

Wissenstransfer von Ergebnissen aus dem BÖL zur Planung und Kalkulation landwirtschaftlicher Betriebe

U. Klöble, KTBL, M. Stolze, FiBL, M. Zehr, Planquadrat

Problemstellung

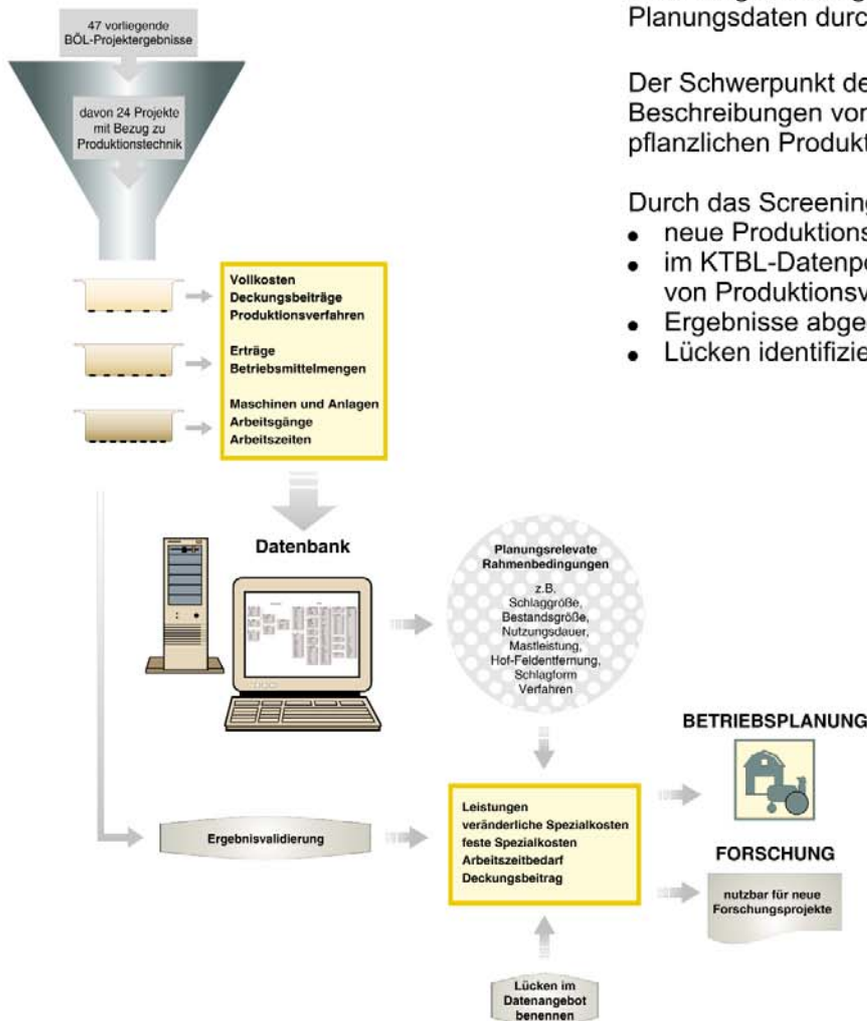
Projekte des Bundesprogramms ökologischer Landbau liefern wertvolle Informationen für Kalkulation und Planung landwirtschaftlicher Betriebe. Diese Daten sollten

- der Praxis noch mehr zugänglich
- besser miteinander kompatibel
- und intensiver zur Planung und Kalkulation nutzbar sein

Zielsetzung

vorliegende BÖL-Projektberichte für den Transfer zu Planungs- und Kalkulationszwecken aufbereiten.

Vorgehensweise



Ergebnisse

Es wurden Daten aus 24 BÖL-Projekten in das Screening einbezogen und für die Bereitstellung von Planungsdaten durch das KTBL aufbereitet.

Der Schwerpunkt der Ergebnisse liegt bei Beschreibungen von Produktionsverfahren in der pflanzlichen Produktion.

Durch das Screening der BÖL-Ergebnisse konnten

- neue Produktionsverfahren benannt,
- im KTBL-Datenpool vorhandene Beschreibungen von Produktionsverfahren ergänzt,
- Ergebnisse abgeglichen und
- Lücken identifiziert werden.

Schlussfolgerungen

Nach Durchsicht von ca. 10% der BÖL-Berichte zeigt sich, dass die in der Abbildung dargestellte Vorgehensweise geeignet ist, BÖL-Projektresultate für die Bereitstellung von Planungsdaten aufzubereiten. So kann die Planungssicherheit für ökologisch bewirtschaftete Betriebe erhöht werden. Dieser Sichtungsprozess sollte auf weitere BÖL-Projekte angewendet werden.

Empfehlungen für zukünftige Untersuchungsvorhaben

- Angabe der Datenquellen
- Angaben der Methoden der Datenerhebung
- Angaben zu den Rahmenbedingungen der Datenerhebung
- Kontaktieren Sie uns!

Wir danken dem Bundesprogramm ökologischer Landbau für die finanzielle Unterstützung dieses Projekts.

