofilen zu langjährig differenziert bearbeiteten Standorten.

28/04/00

Präsentation Dr. F. Tebrügge: Comparison of soil machine interactions by intensiv and no-tillage. 4th International Conference on Soil Dynamics, 26-30.03. 2000 Adelaide/Australia

03/07/00

Präsentation Dr. F. Tebrügge: Long-term no-tillage as a tool to protect the environment. 15th Confernce of International Soil Tillage Research Organization, 2.-7.07. Texas USA.

28/06/00

Präsentation Dr. F. Tebrügge: Visionen für die Direktsaat und ihr Beitrag zum Klimaschutz. Kurs Nr. 00.205 Direktsaat – ein Anbausystem mit Zukunft. Zollikofen, Swiss. Teilnehmer: 150 Personen.

27-28/11/00

ECAF-Meeting in Evora, Portugal

5 - PUBLIKATIONEN

Reports

F. Tebrügge, Böhrnsen A. (2000) : Direktsaat -Beurteilung durch Landwirte und Experten in der EU und Nebraska. Landtechnik 55, 1, Seite 17-19

F. Tebrügge (02/00): Oplossing Duitse professor lijkt ´ei van Columbus-Zuid-Limburg moet niet meer ploegen om erosie te bestrijden. Limburgs Dagblad.

F. Tebrügge (2000): Visionen für die Direktsaat. Landwirtschaft ohne Pflug 5, S. 16-20.

6 - MEDIEN

Fachzeitschrift „Landwirtschaft ohne Pflug“

Jahr 2000 6 Journals

Fachzeitschrift ist im Mitgliedsbeitrag enthalten und offizielles Organ der GKB

Fachliche und Inhaltliche Betreuung der Beiträge

GKB ist nicht Herausgeber der Fachzeitschrift

6/2000 (Dezember)

Erscheinungstermin: 15.12.2000

Mulchsaat im Weser-Ems-Gebiet

(Dauerversuch, ökon. Vergleich)

Grünmulch mit der Kronwicke,

einer ausdauernden Leguminose

Betriebsreportage (Betrieb Franke, Brandenburg):

Hohe Erträge durch Unterbodenmelioration

Erfahrungen mit Väderstad Rapid

Erfahrungen aus Kanada (Fortsetzung)

5/2000 (September)

Erscheinungstermin: 15.09.2000

Feldmäuse: Populationsdynamik

Kons. Bodenbearbeitung in Sachsen

Erfahrungen aus Kanada

Vision für die Direktsaat (Dr. Tebrügge)

4/2000 (Juni)

Erscheinungstermin: 19.06.2000

Wasser optimal nutzen

Betriebsreportage (Betrieb Baum, Sachsen-Anhalt):

Vorerntesaat von Raps, Köckerling AT

Direktsaat von Zwischenfrüchten

Schneckenbekämpfung mit Methaldehyd

Einzelkornsaat von Raps

3/2000 (Mai)

Erscheinungstermin: 04.05.2000

Zwischenfruchtanbau und Mulchsaat

Mehr Krankheiten bei Mulchsaat?

Fusarium bei Weizen vorbeugen

Sortenwahl bei Zwischenfrüchten

Trespenbekämpfung

Betriebsreportage, Betrieb Döhne in Hessen:

Erfahrungen mit Hendlmeier "Säender Nachläufer"

2/2000 (März)

Erscheinungstermin: 28.03.2000

Schwerpunkt: Mulchsaat auf Sandboden

Erfahrungen mit Köckerling AT

Mais in Band- und Breitsaat

Dauerversuch in Rheinland-Pfalz

Stabilisierte Dünger, Unterfußdüngung Getreide

1/2000 (Februar)

Erscheinungstermin: 10.02.2000

GKB-Veranstaltung in Berlin

Regenwürmer: Einfluss auf Bodenstruktur

Schweiz: Einfluss Bodenbearbeitung auf Regenwürmer

Bodenschonende Fahrwerke

Technik für konservierende Bodenbearbeitung

Internet

Web site domain: www.gkb-ev.de seit April 2000 → 2560 Besucher

Seit März 2001 neu mit Diskussionsforum für die Mitglieder und Interessenten