



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Teelwaardes

saamgestel deur S.A. Stamboek en Dierverbeteringsvereniging



BONSMARA
SA

Up George Farms

VEILING DATUM: 03/07/2020

DATA SOOS OP: 25/05/2020

LOT.	NR./GESLAG	VAAR	VAN DIER	GEN	GEBORTE		GROEITEMPO				DOELT	REPRODUKSIE	LIGGAAMSMATES		Verhoudings		WERKLIKE SYFERS					MOER		
					DIREK	MAT.	SPEEN GEWIG KG	NASPEEN GEWIG	VOLW. GEWIG	GDT	VOER OMSET	SKR	HGTE	LENGTE	SGV	GGV	L/H	G.M.	S.I.	GDT.I	SC	G.S.	Kalw	R.I.
1	LAR 17 60/M	AJF 13 415	SP	0.20	-1.57	15	-3.3	20.3	6	70	-36	13.4	-15	13	49.7	-	1.28	31	103	97	372	96	4	103
2	LAR 17 81/M	JRP 13 5	SP	2.69	0.34	18	8.7	31.6	30	143	-57	25.8	-11	20	44.7	-	1.27	36	114	110	376	113	4	103
3	LAR 17 117/M	JRP 13 5	SP	2.11	-0.08	14	-0.2	16.0	14	90	-68	13.5	-6	7	45.4	-	1.22	35	105	97	378	98	11	108
4	LAR 17 248/M	AJF 13 415	SP	2.37	-1.16	24	-0.9	31.0	22	100	-37	0.9	8	32	52.4	-	1.23	39	103	98	311	104	4	103
5	LAR 17 412/M	AJF 13 415	SP	0.04	-1.27	18	1.3	28.6	19	117	-29	16.9	3	33	42.9	-	1.26	32	99	111	351	104	4	101
6	LAR 16 453/M	ARB 13 63	SP	0.04	-0.04	21	11.4	36.3	25	202	-52	24.1	1	49	-	-	1.24	33	98	113	363	110	8	108
7	LAR 17 338/M	LAR 14 350	SP	3.72	-0.54	24	5.5	32.2	25	129	-59	2.6	-3	25	49.3	-	1.22	39	109	98	325	106	7	108
8	LAR 17 467/M	LAR 14 64	SP	2.47	0.11	22	7.3	32.0	27	133	-50	8.4	-5	25	44.1	-	1.25	38	105	101	323	106	4	99
9	LAR 17 3/M	JRP 11 73	SP	2.35	-1.01	22	5.3	36.2	31	132	-56	25.3	-8	25	-	-	-	38	99	-	-	109	10	108
10	LAR 16 458/M	LAR 13 59	SP	1.49	-0.62	17	3.4	26.4	14	71	-27	12.1	-29	5	-	-	1.28	34	96	95	334	99	4	105
11	LAR 17 340/M	LAR 14 64	SP	0.60	0.12	11	9.9	17.8	14	122	-62	19.1	-9	8	46.5	-	1.21	36	105	92	377	99	10	109
12	LAR 17 384/M	LAR 14 173	SP	-0.82	-0.92	22	-1.8	40.9	20	197	-55	5.8	-15	23	38.5	-	1.23	28	100	111	307	99	3	99
13	LAR 17 43/M	AJF 12 346	SP	1.90	-0.12	21	4.5	36.4	11	224	-57	25.4	15	35	55	-	1.2	34	105	112	362	105	1	98
14	LAR 17 14/M	LAR 12 455	SP	4.06	0.11	24	3.0	41.6	29	193	-61	18.2	-2	32	-	-	-	41	103	-	-	99	5	102
15	LAR 17 271/M	AJF 13 415	SP	2.05	-0.51	18	3.2	26.8	24	116	-40	22.4	8	27	50.1	-	1.2	38	105	102	372	101	4	100
16	LAR 17 5/M	LAR 12 455	SP	1.80	-0.04	19	8.2	34.4	22	178	-64	15.4	-9	22	-	-	-	37	99	-	-	107	9	107
17	LAR 17 503/M	AJF 14 127	SP	1.23	-0.09	14	6.3	21.5	18	68	-34	4.7	-24	4	41.9	-	1.25	36	98	101	333	102	4	103
18	LAR 17 199/M	JRP 13 5	SP	1.86	0.11	15	0.5	21.8	15	58	-32	14.5	-12	16	40.9	-	1.27	36	93	98	358	95	6	95
19	LAR 17 379/M	LAR 14 106	SP	0.02	-0.88	17	3.1	26.1	8	142	-51	19.5	2	33	48.8	-	1.23	30	111	95	362	105	12	111
20	LAR 17 417/M	LAR 14 200	SP	2.60	1.00	25	7.4	44.2	22	230	-69	17.8	-8	33	45	-	1.28	39	111	125	339	107	7	105
21	LAR 17 205/M	JRP 09 81	SP	1.90	-0.63	16	-0.7	24.2	7	102	-40	12.6	3	20	50.4	-	1.21	34	100	105	357	99	3	96
22	LAR 17 322/M	LAR 12 455	SP	3.00	0.01	23	1.2	38.5	20	194	-60	18.8	-5	32	47.8	-	1.25	36	109	105	354	102	6	107
23	LAR 17 355/M	AJF 13 415	SP	0.65	-1.35	14	-2.3	16.6	1	64	-39	12.2	-10	7	56.4	-	1.2	33	98	95	364	95	4	101
24	LAR 17 308/M	LAR 14 173	SP	2.73	-0.04	30	6.0	46.1	32	191	-68	21.3	-21	25	48.4	-	1.25	40	108	98	368	107	4	104
25	LAR 17 243/M	AJF 13 415	SP	2.59	-1.04	18	-1.9	23.5	21	83	-36	15.5	-5	17	48.1	-	1.21	36	99	92	373	97	4	102
26	LAR 17 30/M	AJF 12 346	SP	0.32	-1.20	15	-0.1	19.3	14	95	-48	11	-8	8	46.3	-	1.23	28	96	94	356	94	3	100
27	LAR 17 10/M	LAR 12 455	SP	1.35	0.35	13	6.2	25.7	16	159	-51	9.7	-12	19	-	-	-	35	98	-	-	101	8	106



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Teelwaardes

saamgestel deur S.A. Stamboek en Dierverbeteringsvereniging



BONSMARA
SA

Up George Farms

VEILING DATUM: 03/07/2020
DATA SOOS OP: 25/05/2020

LOT.	NR./GESLAG	VAAR	VAN DIER	GEN	GEBORTE		GROEITEMPO				DOELT	REPRODUKSIE	LIGGAAMSMATES		Verhoudings		WERKLIKE SYFERS					MOER		
					DIREK	MAT.	SPEEN GEWIG KG	NASPEEN GEWIG	VOLW. GEWIG	GDT	VOER OMSET	SKR	HGTE	LENGTE	SGV	GGV	L/H	G.M.	S.I.	GDT.I	SC	G.S.	Kalw	R.I.
28	LAR 17 448/M	LAR 14 106	SP	1.15	-0.23	18	5.9	36.6	16	181	-75	20	-6	23	50.2	-	1.25	37	115	108	331	106	9	106
29	LAR 17 152/M	LAR 14 173	SP	-0.84	-0.29	26	2.2	47.0	14	217	-56	35.7	-12	33	47.8	-	1.24	30	102	125	385	99	6	108
30	LAR 17 260/M	LAR 14 173	SP	1.29	-0.88	28	6.9	44.4	36	187	-68	19.4	-19	29	43.3	-	1.26	36	113	102	375	108	9	109
31	LAR 17 279/M	KDT 13 46	SP	1.38	-0.30	20	2.2	30.4	33	143	-77	11.8	6	23	47.8	-	1.2	33	110	92	353	106	5	107
32	LAR 17 231/M	ARB 14 55	SP	0.96	-0.24	19	8.8	30.5	26	133	-44	19.8	-7	27	54.4	-	1.23	36	109	108	361	109	1	92
33	LAR 17 485/M	LAR 14 350	SP	4.23	-0.54	28	4.5	41.9	22	203	-69	9.8	16	45	50.4	-	1.2	43	113	105	321	104	5	106
34	LAR 17 285/M	JRP 09 81	SP	1.74	-0.50	10	3.8	18.7	8	91	-35	5.7	-10	16	50	-	1.23	34	101	98	333	101	1	90
35	LAR 17 246/M	AJF 13 415	SP	1.47	-1.18	19	-2.2	25.2	18	57	-25	4.2	-8	20	48.5	-	1.25	33	96	92	337	100	3	93
36	LAR 17 429/M	JRP 14 73	SP	3.57	0.01	27	9.9	46.6	31	232	-78	21.2	16	49	46.5	-	1.23	40	118	108	330	110	8	107
37	LAR 17 99/M	JRP 09 81	SP	0.12	-1.01	10	1.8	12.6	0	64	-44	10.6	0	11	57.3	-	1.2	26	109	94	365	111	2	91
38	LAR 17 369/M	LAR 14 173	SP	2.86	0.08	35	3.8	60.1	36	277	-69	31.6	-8	55	54.4	-	1.29	42	119	111	361	105	4	99
39	LAR 17 189/M	AJF 13 415	SP	5.25	-0.43	34	6.8	51.5	51	221	-53	34.7	19	64	49.4	-	1.26	44	120	115	382	113	4	101
40	LAR 17 396/M	WAT 11 394	SP	1.46	1.33	22	10.6	34.6	22	158	-66	12.7	12	32	56.6	-	1.2	37	110	95	332	108	5	105
41	LAR 17 389/M	LAR 14 106	SP	0.61	-0.38	16	4.5	31.3	14	141	-61	29.3	-3	18	44.3	-	1.2	35	105	105	382	100	9	109
42	LAR 17 143/M	JRP 13 5	SP	3.13	-0.33	16	4.5	21.1	8	56	-41	2.2	-5	12	45.5	-	1.22	41	91	105	331	104	14	104
43	LAR 17 165/M	JRP 13 5	SP	1.76	0.23	17	1.8	25.0	19	106	-66	4	-12	12	46.9	-	1.25	34	100	95	331	98	5	89
44	LAR 17 139/M	AJF 13 415	SP	0.95	-1.26	23	2.0	30.9	31	148	-52	20.3	14	45	51	-	1.23	31	110	92	370	110	4	105
45	LAR 17 409/M	LAR 14 106	SP	-0.25	-0.53	13	0.0	23.5	2	112	-55	20.4	-14	4	37.8	-	1.19	33	92	91	347	93	6	105
46	LAR 17 209/M	KDT 13 46	SP	1.16	0.02	17	2.1	28.4	25	131	-48	10.4	-4	22	46.9	-	1.25	34	91	115	340	101	5	104
47	LAR 17 266/M	KDT 13 46	SP	1.29	-0.48	17	0.5	24.6	20	141	-79	6.8	0	23	54.7	-	1.23	36	111	92	351	100	5	105
48	LAR 17 34/M	AJF 13 415	SP	1.55	-1.15	21	0.0	30.3	21	93	-14	22	-2	31	55	-	1.28	30	101	117	366	96	3	100
49	LAR 17 41/M	AJF 12 346	SP	1.05	-0.36	20	3.5	30.4	12	208	-87	8	2	23	56.9	-	1.2	31	107	94	334	107	1	98
50	LAR 17 137/M	AJF 13 415	SP	1.35	-0.72	16	1.5	27.5	23	99	-30	13.5	0	25	46.5	-	1.22	35	96	102	355	101	4	95
51	LAR 17 413/M	LAR 14 200	SP	2.78	0.48	22	3.0	35.7	9	192	-80	10.9	-9	23	41.5	-	1.24	41	107	101	317	96	6	107
52	LAR 17 487/M	LAR 14 200	SP	2.25	0.91	19	5.1	29.8	6	178	-79	4.8	-8	20	48.6	-	1.21	42	106	95	321	103	7	106
53	LAR 17 360/M	LAR 12 455	SP	1.11	-0.95	18	1.1	32.0	15	149	-47	13.1	-13	21	47.5	-	1.23	33	105	95	359	102	10	109
54	LAR 17 415/M	LAR 14 106	SP	1.48	0.13	20	2.1	34.2	7	169	-59	19.7	3	34	42	-	1.23	36	101	105	343	101	9	108



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Teelwaardes

saamgestel deur S.A. Stamboek en Dierverbeteringsvereniging



BONSMARA
SA

Up George Farms

VEILING DATUM: 03/07/2020

DATA SOOS OP: 25/05/2020

LOT.	NR./GESLAG	VAAR	VAN DIER	GEN	GEBORTE		GROEITEMPO				DOELT	REPRODUKSIE	LIGGAAMSMATES		Verhoudings		WERKLIKE SYFERS					MOER		
					DIREK	MAT.	SPEEN GEWIG KG	NASPEEN GEWIG	VOLW. GEWIG	GDT	VOER OMSET	SKR	HGTE	LENGTE	SGV	GGV	L/H	G.M.	S.I.	GDT.I	SC	G.S.	Kalw	R.I.
							(KG)	(KG)	(G/DAG)	(G/KG)		(MM)	(MM)					(MM)						
55	LAR 17 464/M	LAR 12 455	SP	3.25	-0.59	25	3.6	39.2	27	169	-58	18.1	-9	29	47.3	-	1.25	39	106	98	348	107	4	95
56	LAR 17 362/M	LAR 14 350	SP	2.39	-0.49	19	3.4	27.1	15	123	-48	6.6	-11	13	44.6	-	1.22	38	101	95	354	100	7	107
57	LAR 17 353/M	LAR 14 200	SP	1.39	0.30	17	5.6	26.7	24	163	-76	18.9	-6	17	39.8	-	1.21	30	102	92	373	104	12	111
58	LAR 17 301/M	KDT 13 46	SP	1.72	-0.63	21	2.7	31.4	37	169	-84	25.4	22	35	43.9	-	1.19	35	117	92	386	109	12	112
59	LAR 17 171/M	JRP 13 5	SP	1.93	-0.06	16	0.8	20.9	19	63	-46	11.8	-19	4	39.8	-	1.22	33	91	108	352	101	5	94
60	LAR 17 202/M	LAR 14 173	SP	2.27	0.32	25	8.8	48.0	25	212	-38	27.1	-14	43	40.8	-	1.28	39	108	125	382	105	9	109
61	LAR 17 33/M	AJF 12 346	SP	0.89	-0.71	22	3.7	34.2	21	219	-79	24.8	5	29	55.5	-	1.24	26	112	99	368	103	3	95
62	LAR 17 190/M	JRP 09 81	SP	1.64	-0.74	20	0.6	30.4	11	145	-44	30.6	8	39	60.7	-	1.27	33	118	108	403	118	1	87
63	LAR 17 210/M	LAR 14 173	SP	2.25	-0.28	25	2.6	47.6	16	221	-51	19	-8	35	41.3	-	1.25	39	100	125	364	100	10	111
64	LAR 17 269/M	AJF 14 127	SP	0.51	-0.45	21	7.5	38.1	31	176	-45	24.5	-10	37	45.3	-	1.29	32	116	115	375	115	4	103
65	LAR 17 227/M	JRP 09 81	SP	2.31	-0.11	15	4.9	21.8	12	93	-41	14.2	1	16	54.4	-	1.21	35	110	102	362	110	1	84
66	LAR 17 68/M	JRP 13 5	SP	1.64	0.11	17	1.4	23.2	25	97	-56	14.3	1	19	38.7	-	1.21	35	100	102	357	97	6	95
67	LAR 17 432/M	JRP 14 73	SP	3.21	0.05	24	5.0	38.4	26	165	-51	19.8	11	43	36.2	-	1.23	40	105	98	352	103	10	109
68	LAR 17 195/M	KDT 13 46	SP	0.14	-0.69	14	-0.1	20.0	14	96	-69	-0.5	-13	2	43.9	-	1.19	30	94	95	328	93	5	104
69	LAR 17 408/M	JRP 11 73	SP	0.00	-1.56	18	1.9	22.7	24	64	-32	32.1	-17	17	39.6	-	1.3	30	103	95	393	104	10	110
70	LAR 17 388/M	LAR 14 64	SP	2.11	0.09	19	4.9	27.1	21	131	-51	19.3	7	23	43.1	-	1.2	36	95	105	343	97	6	106
71	LAR 17 423/M	JRP 14 73	SP	2.38	-0.47	23	5.6	36.9	20	134	-49	13.6	-1	28	39.8	-	1.22	35	100	101	329	103	6	107
72	LAR 17 387/M	LAR 12 455	SP	1.11	-0.48	14	5.6	26.5	11	144	-62	25	-6	13	44.2	-	1.18	33	106	95	377	106	6	105
73	LAR 17 350/M	LAR 14 143	SP	1.80	-0.92	18	0.9	23.6	14	80	-46	7.5	-15	12	44.1	-	1.24	34	102	92	347	100	7	109
74	LAR 17 261/M	JRP 13 5	SP	1.13	-0.13	12	0.9	15.2	20	107	-61	15.6	-7	10	36.6	-	1.2	29	90	95	351	97	13	106
75	LAR 17 184/M	JRP 13 5	SP	1.35	0.22	11	-0.3	14.4	9	62	-48	11.8	-4	6	44.8	-	1.19	35	91	95	367	96	5	89
76	LAR 17 315/M	LAR 14 454	SP	2.92	-0.08	21	6.9	35.9	33	149	-63	13.3	-10	19	49.6	-	1.23	37	113	98	352	108	4	103
77	LAR 17 172/M	JRP 13 5	SP	0.67	-0.43	16	0.9	21.6	20	98	-67	10.3	-7	12	41.3	-	1.21	30	104	92	351	104	10	102
78	LAR 17 241/M	AJF 13 415	SP	2.21	-0.70	21	1.4	29.4	19	131	-29	31.9	18	50	55.8	-	1.22	37	111	108	402	106	4	104

Teelwaardes

saamgestel deur S.A. Stamboek en Dierverbeteringsvereniging

AANBOD GEMIDDELD:	1.68	-0.36	19	3.42	30.5	19.56	140	-54	16.21	-4	24	47.02	0.00	1.23	35	104	102	355	103	6	103
RAS GEMIDDELD:	1.02	-0.19	13	3.80	21.7	10.00	96	-46	9.60	2	14	05/2020: SA Stamboek									