

1 Landessortenversuch Grünschnittroggen 2019 bis 2021

Mittel der Orte und Jahre

Anzahl Orte		6	6	2	2	2	6	2	2	2	6	4
Auswertungszeitraum		19-21	19-21	2019	2020	2021	19-21	2019	2020	2021	19-21	19-21
Sorte	Züchter/Vertrieb	TS % abs.	TS % rel.	TM dt/ha abs.	TM dt/ha abs.	TM dt/ha abs.	TM dt/ha abs.	TM dt/ha rel.	TM dt/ha rel.	TM dt/ha rel.	TM dt/ha rel.	Rohprotein % in TM abs.
Protector (B)	Saaten-Union	20,2	102	100,8	58,2	70,3	76,4	104	106	102	104	9,6
Turbogreen (B)	Saatzucht Steinach	19,8	100	99,4	58,2	72,0	76,5	102	106	104	104	10,4
Powergreen (B)	Saatzucht Steinach	19,1	97	91,8	53,6	67,8	71,1	94	97	98	97	10,3
Traktor (B)	Saaten-Union	19,6	99	96,3	51,5	69,8	72,5	99	93	101	98	9,5
Lunator (B)	Saaten-Union	19,2	97	102,2	56,2	66,5	74,9	105	102	96	101	10,3
Higreen (B)	Saatzucht Steinach	20,8	105	94,0	55,5	72,2	73,9	97	101	105	101	10,2
SU Vector (B)	Petersen Saatzucht	19,5	99	96,0	52,7	64,5	71,1	99	96	93	96	10,1
Borfuro	Saatzucht Steinach	20,1	-	91,9	50,5	-	71,2	95	92	-	-	9,4
Speedogreen	Saatzucht Steinach	20,9	-	95,8	55,2	-	75,5	98	100	-	-	9,7
Vitallo	KWS-Lochow	21,0	-	93,5	53,2	-	73,4	96	96	-	-	10,3
Mittel		19,7	-	96,2	54,5	69,0	73,2	99	99	100	-	10,1
Mittel (B)		19,7	100	97,2	55,1	69,0	73,8	100	100	100	100	10,1

Bezugsbasis: orthogonales Sortenmittel 2019 bis 2021 der Bezugssorten (B).