

1 Vor- und Nachteile des Strohverkaufs

Vorteile des Strohverkaufs	Nachteile des Strohverkaufs
In Veredelungsregionen kann mehr Wirtschaftsdünger ausgebracht werden, wenn der Ertrag oder der N- bzw. P-Bedarf begrenzend sind	In vieharmen Regionen wird ein Nährstoffausgleich durch i. d. R. mineralische Düngung erforderlich
Verzicht auf Stroh häckseln beim Mähdrusch	Zusätzliche Maschinenkosten durch Bergung
Bessere Bestandsentwicklung bei Raps im Herbst (geringere „N-Sperre“ durch Strohrotte)	Bergung erhöht das Risiko durch zusätzliche wetterabhängige Arbeitsbelastung
Einsparung von Fungiziden und Ausbringung aufgrund geringeren Infektionsdrucks in getreidebetonten Fruchtfolgen	Bei Tausch „Stroh gegen Mist/Gülle“ entsteht ein höheres Unkrautrisiko durch „Einschleppen“ zusätzlicher Unkrautsamen
Ausgleich der Humusbilanz in getreide- und rapsbetonten Fruchtfolgen	Negativer Effekt auf die Humusbilanz in hackfruchtbetonten Fruchtfolgen
Reduzierung des Einarbeitungsaufwands	Keine Verbesserung der Bodenstruktur
	Lange Lagerung in Feldrandmieten reduziert eventuell die prämiensfähige Fläche