

Grünland-Info N° 3-2018

Bei den Ergebnissen der Schnittanalysen von Montag dem 30. April 2018 ist ein deutlicher Ertragsanstieg zu erkennen.

Die Eiweißgehalte sinken und haben auf den Standorten bereits den Sollwert zwischen 15 und 20% erreicht. Lediglich die drei Standorte im Ösling weisen noch zu hohe Eiweißgehalte auf, auf diesen etwas kälteren Standorten wurde der aufgenommene Stickstoff noch nicht soweit in Eiweiß umgesetzt.

Eine ähnliche Entwicklung zeigen auch die Rohfasergehalte auf, auch hier ist auf den Standorten im Gutland der Rohfasergehalt bereits im Optimum oder schon überschritten, besonders die frühen Fuchsschwanz- und Rispenstandorte (Erpeldange, Schouweiler und Rollingen) sind schnittreif. Die Standorte im Ösling weisen noch nicht so hohe Rohfaserwerte auf, der Schnitzeitpunkt liegt hier höchstwahrscheinlich Mitte bis Ende nächster Woche.



Die Temperatursumme zum Schnitzeitpunkt von ca. 530°C wird auf den Standorten im Ösling noch nicht erreicht, im Süden kann der erste Schnitt beginnen.

Standort	Ertrag: Veränderung zu letzter Woche (dt TS)	Rohprotein in der TS in %	Veränderung zu letzter Woche in %	Rohfaser in der TS in %	Veränderung zu letzter Woche in %	Energie in VEM
Stockem	14,4	24,2	-6,4	19,1	0,3	1038
Neidhausen	9,9	25,3	-0,5	18,7	-2,2	1039
Wahlhausen	10,3	28,6	-4,0	20,9	1,3	1025
Erpeldange	5,3	16,7	-5,3	26,8	3,7	927
Rollingen	16,8	17,6	-3,2	25,2	2,0	943
Givenich	2,3	20,5	-7,8	20,4	-1,3	1029
Gostingen	17,0	18,3	-3,6	22,6	2,8	993
Schouweiler	14,7	21,6	-7,3	25,5	1,1	951

Vergleichen mit den betriebseigenen Pflanzenbeständen lohnt sich.