

Gute Gräser im Frühjahr nachsäen

Aussagen Artikel: Land & Forst Nr. 8, 19. Februar 2009

- **Der augenscheinliche Nachsaaterfolg stellt sich oft nicht im Jahr der Maßnahme ein, weshalb häufig behauptet wird, die Nachsaat hätte gar nichts gebracht.**
- **Versuchsergebnisse zeigen auf lange Sicht jedoch eine deutliche Verbesserung der Grundfutterqualitäten des ersten Aufwuchses bei regelmäßigen Nachsaaten gegenüber einer nicht nachgesäten Altnarbe.**
- **Pflege nicht vernachlässigen: Striegeln und Schleppen regen die Untergräser zur Bestockung an, putzen abgestorbenes Pflanzenmaterial los und können flach kriechende Kräuter und Gräser schädigen.**

Inhaltsstoffe* und Bonituren langjährig durchgeführter Nachsaatvarianten *NIRS-Verfahren

erster Aufwuchs 2007 (LWK Niedersachsen, Dasselsbruch 1999-2007)

Merkmale	Rohfaser	Rohprotein	Asche	MJ NEL	Narbendichte	
Varianten	% i. T.	% i. T.	% i. T.	Je kg TM	Frühjahr	Herbst
Altnarbe	28,7	15,2	9,1	5,9	6,0	5,6
Frühjahrsnachsaaten	26,0	16,0	8,7	6,2	6,4	6,9
Herbstnachsaaten	26,3	16,2	8,4	6,2	6,5	6,7
Übersaatvarianten	25,6	16,1	8,5	6,3	6,6	6,7
Schlitzsaatvarianten	27,1	16,3	8,3	6,2	6,5	6,7
Frässaatvarianten	25,5	16,2	8,5	6,3	6,3	6,8
Neuansaat (2000)	24,5	17,7	7,7	6,5	6,3	6,4
Mit Weißklee	26,3	15,6	8,4	6,2	6,5	6,8
Ohne Weißklee	26,0	16,5	8,6	6,2	6,4	6,8