

Zuchtbericht 2007

Ingolstadt, 10.11.2007

Dr. Christian Mendel

Mitgliedsbetriebe am 1.1.2007

Rasse	Stand am 01.01.2007	Zugang	Abgang	Stand am 01.01.2006	2005	2000	1990	1980
Merinolandschaf	34	-	-	34	34	39	35	30
Schwarzköpfiges Fleischschaf	17	-	1	18	20	30	32	34
Suffolk	11	-	2	13	14	17	18	3
Texelschaf	10	-	-	10	10	12	20	40
Dorper	6	3	-	3	2	-	-	-
Weißes Bergschaf	41	1	2	42	43	44	49	45
Braunes Bergschaf	38	6	3	35	39	28	10	9
Brillenschaf	21	1	-	20	21	17	7	-
Alpines Steinschaf	11	4	1	8	6	3	-	-
Krainer Steinschaf	15	5	1	11	12	5	-	-
Rhönschaf	29	1	3	31	32	37	11	3
Coburger Fuchsschaf	43	2	2	43	46	48	32	2
Waldschaf	34	1	-	33	35	29	5	-
Graue Gehörnte Heidschnucke	7	-	-	7	7	15	11	4
Milchschaaf (weiß u. braun)	15	2	1	14	20	28	23	12
Gesamt:	374	31	20	363	382	388	257	186

Zuchttierbestand am 1.1.2007

Rasse	Herdbuch Zucht- böcke	Herdbuch Mutter- schafe	HB-Tiere gesamt 1.1.2007	verkaufte Jungböcke je 100 MS	im Vergleich HB-Tiere 2006
Merinolandschaf	169	5183	5352	6,4	5984
Schwarzköpfiges Fleischschaf	32	693	725	4,6	880
Suffolk	17	372	389	12,9	474
Texelschaf	15	225	240	7,1	296
Dorper	9	47	56	0	33
Weißes Bergschaf	45	1128	1173	3,4	1224
Braunes Bergschaf	43	1279	1322	1,1	1312
Brillenschaf	22	513	535	1,4	592
Alpines Steinschaf	6	172	178	0,6	169
Krainer Steinschaf	20	281	301	0,7	270
Rhönschaf	43	1672	1715	0,7	1773
Coburger Fuchsschaf	73	1751	1824	1,3	1788
Waldschaf	45	992	1037	0,3	1102
Graue Gehörnte Heidschnucke	21	507	528	1,8	540
Milchschaf (weiß u. braun)	6	108	114	8,3	148
Gesamt:	609	15650	16259	3,5	17441

Anzahl Zuchttiere in Deutschland

Rassen (Stand 1.1.2006)	Anzahl Zuchtböcke	Anzahl Zuchtschafe
Merinolandschaf	454	17.582
Merinolangwollschaf	171	5.532
Merinofleischschaf	90	4.085
Schwarzköpfiges Fleischschaf	470	15.038
Suffolk	380	5.276
Texel	2.045	5.123
Weißköpfiges Fleischschaf	182	1.750
Shropshire	101	1.198
Ostfriesisches Milchschaaf	223	2.968
Rauhwolliges Pommersches Landschaf	250	3.660
Bentheimer Landschaf	78	2.248
Graue Gehörnte Heidschnucke	217	4.731
Weißer Hornlose Heidschnucke	91	2.983
Rhönnschaf	268	5.931
Coburger Fuchsschaf	234	4.595
Weißes Bergschaf	59	1.249
Braunes Bergschaf	54	1.374
Dorperschaf	32	530
Summe aller Zuchttiere	6.507	99.275

Fruchtbarkeitsergebnisse 2007

Rasse (In Klammern jeweils der Durchschnitt der letzten vier Jahre)	Je Lammung geb. Lämmer	Pro Jahr in % der gelammten Schafe		
		2malige Lammung	geb. Lämmer	aufgez. Lämmer
Merinolandschaf	1,67 (1,69)	18,4 (21,5)	198,2 (204,8)	181,4 (186,0)
Schwarzköpfiges Fleischschaf	1,73 (1,69)	16,5 (20,3)	201,4 (203,0)	184,3 (186,2)
Suffolk	1,78 (1,73)	9,8 (9,7)	195,4 (191,3)	182,5 (178,1)
Texelschaf	1,69 (1,68)	1,1 (3,5)	170,7 (174,3)	152,1 (154,2)
Dorper	1,72 (1,70)	23,1 (42,1)	211,5 (242,8)	192,3 (224,4)
Weißes Bergschaf	1,47 (1,49)	26,0 (29,0)	185,7 (191,6)	166,1 (173,7)
Braunes Bergschaf	1,60 (1,65)	24,9 (25,5)	199,7 (206,2)	179,4 (188,7)
Brillenschaf	1,41 (1,37)	21,5 (20,7)	171,5 (165,2)	159,8 (154,0)
Alpines Steinschaf	1,42 (1,39)	27,7 (22,0)	180,9 (169,3)	170,2 (156,3)
Krainer Steinschaf	1,43 (1,43)	8,9 (14,1)	155,3 (163,6)	148,6 (152,7)
Rhönschaf	1,37 (1,36)	13,3 (14,3)	155,1 (155,8)	145,2 (145,9)
Coburger Fuchsschaf	1,54 (1,50)	22,2 (16,8)	188,6 (175,7)	174,6 (161,1)
Waldschaf	1,39 (1,38)	20,0 (23,0)	166,4 (169,5)	153,9 (156,1)
Graue Gehörnte Heidschnucke	1,36 (1,35)	0,0 (0,0)	135,9 (135,3)	121,9 (123,9)
Milchschaaf (weiß u. braun)	2,00 (2,02)	0,0 (0,0)	200,0 (201,9)	185,2 (187,0)

105. Tagegewicht und Zunahmen

Rasse	2006		2005	
	Gewicht	tägl. Zun.	Gewicht	tägl. Zun.
	kg	g	kg	g
Merinolandschaf	44,8	331	44,5	330
Schwarzköpfiges Fleischschaf	45,0	376	44,8	371
Suffolk	42,7	371	42,7	369
Texelschaf	38,6	315	37,8	307
Dorper	41,5	304	38,9	323
Weißes Bergschaf	34,2	281	33,9	278
Braunes Bergschaf	31,8	253	32,3	255
Brillenschaf	29,7	239	29,5	237
Alpines Steinschaf	25,9	192	25,2	187
Krainer Steinschaf	28,0	217	28,4	221
Rhönschaf	28,3	211	27,7	209
Coburger Fuchsschaf	29,8	231	31,1	239
Waldschaf	24,0	179	23,8	177
Graue Gehörnte Heidschnucke	23,5	175	22,7	178
Milchschaaf (weiß u. braun)	40,4	322	40,9	330

Milchleistungsprüfung

	2006	2005	2000	1990
Vollabschlüsse	34	28	127	80
Milch kg	494	510	485	496
Fett kg	29,2	29,1	25,9	26,8
Fett %	5,94	5,71	5,34	5,41
Eiweiß kg	25,8	26,1	23,3	23,9
Eiweiß %	5,23	5,11	4,80	4,82

Umsatz auf Auktionen

	2005		2006		2007	
	Anzahl	Umsatz	Anzahl	Umsatz	Anzahl	Umsatz
Ingolstadt	94	60.220	111	85.480	112	73640
Elite ML	32	73.400	32	59.900	32	61000
Wü/Dettelbach	142	126.380	170	144.840	153	153530
Donauwörth	31	16.130	29	16.070	26	18980
Ansbach	45	26.670	46	36.610	39	35930
Straubing/Mühldorf	16	6.730	4	1.760	14	6280
Elite SK/Su	10	13.250	9	11.700	6	6750
Miesbach	39	10.090	42	15.850	41	22700
Gemeinsame RH/CF	5	1.950	1	350	0	0
Summe Frühjahr:	414	334.820	444	372.560	423	378810
Berching	10	3.600	9	3.080	21	6.760
Milchschafe/Texel	27	9.450	16	8.190	18	9.770
Dettelbach/Bayreuth	20	8.910	44	27.520	0	0
Altheim/Ingolstadt	20	7.730	11	3.970	11	4.350
Weilheim	40	15.470	28	11.330	27	10.340
Summe Gesamt:	531	379.980	552	426.650	500	410.030
Durchschnitt/Tier		716		773		820

Umsatz nach Rassen

Rasse	Auktionen 2005		Auktionen 2006		Auktionen 2007	
	Stück	Euro	Stück	Euro	Stück	Euro
Merinolandschaf	306	941	333	979	296	1058
Schwarzköpfl.Fleischs.	45	608	32	775	32	579
Suffolk	39	489	48	522	40	487
Texelschaf	20	367	16	461	14	506
Weißes Bergschaf	35	384	38	436	42	540
Braunes Bergschaf	9	364	14	439	13	445
Brillenschaf	6	243	7	274	5	382
Rhönschaf	7	346	11	332	3	280
Coburger Fuchsschaf	10	331	22	383	22	373
Graue Geh. Heidschn.	9	364	9	342	7	487
Milchschaaf (w. u. b.)	13	294	9	414	7	487
Weißes Bergschaf wbl.	3	143	4	220	2	250
Braunes Bergschaf wbl.	16	204	3	207	2	180
Summe	531	716	552	773	500	820

Erfolgreiche Deckböcke

Durchschnitt von drei Söhnen

Nr.	Züchter	Durchschnitt 3 Söhne	Deckbock	NKP	Vater
1.	Triesdorf (2.)	4917,-	FR 800	+ 18	K 697
2.	Füller	4783,-	GD 1405	+ 35	GD 800
3.	König	3233,-	K 1341	+ 10	TK 237
4.	Frasch	2916,-	1488 F	+ 13	K 745
5.	Triesdorf	2633,-	T 2680	+ 2	T 2470
6.	Schmutz	2267,-	K 858	- 5	SI 3000
7.	Neumüller/Sehner	2050,-	T 3021	+ 14	T 2680
8.	Roß Kl.	1950,-	T 3037	- 24	K 753
9.	Übel	1533,-	SI 3000	+ 25	RL 400

Stationsprüfung 2006/2007

Prüfbericht wird ausgeteilt

- Insgesamt 232 Einzeltiere und 29 Gruppen
(Vorjahr 248 Einzeltiere und 35 Gruppen)

Ergebnisse:

- Tägl. Zunahmen ML 416 g (Vorjahr: 431 g)
 SK 421 g (481)
 SU 442 g (459)

- Rückenmuskelfläche ML 15,0 cm³ (14,5)
 SK 15,1 cm³ (14,6)
 SU 16,4 cm³ (15,5)

- Keulenbreite ML 21,3 cm (21,1)
 SK 22,0 cm (21,5)
 SU 22,0 cm (21,1)

Aktuelles zur Stationsprüfung

Von den Prüflämmern wird nur noch die **väterliche Abstammung** überprüft. Auf den großen Auktionen wird über den TGD Blutproben von den Böcken genommen, die von Züchtern gekauft werden.

Der letzte Anlieferungstermin für die Stationsprüfung ist der **23. April 2008**. Die Station bleibt dann bis 10. September 2008 geschlossen.

Ab sofort finden Sie eine Übersicht über die frisch abgeschlossenen Prüfergebnisse im Internet unter www.alpinetgheep.com.

Rassenversuch – extensive Variante

- Versuchsdauer von 2007 – 2009
- 8 Landschaf- und 4 Wirtschaftsrassen
- Landschafe: RHÖ; CF; WALD; GGH; WB; BB; BRI; AST
- Anlieferungsgewicht 23 – 28 kg
- Anlieferungsalter 3-4/Wirtschaftsrassen 2,5-4 Monate
- Eine Woche Quarantäne
- ausschließlich Weidehaltung, ohne Zufütterung
- Schlachtgewicht wie bei Intensivversuch
- Die Lämmer sollen bereits an die Weide gewöhnt sein
- **Abholtermine:** 30. April, 7. und 15. Mai 2008.

Blauzungenkrankheit

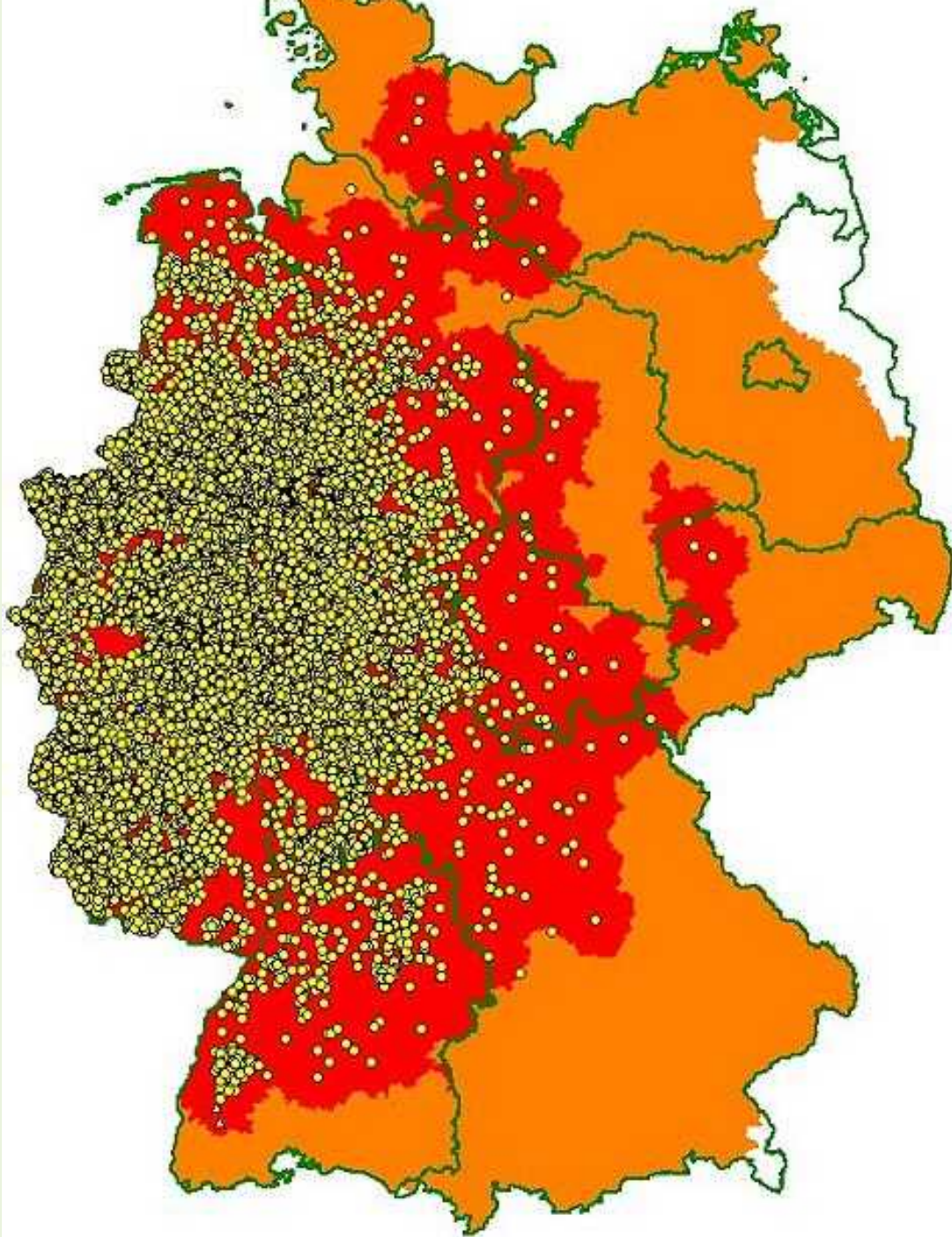
- Viruskrankheit
- Befall aller Wiederkäuer
- Übertragung durch Gnitzen
- Repellentien zur Abwehr wenig wirksam
- Rasante Ausbreitung in Deutschland
- Impfung geplant für 2008

VDL/BDZ Telefonkonferenz 9.11.07

- Intervet: Zusage bis 50 Mio. Impfdosen
- Nächsten Mittwoch Treffen Ministerien
- Impfanordnung geplant bei Schafen
- Kostenschätzung 60-75 Cent pro Dosis
- Rinder: Mutterkuhhalter dafür, Züchter eher nein
- Ziegen noch offen

EU-Verordnungsentwurf 1266/2007

- 20 km-Zone soll gestrichen werden
- Damit gäbe es nur noch die 150 km-Zone und in Restgebieten (BGL) die freie Zone
- Impfung in der 150 km – Zone vorgesehen
- Obligatorische Impfung bei Schafen und Ziegen, freiwillig bei Rindern



**Stand: BT in
Deutschland
25.10.2007**

Neue Fälle in
der Schweiz (2)
und in
Norditalien (1)

Fallzahlen 2007, Stand 5.11.2007

Rinder	9744
Schafe	7463
Ziegen	99
Damwild	15
Muffelwild	9
Rehwild	3
Andere	21

Fallzahlen 2007, Stand 5.11.2007

Schleswig-Holstein	18
Niedersachsen, Bremen	2039
Nordrhein-Westfalen	8816
Hessen	2722
Rheinland-Pfalz	2509
Saarland	443
Thüringen	119
MV, SN, SA	13
Baden-Württemberg	434
Bayern	271

Modellvorstellung

„Beste Überlebensstrategie des BT-Virus“ (frei nach Mendel)

Dez. bis März:

Virus überwintert in der Kuh

April bis Mai: G- (wenige Gnitzenstiche)

Virus wird nicht aktiviert

Juni bis Juli: G- G- G- G (mehrere Gnitzenstiche)

Virus fängt an, aktiv zu werden

ab August: G- G- G- G- G- G- G- G- G- G- G- G-

(viele Gnitzenstiche)

Virus ist voll aktiv



Wichtige Termine 2008

- xx. Januar: Vorauswahl Merinolandschafe
- 18.-25. Januar: Rassendemonstration Grüne Woche
- 29./30. Januar: Elite ML in Ansbach
- 13./14. März: Elite SK/SU Nordrhein-Westfalen
- 15. März: Miesbach 70 Jahre Bergschafzucht (geplant)
- 15./16. August: Maedi-freier Markt (MI, TX, Dor)
- **20.-28. September: ZLF München**