

Beurteilung der Rodequalität

Die größten Verluste entstehen bei der Ernte. Prüfen Sie deshalb die Rodequalität:

1. Nehmen Sie 3 Proben mit je **10** Rüben **repräsentativ** aus der Mietenflanke (halbe Höhe).
2. Legen Sie diese Rüben nebeneinander auf die Erde.
3. Beurteilen Sie in jeder Probe, wieviele Rüben den jeweiligen Mangel aufweisen (mehrere Mängel je Rübe möglich), tragen die Anzahl ein und mitteln die Probenergebnisse.

Mangel	Anzahl Rüben mit Mangel in den Proben mit je 10 Rüben				maximal zulässig	Abzug/ Verlust	Abhilfe
	1	2	3	gemittelt			
Blattstiele, -anhang 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,5	nach Gew.%	Rodegeschwindigkeit verringern Nachköpfer Messer schärfen Nachköpfer Schnittspalt vergrößern Federbelastung Nachköpfer erhöhen Entblätterungsvorsatz: tiefer u. schneller
zu flach geköpft 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	2 bis 4% Abzug	Nachköpfer Schnittspalt vergrößern Nachköpferkämme öffnen Schließverhalten des Parallelogramms verlangsamen
zu tief geköpft 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	1 cm = 12 % 2 cm = 28 %	Nachköpfer Schnittspalt verkleinern Schlegler höher stellen Nachköpferkämme schließen Schließverhalten des Parallelogramms beschleunigen
schräg geköpft 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		Federvorspannung Nachköpfer verringern Nachköpfer Messer schärfen Rodegeschwindigkeit verringern
Wurzelbruch (größer 2 cm Ø) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	Ø 3 cm = 5 % Ø 7 cm = 15 %	tiefere roden Rodegeschwindigkeit verringern Rodeschare prüfen/erneuern Drehzahl Reinigungsorgane reduzieren Radschare Voreilung reduzieren
Verletzungen (Risse, Brüche, Abschürfungen) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		Drehzahl Reinigungsorgane reduzieren tiefer roden Fallhöhen verringern
viel Erdanhang 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		flacher roden Rüttelgeschwindigkeit/Voreilung der Schare erhöhen Rodegeschwindigkeit verringern Reinigung intensivieren (Drehzahl, Abstände, ...)

Bewertung

Bei **mehr Mängeln** als **maximal** zulässig

➔ **Rodequalität muss verbessert werden**

Optimal geerntete Rüben

