

Silomais: Reifemonitoring 2023

Stand der TS-Messung: 25. August

Die Werte geben den Trockensubstanzgehalt der jeweiligen Sorte in Prozent an

Monitoring-standort	Saat am	KWS Johaninio S 210	Farmfire S230	Greatful S 240	ES Palladium S 250	P 8888 S 280	MW 25.8.	TS- Zunahme
Großbreitenbrunn/AN	27.4.	33,9	31,1	30,5	30,2	28,1	30,8	5,4
Bayreuth/BT	13.5.	21,1	23,4	24,3	22,9	22,4	22,8	2,8
Buchdorf/DON	6.5.	27,4	25,2	24,8	24,8	22,9	25,0	3,9
Fraunberg/ED	22.5.	28,7	26,7	26,3	26,1	26,0	26,8	4,4
Günzburg/GZ	20.5.	26,8	26,7	25,5	26,5	24,2	25,9	3,9
Schwarzenau/KT	3.5.	33,3	31,3	30,7	31,6	29,2	31,2	6,0
Landsberg/LL	11.5.	29,6	26,9	31,6	32,4	27,4	29,6	9,2
Achselschwang/LL	22.5.	23,4	21,1	27,6	22,3	26,1	24,1	4,9
Strass/Burgheim/ND	23.5.	30,9	28,1	27,1	25,8	27,3	27,8	7,7
Rotthalmünster/PA	9.5.	32,5	29,7	25,3	26,9	24,7	27,8	6,1
Ruhstorf/PA	5.5.	33,1	29,7	30,5	30,6	28,6	30,5	3,4
Regenstauf/R	5.5.	35,5	34,3	34,1	35,3	32,2	34,3	8,8
Arnstorf/EG	9.5.	34,1	32,0	33,0	*	29,8	32,2	5,3
Steinach/Ascha/SR	2.5.	31,7	29,2	25,2	30,3	26,9	28,7	3,6
Neudorf/Traunreut/TS	8.5.	25,3	25,9	24,1	24,9	23,3	24,7	2,9
Almesbach/WEN	4.5.	26,1	24,1	25,9	25,1	24,4	25,1	1,3
MW		29,6	27,8	27,9	27,7	26,5	28,0	5,0
Min		21,1	21,1	24,1	22,3	22,4	22,8	3,7
Max		35,5	34,3	34,1	35,3	32,2	34,3	7,2

Leerstellen, keine Werte vorhanden