

# Herbizide in Winterweizen gegen Ackerfuchsschwanz im Herbst 2012, LLH-Versuchsstandort Limburg, Hünfelden



Sorte Potenzial, Aussaat am 22.10.2012 mit 350 Kö/m<sup>2</sup>,  
195 kg/ha N

Kontrolle 670 Ackerfuchsschwanzähren/m<sup>2</sup>

# Herbizide in Winterweizen gegen Ackerfuchsschwanz im Herbst 2012, LLH-Versuchsstandort Limburg, Hünfelden

## Zusammenfassung:

Eng beieinander ist die Wirkung von Lexus/Ciral + Boxer/Malibu/Picono. Etwas abfallend, wie auch in anderen Versuchen, ist der alleinige Einsatz von Cadou Forte. Offensichtlich hatten einige Ackerfuchsschwanzpflanzen schon das optimale Stadium für den Cadou Forte- Einsatz überschritten. Die Kombination der Boden- und blattaktiven Varianten Traxos + Malibu, Prüfmittel Corello und Prüfmittel SYD 11720 H überzeugten mit hohen Wirkungsgraden.