

Nome Matricola Kcas betacas	%RH anno nasc.	PADRE NONNO MAT.	Parti	n.figlie n.all.ti	Att %	Latte Kg	Grs Kg %	Prt Kg %	Igtcarne Morfologia Ta Mu Ap Ma	Mung Cell.s. longevità /fertilità	IDA Rank	Pregi	Difetti
statotero PR													
1 SCHURRLE IT004991586095 AA A2A2	2015	2 SCHUBERT REGINALDO	M	98	55 77 41 PR	848	45 27	100	95 103 102 114	104 97 102	1097 99 101	latte, %gr mammella att ant, legamento	statura arti stangati prof mammaria
2 SUNRISE DE000953196995 BB A2A2	2017	3 SISYPHUS *TA105 MINT *TA	M	78 70 0 PR	745	27 24	97	100 104 109 107	110 120 107	1052 98 102	latte, mung, cell long, arti legamento		
N 3 CTM EDY IT093990181612 AB A2A2	2017	0 EPINAL WIKINGER	M	103	26 75 20 PR	557	28 24	98	101 109 106 106	113 104 111	952 98 102	titoli, mung, long pastoie, tallone	cap corti
N 4 MISCHKO AT000979290538 AA A1A2	2018	4 MIAMI WIKINGER	M	106	57 64 0 PR	567	17 19	97	112 105 117 113	107 104 111	937 97 107	mung, fert, long arti, mammella post mamm	arti stangati
4				71	679 29.2 23.5 0.02 0.00			98	102.0 105.2 108.5 110.0	108.5 106.2 107.8	1009 103.0		
statotero GE													
N 5 REDROCK FR000119035394 BB A2A2	2020	0 NETFLIX JUOFOREZ	N	98	0 61 0 GE	1000	43 44	95	99 96 103 125	110 110 128	1802 99 105	latte, titoli, mung cell, longevità mamm, prof mamm	ind. carne, muscol
6 HERZPOWER AT000497395374 AA A2A2	2021	0 HERZKLOPFEN08 STURMWIND	F	0 61 0 GE	644	39 24	108	0.17 0.02 110 107 112 132	101 107 115	1639 99 100	% gr, parti, cell long, arti, mamm lung forza att ant	cap fini e corti	
N 7 SAMU DE000956790182 AA A2A2	2021	4 SISYPHUS MUERITZ P*S	N	106	0 65 0 GE	663	33 21	118	0.08 -0.02 101 119 108 118	101 121 115	1631 99 101	ind carne, cellule long, mammella lung e forza att ant	arti non fini lungh post mamm

Nome Matricola Kcas betacas	%RH anno nasc.	PADRE NONNO MAT.	Parti	n.figlie n.all.ti	Att %	Latte Kg	Grs Kg %	Prt Kg %	Igtcarne Morfologia Ta Mu Ap Ma	Mung Cell.s. longevità /fertilità	IDA Rank	Pregi	Difetti	
N 8 HAN SOLO DE000956067030 AA A1A2	2021	6 HASHTAG ROLLS	N	104	0	62	789	46	30	104 104 99 113 122	114 103 113	1609 99 104	latte, titoli, mung long, arti mammella prof mammaria	arti stangati cap corti
9 SENATOR DE000955667574 BB A1A2	2020	0 SISYPHUS MANIGO	F	113	0	67	740	35	29	102 102 106 107 125	108 120 113	1609 99 108	mung, parti, fitness mamm, forza att ant legam, prof mamm	FH4
10 MERTEN DE000955915831 BB A2A2	2020	7 MERCEDES WIKINGER	Ppf01 N		0	62	554	23	24	96 111 108 117 136	100 120 131	1547 99 117	cell, fert, long arti, mamm, pastoie forza att ant, legam	cap corti e fini groppa controinclin
11 SPUTNIK AT000653730974 AA A2A2	2021	4 SPARTACUS VARTA	F	116	0	61	664	34	23	112 105 105 106 128	101 104 124	1519 99 120	%gr, ind carne, parti fert, long, mamm legam, att anter	cap fini alt att post mamm
N 12 CTM DIMITRI IT093990228918 BB A2A2	2020	0 DOVIZIOSO VILLENEUVE	M	95	0	54	622	34	35	105 101 97 100 112	98 113 102	1469 99 94	titoli, cellule mamm, prof mamm	fertilità cap post esterni
13 MONET PP* DE000956126785 BB A2A2	2020	5 MERCEDES VOTARY P*S	Ppf04 N		0	62	851	32	26	112 112 113 111 110	98 114 107	1425 99 99	polled, latte, carne cell, mamm, arti forza att ant	FH4, ati grossolani titoli
N 14 MYSTIC Pp* DE000956777394 AB A2A2	2021	4 MERCEDES HILFINGER	Pp*99 N		0	61	612	30	21	104 117 103 114 126	100 116 120	1344 99 115	cell, fert, long arti, mam, polled prof mammella	
15 WUNDAWUZI AT000195270174 AA A1A2	2020	0 WESTWIND DER BESTE	N	103	0	62	805	33	25	100 103 107 103 126	104 112 130	1332 99 117	latte, cell, long fert, mamm, leg att ant, prof mamm	post mamm cap corti fini MSC
N 16 HOPFEN DE000956913399 AA A1A2	2021	3 HASHTAG WIEWEIT	F	115	0	60	818	33	23	106 104 102 115 121	99 110 134	1301 99 117	latte, parti, cell fert, long, arti mamm, prof mamm	% proteine
N 17 HOLLING DE000956902964 AA A1A2	2021	0 HUBERBUA WOLFSBLUT	N	105	0	61	567	33	19	102 100 108 101 130	102 110 121	1261 99 113	% gr, cell, fert long, mammella att ant, prof mamm	lung post mamm cap fini

Nome Matricola Kcas betacas	%RH anno nasc.	PADRE NONNO MAT.	Parti	n.figlie n.all.ti	Att %	Latte Kg	Grs Kg %	Prt Kg %	Igtcarne Morfologia Ta Mu Ap Ma	Mung Cell.s.	IDA Rank	Pregi longevità /fertilità	Difetti
N 18 CTM HAYES IT030990389289 AB A1A2	2020	0 HAYABUSA *TA09 VERMEER	F			0 63 0 GE	817	42 30 0.11 0.01	100 101 95 114 114	103 96 114	1201 99 117	latte, % gr, parti fert, long, arti mammella	cellule
N 19 MYWAY DE000956086633 BB A2A2	2021	7 MYDARLING RIAZA	F	114		0 61 0 GE	639	39 23 0.17 0.01	96 103 93 112 124	111 98 120	1158 99 117	titoli, mung, parti fert, long, arti mammella	muscolosità
20 WINTERTRAUM AT000989327769 AA A1A2	2019	0 WOIWODE DER BESTE	F	120		0 65 0 GE	800	21 21 -0.13 -0.08	88 102 90 127 124	110 116 129	987 98 126	latte, parti, cellu fert, longevità arti, mammella	titoli, ind carne muscolosità cap corti
16				61		724	34.3 26.1		103	103.7	1427		
							0.06 0.01	104.6 103.0	110.1 123.3	110.6		119.8 110.6	
MEDIE													
N.TORI 20						63	715 33.3 25.6		102	104.7	1343		
							0.06 0.00	104.1 103.4	109.8 120.6	109.7		117.4 109.1	