

Reifemonitoring Silomais

Stand der TS-Messung: 18. August

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

Monitoringstandort	Saat am	KWS Johaninio S 210	Farmfire S230	Greatful S 240	ES Palladium S 250	P 8888 S 280
Großbreitenbrunn/AN	27.4.	26,0	26,1	25,9	26,9	22,1
Bayreuth/BT	13.5.	20,9	23,3	21,1	18,6	16,2
Buchdorf/DON	6.5.	21,4	21,5	20,3	22,2	20,4
Fraunberg/ED	22.5.	23,3	22,3	21,9	23,1	21,2
Günzburg/GZ	20.5.	21,9	21,5	22,0	22,7	22,0
Schwarzenau/KT	3.5.	26,3	25,7	25,6	24,7	24
Landsberg/LL	11.5.	20,1	19,5	21,2	21,9	19,3
Achselschwang/LL	22.5.	17,2	23,6	18,1	19,1	17,8
Strass/Burgheim/ND	23.5.	20,7	20,3	20,4	19,5	19,6
Rotthalmünster/PA	9.5.	24,5	21,3	21,9	20,8	20,3
Ruhstorf/PA	5.5.	28,8	26,9	24,5	27,9	27,3
Regenstauf/R	5.5.	26,0	27,5	25,2	26,1	22,8
Arnstorf/EG	9.5.	28,2	27,3	27,8	*	24,3
Steinach/Ascha/SR	2.5.	26,9	26,6	23,8	24,9	22,9
Neudorf/Traunreut/TS	8.5.	22,6	23,4	20,8	21,6	20,8
Almesbach/WEN	4.5.	25,3	23,8	24,1	23,4	22,5