

Trockenmasseerträge im Mittel der geprüften Futter- und Energiepflanzen

Versuchsstandort Schuby

Versuchsjahre 2012 - 2021



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Trockenmasseerträge Energiepflanzen *		2021 dt/ha	Mittelwert (2012-2021) dt/ha
Silomais		185,1 ²⁾	150,2
Winter- getreide-GPS	Roggen	172,7	158,2
	Triticale	149,1	142,4
Welsches Weidelgras		140,5 ¹⁾	133,3
Durchwachsene Silphie		59,4	69,2 ³⁾
Sorghumhirse		120,5	-- ⁴⁾

Erläuterungen:

¹⁾ insgesamt 5 Schnitte in 2021

²⁾ Sortenwechsel in 2021

³⁾ ohne 2015 und 2018

⁴⁾ erstmalig in 2021 geprüft

* Die erzielten Parzellenerträge sind nicht auf die Praxis übertragbar.

Abschläge von bis zu 15 % müssen berechnet werden.