

Ergebnisse aus der Stationsleistungsprüfung für Schafe

Tabelle TZR22.SCH7

Prüfumfang und Verluste in der Prüfstation der LVAT e.V. Groß Kreuz von 2020 bis 2022

Rasse	Anzahl geprüfter Väter			Anzahl eingestallter Lämmer			Verluste			Lämmer zur Aufzucht		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Merinofleischschaf	3	3	3	23	47	39	-	-	1	4	-	-
Merinolandschaf	1	1	1	16	16	16	-	-	-	-	-	-
Schwarzköpfiges Fleischschaf	1	2	3	16	32	44	-	-	-	-	-	-
Nolana	-	-	1	-	-	10	-	-	-	-	-	-
gesamt	5	5	8	55	95	109	-	-	-	4	-	-

Tabelle TZR22.SCH8

Durchschnitt und Variation der Vatermittelwerte in den Mastleistungsparametern aus der Nachkommenprüfung in der Prüfstation der LVAT e.V. Groß Kreuz 2022

	Einheit	Merinofleischschaf (Minimum - Maximum)	Merinolandschaf (Minimum - Maximum)	Schwarzköpfiges Fleischschaf (Minimum - Maximum)	Nolana (Minimum - Maximum)
Lebendmasse Prüfbeginn	kg	23,9 (21,8 - 5,3)	24,6 (-)	25,5 (23,8 - 27,8)	25,0 (-)
Lebendmasse Prüfende	kg	40,4 (39,4 - 2,0)	44,2 (-)	43,9 (43,6 - 44,2)	40,1 (-)
Alter Prüfbeginn	Tage	87 (80 - 97)	57 (-)	51 (42 - 58)	81 (-)
Alter Prüfende	Tage	136 (130 - 144)	104 (-)	93 (76 - 100)	118 (-)
Lebenstagszunahme, Geburt bis Prüfbeginn	Tage	209 (183 - 232)	362 (-)	415 (363 - 514)	252 (-)
Prüftagszunahme auf Station	g	368 (347 - 383)	481 (-)	561 (460 - 583)	412 (-)
Energieverwertung	MJME/kg	44,5 (41,9 - 48,1)	39,0 (-)	35,6 (33,9 - 37,7)	(-)

Anmerkung: MJME/kg Mega Joule umsetzbare Energie je kg Zuwachs

Tabelle TZR22.SCH9

Durchschnitt und Variation der Vatermittelwerte in den Schlachtleistungsparametern am lebenden Tier (Ultraschall) aus der Prüfstation der LVAT e.V. Groß Kreuzt 2022

	Einheit	Merinofleischschaf (Minimum - Maximum)	Merinolandschaf (Minimum - Maximum)	Schwarzköpfiges Fleischschaf (Minimum - Maximum)	Nolana (Minimum - Maximum)
Ultraschall Rückenmuskel	mm	26,2 (25,5 - 27,7)	26,4 (-)	28,6 (28,2 - 29,1)	27,6 (-)
Ultraschall Fettauflage	mm	5,0 (4,5 - 5,8)	5,8 (-)	5,1 (4,2 - 5,6)	4,2 (-)
Bemuskelung ¹⁾	Note	6,7 (6,6 - 6,8)	6,8 (-)	6,7 (6,4 - 7,0)	6,7 (-)

Anmerkungen: ¹⁾ 9 vorzüglich, 1 mangelhaft

Tabelle TZR22.SCH10

Rangierung der Väter nach dem Teilindex Fleischleistung Station 2022 (BLUP-Teilzuchtwerte Station¹⁾)

HB-Nr. Vater	Besitzer	Züchter	Teilzuchtwerte				Gesamtzuchtwert Fleischleistung Station Zuchtwert (s %)
			Prüftags- zunahme g (s %)	Energie- verwertung MJME/kg (s %)	Bemus- kelung Note (s %)	Fett- auflage mm (s %)	
Schwarzköpfiges Fleischschaf							
DE011620166145	Kucznik, K	Matzat, F. (Thüringen)	131 (71)	109 (73)	121 (53)	112 (19)	133 (65)
DE011400533003	LVAT Groß Kreuzt e.V.	LVG Köllitsch (Sachsen)	111 (62)	118 (65)	96 (43)	96 (13)	111 (56)
DE010991140054	LVAT Groß Kreuzt e.V.	Morigel, J. (Bayern)	93 (62)	89 (65)	97 (43)	94 (13)	88 (56)
Merinolandschaf							
DE011400565024	LVAT Groß Kreuzt	Scholz, H. (Sachsen)	115 (59)	96 (43)	100 (27)	106 (11)	106 (51)
Merinofleischschaf							
DE011500504119	Biermann, B.	Gerstenberg, C (Sachsen)	85 (57)	98 (60)	106 (38)	113 (11)	99 (50)
DE011210361571	Biermann, B.	Biermann, B. (Brandenburg)	83 (71)	118 (75)	79 (56)	100 (26)	98 (67)
DE011210412510	Biermann, B.	Biermann, B. (Brandenburg)	89 (54)	77 (57)	128 (39)	119 (24)	96 (49)

¹⁾Quelle: Ovicap VIT Verden; Anmerkungen: s % statistische Sicherheit in Prozent, MJME/kg Mega Joule umsetzbare Energie je kg Zuwachs