

Kann die Direktsaat den Kriterien der Nachhaltigkeit gerecht werden ?

Ein kritischer Rückblick auf
13 Jahre Direktsaat

Kann die Direktsaat den
Kriterien der Nachhaltigkeit
gerecht werden ?

Zurückblicken um die Zukunft zu
Gestalten.

Zurückblicken um die Zukunft zu gestalten

Wo standen wir vor 13 Jahren?

Wo stehen wir heute?

Wo wollen wir in 13 Jahren stehen?

Wo standen wir vor 13 Jahren?

Zahlen, Daten, Fakten ? ----
Persönlicher Rückblick

Persönlicher Rückblick

- Der Beginn:
- Betriebswirtschaftliche Analyse auf der Fachschule,
Ziel Kostensenkung
- Begeisterungsphase ; Investition CS; Umstellung des
gesamten Betriebes.
- Ideologische Phase; Umsetzung DS wie in Südamerika
- Lernphase; Beobachten, Lernen, Versuch und Irrtum.
- Pragmatische Phase; Verbessern, kleine Schrauben
drehen, Grenzen erkennen, Erfahrung.

Wo stehen wir heute?

- ◉ Zahlen , Daten, Fakten ? ---- Bilder!
- ◉ Persönliche Gedanken zur Nachhaltigkeit



**Schafbeweidung vor Sommerung
Beste Mäusebekämpfung durch Beweidung**



Ackerbohnen
Einsaat in grüne Matte
Geringste Bodenbewegung



Rapsaussaat in 45er Reihe

Die Rapsaussaat ist die Achillesferse der
Direktsaat



Bodenbiologie unter Mais



Nahaufnahme



Soja

Vorne hui, hinten

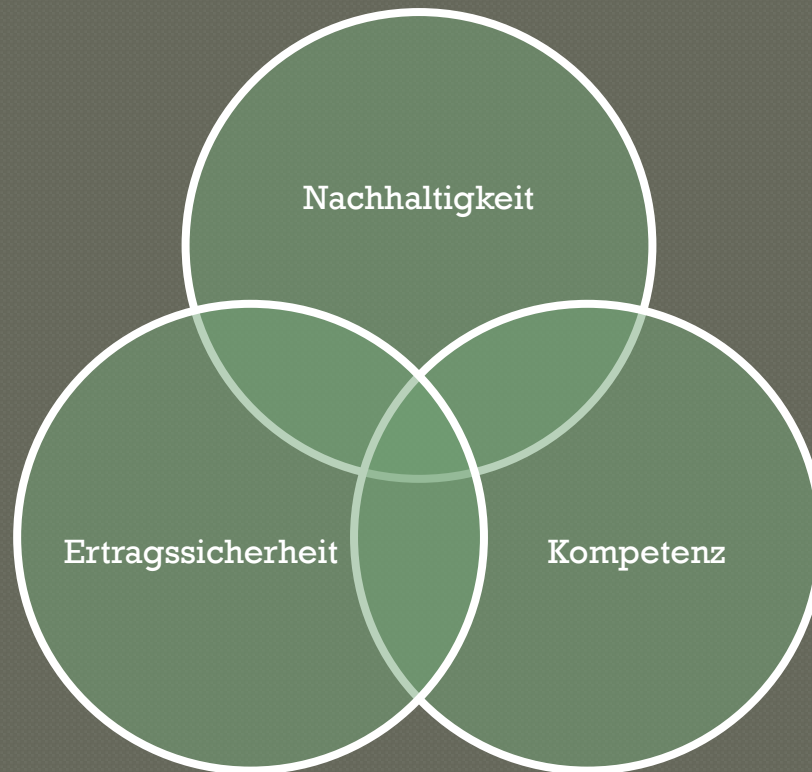


Biodiversität
Zufallsfund



Dein Freund und Wurm

Persönliche Gedanken zur Nachhaltigkeit



Wo wollen wir in 13 Jahren stehen?

- ◉ Prognosen sind immer schwierig, vor allem wenn sie die Zukunft betreffen.
- ◉ Persönliche Wunschliste für die Zukunft

Kann die Direktsaat den Kriterien der Nachhaltigkeit gerecht werden ?

- Plädoyer für Entscheidungsfreiheit

Plädoyer für Entscheidungsfreiheit

Entscheidungs
freiraum

Entscheidungs
kompetenz