

Reifemonitoring Silomais

Stand der TS-Messung: 1. Oktober

Die Werte geben den Trockensubstanzgehalt der jeweiligen Sorte in Prozent an. * = keine Werte

Monitoringstandort	Saat am	KWS Johaninio S 210	Leguan S 230	ES Bond S 240	ES Palladium S 250	P 8888 S 280
Puch/FFB	26.4.	38,0	38,5	32,3	33,1	32,0
Strass/ND	29.4.	37,5	38,0	35,9	36,1	33,9
Fraunberg/ED	19.4.	36,8	36,0	35,2	34,0	32,6
Ruhstorf a.d. Rott/PA	27.4.	53,3	42,9	42,4	38,0	42,0
Almesbach/WEI	30.4.	37,7	33,8	31,8	31,3	28,5
Mittelwerte		40,7	37,8	35,5	34,5	33,8