



Herdenspiegel 2017

Herdebuchtiere (Bundeszählung: Kleinvieh 1.6., Grossvieh 30.11.)

	2016			2017			Änderung %
	m	w	total	m	w	total	
Evolèner	9	47	56	11	49	60	7,1
<3 Generationen		7	7		8	8	7,9
Yak	53	146	199	48	185	233	17,1
<3 Generationen	17	121	138	18	83	101	-0,9
Stiefelgeissen	48	521	569	66	427	493	-13,4
<3 Generationen		12	12		6	6	-14,1
Spiegelschafe	20	201	221	17	203	220	-0,5
<3 Generationen		1	1		1	1	-0,5
Heidschnucken	22	92	114	42	214	256	124,6
<3 Generationen	16	340	356	7	226	233	4,0
Jakobschafe	28	113	141	41	166	207	46,8
<3 Generationen	2	38	40	1	37	38	35,4
Wollschweine	44	128	172	43	141	184	7,0

Fruchtbarkeit (Würfe 1.1.-31.12.2017, auch Tiere im Vorregister)

	Ø Alter	Anzahl Würfe				EGA	ZGZ	FB
		#	Einling	Zwilling	Totgeb.			
Evolèner	5J 6M	58	57	2	0	1066	398	0,86
Yak	7J 1M	260	260	0	1	1110	420	0,76

	Ø Alter	Anzahl Würfe						EGA	ZGZ	FB
		#	Einling	Zwilling	Drilling	Ø	Totgeb.			
Stiefelgeissen	5J 1M	292	171	118	3	1,42	30	688	388	1,4
Spiegelschafe	4J 1M	168	83	79	6	1,54	10	535	316	1,5
Heidschnucken	4J 10M	315	143	169	3	1,56	18	766	373	1,0
Jakobschafe	4J 10M	149	55	73	21	1,77	20	680	368	1,8

	Ø Alter	Anzahl Würfe						EGA	ZGZ	FB
		#	# Ferkel	Wurf<4	Wurf>3	Ø	Totgeb.			
Wollschweine	4J 0M	130	934	8	122	8,2	62	568	293	0,94

*FB berechnet nach der Kälber, Lämmer, resp. Ferkelformel für Tiere mit mehr als einer Geburt

Aufzuchtleistung (geb. 12.2016-11.2017)

	Einlinge m/w		Zwillinge m/w		Mehrlinge		Total	
	Anz.	Ø kg	Anz.	Ø kg	Anz.	Ø kg	Anz.	Ø kg
Stiefelgeissen								
Geburtsgewicht	29/27	4,3/4,1	55/49	4,2/3,6	3	4,0	163	4,0
40 Tage Gewicht	19/11	14,0/12,3	36/34	15,7/10,6	3	12,0	103	+266g
90 Tage Gewicht	11/8	23,4/20,9	18/21	21,0/20,7	3	20,0	61	+142g
150 Tage Gewicht	6/3	32,8/24,0	6/4	31,2/23,8			19	+99g
Jakobschafe								
Geburtsgewicht	18/15	4,0/4,2	41/59	3,8/3,5	40	3,0	176	3,6
40 Tage Gewicht	17/15	12,2/12,8	38/55	12,2/11,1	40	11,0	168	+198g

Exterieur (Bewertungen 1.1.-31.12.2017, Durchschnittsnoten)

	Böcke			Geissen/Auen		
Maximal Note	4	5	6	4	5	6
Stiefelgeissen						
Anzahl	16	8	16	29	41	88
Rassemerkmale	4,00	4,75	6,00	4,00	4,59	5,76
Typ/Format	3,67	4,00	5,38	3,70	4,54	5,31
Fundament	3,27	3,88	4,88	3,31	3,97	4,76
Euter				3,22	3,78	3,65
Zitzen				3,33	3,42	3,65
Spiegelschafe						
Anzahl				3	1	
Rassemerkmale				4,00	5,00	
Typ/Format				4,00	5,00	
Fundament				4,00	5,00	
Wolle				3,67	5,00	
Heidschnucken						
Anzahl	10	6	3	20	33	46
Rassemerkmale	-	3,00	3,67	-	3,00	3,89
Format	3,80	5,00	4,67	3,95	4,94	5,65
Fundament	3,90	4,33	5,67	3,75	4,76	5,48
Wolle	4,00	4,50	5,00	3,90	4,12	5,33
Jakobschafe						
Anzahl	33	6	1	52	17	10
Rassemerkmale	3,06	4,83	5,00	3,15	4,65	4,80
Format	3,12	4,67	4,00	3,81	4,88	5,80
Fundament	3,30	4,83	5,00	3,27	4,47	5,40
Wolle	2,97	4,50	4,00	3,48	4,59	4,10
Wollschweine						
	Eber			Sauen		
Anzahl	4	5	4	30	11	20
Rassemerkmale	4,0	4,4	5,25	3,83	5,00	5,85
Fundament	4,0	4,4	5,75	4,00	4,64	5,45
Geschlechtsm.	4,0	5,0	5,75	3,30	4,64	5,55
Robustheit	4,0	5,0	6,00	4,00	4,90	5,85
Charakter	4,0	5,0	6,00	4,00	4,90	5,80

Evolèner		Kühe
Anzahl		4
Format		4,00(+0,8)
Fundament		4,25(+0,5)
Zeichnung		4,25(+0,5)
Euter		3,75(+0,5)
Zitzen		3,00(+0,8)
Yak	Stiere	Kühe
Anzahl	2	34
Rassemerkmale	5,00	4,85 (+0,44)
Format	5,00	4,91 (+0,29)
Fundament	5,00	4,85 (+0,36)
Bemuskelung	5,00	4,29 (+0,58)