

Ackergras im Silo

Die Erntesaison für die Rindviehhalter in Niedersachsen begann mit der Futterroggen- und Grünroggenernte vor Ostern. Auch die meisten mit Welschem Weidelgras bestellten Feldgrasbestände sind während oder nach Ostern bei günstiger Witterung bis 25. April einsiliert worden. Die noch stehenden Feldgrasbestände sollten nun mit hohem bis sehr hohem Ertrag und bei noch guter Qualität bis Ende April geerntet werden.

Ergebnisse vom 24./25. April

Die Ertragsentwicklung der Ackergrasbestände war in den vergangenen (16./17. KW) Wochen günstig, ebenso konnten die Rohfaserwerte deutlicher zulegen, als erwartet, so dass die Einsilierung der Ackergräser in der aktuellen Kalenderwoche auch mit Blick auf die sehr günstige Wetterlage für ein rasches Welken genau richtig war.

Bis Ende April sollten die verbliebenen Feldgrasbestände nun einsiliert werden, auch wenn die Ertragsentwicklung im Einzelfall noch nicht zufriedenstellend ist. Das am Wochenende 27./28. April angekündigte durchwachsene Wetter wird den Reifeprozess kaum aufhalten, es können aber noch bessere Witterungsbedingungen abgewartet werden, die sich wohl bis zum 29./30. April wieder einstellen werden.

Ackergras							
	Region		Datum	TM dt/ha	XF % i.T.	XP % i.T.	NEL MJ/kg TM
I	Küstenregion		02.04.	19,9	16,6	20,5	6,7
			09.04.	26,4	17,8	21,3	7,0
			16.04.	29,9	17,7	21,3	7,0
		aktuell vom	25.04.	49,0	21,5	18,6	6,6
	Prognose zum		02.05	61,5	23,7	14,8	6,3
IV	Hannover Braunschweig		02.04.	24,8	15,6	22,3	7,1
			09.04.	29,8	17,7	19,9	6,9
			16.04.	42,1	18,8	16,1	6,7
		aktuell vom	25.04.	43,0	21,5	17,0	6,5
	Prognose zum		02.05	54,5	23,7	13,2	6,2
V	Weser-Leine Bergland		02.04.	11,9	16,2	24,1	7,4
			09.04.	18,0	18,2	24,9	7,1
			16.04.	31,9	18,2	19,2	6,9
		aktuell vom	25.04.	43,6	22,3	19,3	6,6
	Prognose zum		02.05	53,0	24,0	16,0	6,3
VI	Westliches Niedersachsen		02.04.	26,2	17,2	25,2	7,5
			09.04.	32,1	18,9	23,1	6,9
			16.04.	49,4	19,2	17,0	6,7
		aktuell vom	25.04.	60,8	21,7	16,6	6,4
	Prognose zum		02.05	73,2	24,0	12,9	6,1

Die Prognose des DWD zeigt in der aktuellen Woche bis 02. Mai eine deutliche Ertragsentwicklung. Die Rohproteingehalte (XP% i.T.) fallen dadurch deutlicher ab, die meisten Bestände halten aber noch Rohfaserwerte unterhalb 24% XF% i.T. bis Ende April.

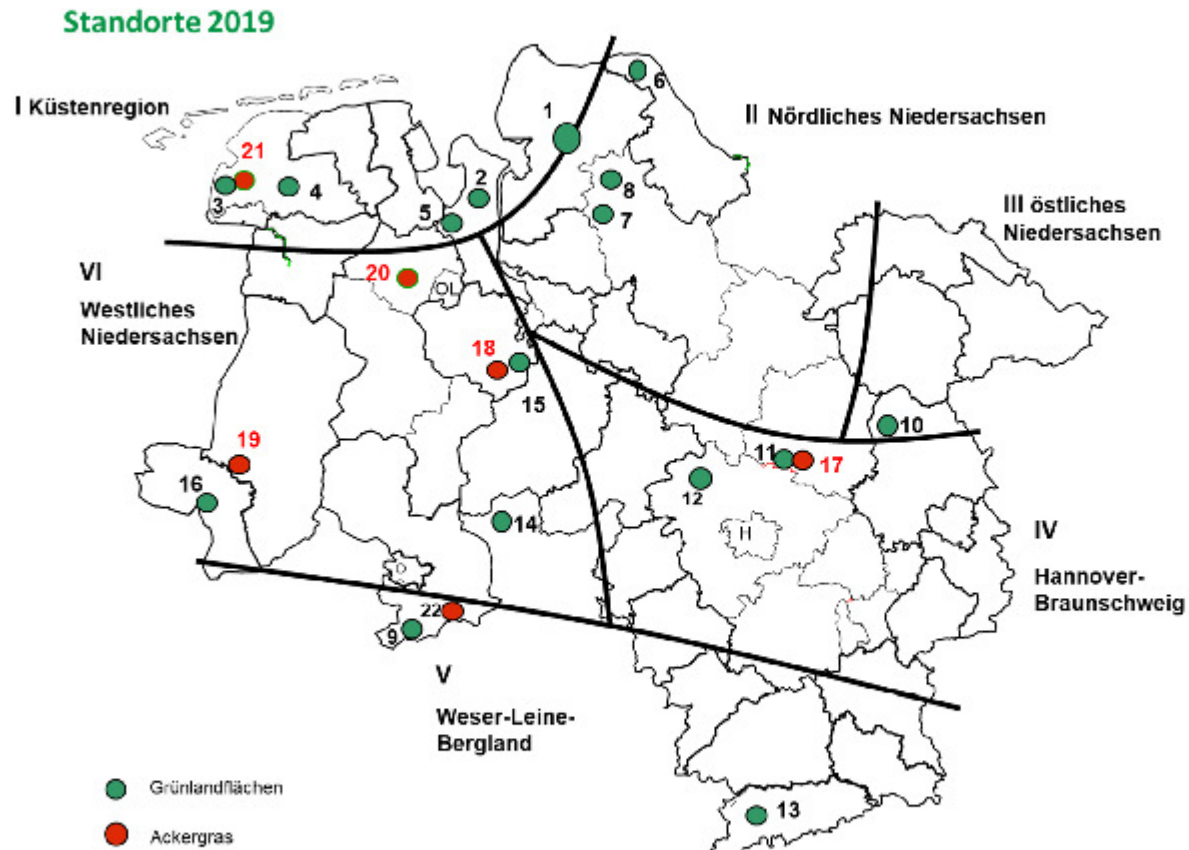


Abbildung 1: Standorte der Ackergras- und Grünlandreifepfung Niedersachsen