

Teil A

Einzelbetrieblich angepasste
Entscheidungsunterstützung
mithilfe web-basierter Systeme

Automatisierte Berechnung
von Kennzahlen im
Applikations-Assistenzsystem

Pflanzenschutzkosten-Webservice

Benchmark-Webservice

Interner
Vergleich
(möglich)

Externer
Vergleich
(möglich)

Teil B

Ermittlung wirtschaftlicher Vorteile auf Grundlage
von Feldversuchen und verschiedener Szenarien
für einen Modellbetrieb

Ökonomische Bewertung auf Schlagebene

Feldversuche: Herbizide + Fungizide

Szenario-Analyse:

S0: flächeneinheitlich

S1: teilflächenspezifisch mit Sensor (*Online*)

S2: teilflächenspezifisch mit Drohne (*Offline*)

1 Modellbetrieb

→ Direkt- und arbeitserledigungskostenfreie Leistung