

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS		Longevidad		Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG								
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad		Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
1	ESP	SALVUS ET	ESPM9204634816	®	2017	N	70		2141	-0,16	58	-0,05	63	N	70		1,76	2,63	2,01	N	67	124	N	46	130	N	62	110	52	107	5043	99	G
2	ESP	LMG QUANTUM DENMARK ET	ESPM9204691051	®	2017	N	66		2053	-0,20	50	0,09	76	N	66		1,35	1,83	1,55	N	63	126	N	42	130	N	57	110	49	107	5004	99	G
3	CAN	PROGENESIS KUDOS	CANM0013024827		2018	G	70		2152	-0,18	56	0,06	76	G	75		1,20	1,90	2,07	G	67	117	G	54	132	G	65	111	48	111	4991	99	G
4	CAN	GLENHAVEN SATURN	CANM0013025326		2018	N	66		1680	0,55	##	0,14	70	N	65		2,32	1,99	1,77	N	62	120	N	40	128	N	56	110	49	110	4954	99	G
5	DEU	GEN GORCH ET	DEUM0540402386		2018	N	70		1365	0,18	69	0,16	62	N	70		1,42	1,94	1,53	N	68	133	N	47	142	N	62	121	43	114	4939	99	G
6	CAN	PROGENESIS KINESIO	CANM0013098955		2018	G	69		1916	-0,18	48	0,12	76	G	74		1,23	1,78	1,71	G	67	114	G	53	131	G	65	118	48	106	4889	99	G
7	DEU	Gywer RDC	DEUM0360324663		2017	N	70		2114	-0,04	71	0,04	73	N	70		1,50	1,74	1,83	N	67	114	N	46	128	N	62	112	52	113	4888	99	G
8	DNK	VH Lager Lineman	DNKM0000259984		2018	N	70		1497	0,17	72	0,13	63	N	70		1,42	1,95	1,80	N	67	124	N	46	141	N	62	117	51	110	4859	99	G
9	DEU	Sigma	DEUM0359917828		2017	N	70		1941	-0,10	58	0,02	65	N	70		0,88	2,56	2,12	N	67	124	N	46	130	N	62	108	53	105	4847	99	G
10	NLD	DG COL SPARKLE	NLDM0883219744		2017	N	70		1753	-0,04	58	0,08	65	N	70		2,36	1,84	1,63	N	67	116	N	46	129	N	62	119	53	109	4833	99	G
11	FRA	OXTERRIL	FRAM4421471430		2018	N	66		1607	-0,04	53	0,10	63	N	66		0,89	2,26	1,90	N	63	125	N	41	136	N	57	119	49	114	4827	99	G
12	ESP	K&L OH ROSSI GUAY	ESPM9204695956	®	2018	N	70		1238	0,42	90	0,15	56	N	70		2,01	3,00	2,48	N	67	119	N	46	137	N	62	114	51	106	4814	99	G
13	DEU	WKM Suprem	DEUM0360385508		2017	N	70		2277	0,08	91	0,03	77	N	70		0,47	1,96	1,64	N	67	110	N	46	120	N	62	110	52	102	4793	99	G
14	ESP	VEKIS RISK	ESPM9204631171	®	2017	N	70		1991	0,06	78	-0,03	61	N	70		1,23	1,95	1,43	N	67	113	N	46	131	N	62	119	52	107	4785	99	G
15	DEU	DE770666616 RED	DEUM0770666616		2017	N	70		1619	-0,04	54	-0,04	48	N	70		2,29	2,98	2,32	N	67	121	N	46	134	N	62	113	52	109	4784	99	G
16	CAN	STE ODILE MILKTIME	CANM0012609045	®	2016	G	73		2410	-0,04	82	0,05	83	G	78		0,47	1,37	1,42	G	69	116	G	56	122	G	65	99	54	106	4780	99	G
17	DEU	OCD RUW Longdrink	DEUM0770601939		2017	N	66		1565	0,16	74	0,12	64	N	65		1,14	1,53	1,23	N	63	125	N	42	140	N	57	116	49	110	4777	99	G
18	USA	BLUMENFELD ZEBRA-ET	840M3141657502		2017	G	74		2231	-0,15	62	-0,02	69	G	80		0,90	1,87	1,92	G	77	110	G	58	127	G	67	114	54	107	4775	99	G
19	NLD	PEAK 9780 ET	NLDM0586897801		2017	N	70		1992	-0,07	64	0,01	65	N	70		1,39	2,16	1,73	N	67	115	N	46	129	N	62	110	52	112	4775	99	G
20	FRA	OUED	FRAM2229184563		2018	N	66		1465	0,22	77	0,07	55	N	66		2,06	2,27	1,58	N	63	127	N	41	136	N	57	111	49	112	4775	99	G
21	CAN	PROGENESIS METROPOLIS	CANM0012857836		2017	G	68		2121	0,02	79	0,04	73	G	73		0,62	1,73	1,58	G	66	110	G	52	128	G	65	114	48	107	4774	99	G
22	ESP	HUNTER K&L SV ADRIAN SALVATIER	ESPM9204595970	®	2017	N	70		2042	0,02	76	0,00	66	N	70		1,42	2,07	1,67	N	67	120	N	46	124	N	62	107	53	104	4773	99	G
23	NLD	DG OH DOBLE ET	NLDM0882387482		2017	G	77		1656	0,17	78	0,06	60	G	79		1,75	2,43	2,07	G	76	116	G	63	133	G	72	112	48	108	4772	99	G
24	USA	S-S-I PR FRAZLD FIREBIRD-ET	840M3142352969		2017	G	70		1755	0,15	80	0,11	69	G	74		0,42	1,49	1,23	G	67	128	G	54	135	G	65	112	48	105	4766	99	G
25	NLD	R DG NEUTRON ET	NLDM0715951660		2017	G	78		1913	-0,07	61	0,11	74	G	80		1,05	2,14	1,64	G	75	112	G	62	123	G	73	115	53	109	4765	99	G
26	DEU	WEH WEH Outlook	DEUM0360044810		2017	N	70		2223	-0,06	73	-0,05	66	N	70		1,11	2,15	1,92	N	67	120	N	45	124	N	62	102	52	96	4764	99	G
27	DEU	Wunder	DEUM1305720684		2018	N	70		1488	0,23	79	0,20	70	N	70		1,24	2,02	1,26	N	67	118	N	46	130	N	62	118	51	106	4759	99	G
28	USA	MR SALVATORE ET	840M3129037884	®	2015	N	73		2232	-0,10	68	-0,07	63	N	72		1,61	1,96	1,74	N	70	117	N	52	124	N	65	106	81	112	4750	99	G
29	DEU	Danhof RUW Summertine-Red	DEUM0540109244		2017	N	70		1761	-0,17	44	-0,03	53	N	70		2,92	2,36	1,87	N	67	120	N	45	127	N	62	113	51	118	4750	99	G
30	CAN	STANTONS ELDORADO	CANM0012948962		2017	G	69		1879	0,06	74	0,12	74	G	74		0,71	1,68	1,96	G	67	114	G	53	128	G	65	116	48	110	4747	99	G
31	USA	FUSTEAD SPERHERO LAVONTE-ET	840M3134971749		2017	N	70		1277	0,36	85	0,15	57	N	70		1,37	2,62	1,70	N	67	121	N	46	136	N	62	119	52	100	4747	99	G
32	NLD	SCHREUR SHIMMER-ET	NLDM0715952043	®	2017	G	79		1918	-0,03	65	0,01	63	G	80		1,88	2,17	1,97	G	76	115	G	63	129	G	73	107	53	113	4746	99	G
33	CAN	SILVERRIDGE V EDITORIAL	CANM0013153808		2018	G	69		1937	-0,03	66	0,00	62	G	74		0,90	2,29	2,03	G	66	108	G	53	134	G	65	117	48	112	4744	99	G
34	FRA	OBJECTIVE	FRAM4407861720		2018	N	70		1363	0,40	93	0,19	65	N	70		0,87	2,28	1,46	N	67	122	N	45	135	N	61	115	51	105	4743	99	G
35	CAN	WESTCOAST WINDMILL ET	CANM0012130518	®	2015	N	73		1427	0,25	79	0,16	64	N	72		0,84	2,67	2,06	N	70	127	N	51	130	N	65	111	76	107	4742	99	G
36	DNK	Gigastar	DNKM0000259805		2017	N	70		1402	0,13	64	0,11	57	N	70		2,26	2,32	2,25	N	67	114	N	44	136	N	61	119	52	105	4734	99	G
37	NLD	DG HS NOEL ET	NLDM0718141783	®	2016	N	70		1409	-0,02	48	0,10	57	N	70		2,02	2,14	1,78	N	67	123	N	46	137	N	62	117	52	104	4733	99	G
38	DNK	HOLDNKM00000259600	DNKM0000259600		2017	N	70		1967	0,12	85	0,06	70	N	70		1,39	2,42	1,69	N	67	107	N	45	121	N	62	110	53	108	4732	99	G
39	CAN	PROGENESIS HYPERLINK	CANM0013024806		2018	G	70		1827	-0,08	56	0,09	69	G	74		1,37	2,01	2,14	G	67	113	G	54	125	G	65	118	49	107	4731	99	G
40	USA	OCD BLOWTORCH TOPS-ET	840M3142935213		2017	G	67		1854	-0,06	60	0,00	60	G	71		1,34	1,67	1,48	G	66	124	G	52	135	G	65	111	48	106	4727	99	G
41	DEU	SH Gigabyte	DEUM0122835602		2017	N	70		1704	0,05	67	0,09	65	N	70		1,91	2,06	2,39	N	67	116	N	44	131	N	61	108	52	105	4723	99	G
42	ESP	SHARAD	ESPM9204630026	®	2017	N	70		2236	-0,35	39	-0,06	65	N	70		1,16	2,55	2,21	N	67	121	N	46	121	N	62	100	53	105	4721	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad		Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
43	CAN	STE ODILE EXPANSION	CANM0012857929		2017	G	74		1897	0,02	70	0,14	77	G	79		0,48	1,07	1,10	G	76	121	G	58	131	G	67	112	53	105	4720	99	
44	DEU	STARELLO ET	DEUM0122629464	®	2017	N	70		1464	-0,01	51	0,02	50	N	70		2,55	2,36	1,69	N	67	117	N	44	135	N	61	121	51	111	4715	99	G
45	DEU	WEH Intercity	DEUM0360044741		2018	N	70		1498	0,16	72	0,03	52	N	70		1,62	2,43	2,04	N	67	124	N	46	137	N	62	113	53	111	4713	99	G
46	USA	S-S-I PR CHARLEY DEREK-ET	840M3142352977		2017	G	75		1272	0,18	65	0,14	56	G	80		1,26	2,26	1,70	G	77	126	G	58	140	G	67	118	54	112	4708	99	
47	FRA	OUBLON	FRAM2931504082		2018	N	66		1567	0,04	61	0,15	67	N	66		0,79	2,61	2,09	N	63	122	N	41	130	N	57	108	50	103	4705	99	G
48	ESP	PENTAGON K&L POKEMON CLUN	ESPM9204363995	®	2016	N	71		1168	-0,13	28	0,13	52	N	71		1,48	2,52	1,59	N	69	137	N	44	142	N	63	113	52	114	4705	99	G
49	CAN	PROGENESIS MONET	CANM0012949045		2017	G	68		2008	0,17	92	0,09	75	G	73		0,05	1,16	1,35	G	66	120	G	53	132	G	65	108	48	104	4701	99	
50	CAN	SILVERRIDGE V EINSTEIN	CANM0012857528		2018	G	69		1484	0,29	85	0,16	66	G	74		0,71	2,27	1,82	G	67	116	G	53	133	G	65	117	47	111	4700	99	
51	CAN	PROGENESIS MATCHPOINT	CANM0013024759		2018	G	69		1222	-0,02	42	0,24	65	G	74		1,37	2,14	1,78	G	66	115	G	53	135	G	65	129	49	109	4700	99	
52	NLD	MIDWOLDER MARTIN	NLDM0865710894		2017	N	70		1816	0,09	76	0,12	72	N	70		1,67	2,00	1,87	N	67	110	N	46	124	N	62	109	53	103	4699	99	G
53	NLD	CAUDUMER HAYTEMA 393	NLDM0576852597		2018	N	70		1639	0,15	76	0,12	66	N	70		1,66	1,74	1,49	N	67	116	N	46	134	N	62	110	53	117	4699	99	G
54	FRA	OPERA	FRAM6114354190		2018	N	70		1339	0,20	70	0,17	62	N	70		1,34	3,02	2,62	N	67	116	N	45	125	N	61	120	53	100	4697	99	G
55	CAN	WESTCOAST SEASONAL	CANM0012754604		2017	G	72		2181	-0,21	54	0,02	72	G	77		1,53	1,59	1,79	G	69	106	G	55	126	G	66	109	52	108	4696	99	
56	ESP	TIRSVAD MISSION PRINCI P RED	ESPM9204595909	®	2017	N	70		2129	-0,08	67	-0,02	66	N	70		0,47	2,24	1,51	N	67	123	N	46	128	N	62	98	52	101	4696	99	G
57	USA	OCD CHARLEY RANGER ET	840M3139405979	®	2016	G	75		1472	0,03	56	0,07	55	G	80		1,44	2,11	1,47	G	77	122	G	59	138	G	68	119	55	113	4691	99	
58	ESP	GIBRALTAR ET	ESPM9204691050	®	2018	N	70		1875	-0,04	63	0,00	60	N	69		0,64	2,45	2,25	N	67	122	N	44	129	N	62	110	52	102	4690	99	G
59	ESP	CAMPA SUPERMARIO	ESPM1504487931	®	2017	N	70		1868	-0,25	38	-0,08	51	N	70		1,09	2,54	1,89	N	67	130	N	45	129	N	62	112	53	95	4688	99	G
60	USA	PEAK ALTADATELINE-ET	840M3140986372		2017	G	71		1512	0,10	65	0,15	65	G	76		1,94	2,34	2,51	G	68	121	G	55	127	G	65	107	56	107	4687	99	
61	DEU	WIL 75097	DEUM0539675097		2017	N	73		1776	-0,09	54	0,13	72	N	72		0,62	2,61	2,43	N	70	109	N	47	125	N	64	114	49	110	4686	99	G
62	DEU	Garett	DEUM1504336100		2018	G	68		1577	0,00	57	0,13	65	G	74		1,67	2,05	1,85	G	70	119	G	49	131	G	52	111	45	106	4686	99	
63	ESP	SALVAT RED ET	ESPM9204631173	®	2017	N	70		1891	-0,17	49	0,01	62	N	70		1,64	1,36	1,50	N	67	124	N	46	130	N	62	113	52	108	4683	99	G
64	DEU	HIN Youth	DEUM0540014372		2018	N	66		1475	-0,07	45	0,05	53	N	65		1,24	1,64	1,24	N	62	126	N	38	139	N	56	128	49	114	4683	99	G
65	DEU	DE0360175040	DEUM0360175040		2017	N	66		1409	0,11	63	0,10	57	N	66		1,82	2,30	2,21	N	63	118	N	42	134	N	58	118	50	108	4682	99	G
66	DEU	WEH Charking	DEUM0360044875		2017	N	70		1405	0,28	81	0,08	54	N	70		1,06	1,95	1,61	N	67	130	N	46	140	N	62	114	52	98	4679	99	G
67	NLD	Simeon	NLDM0889199372		2018	N	70		1364	0,00	49	0,15	60	N	70		1,63	2,42	2,07	N	67	118	N	45	136	N	62	115	51	107	4676	99	G
68	ESP	CLEVELAND SALARIO ET	ESPM9204631169	®	2017	N	70		1727	0,02	64	0,05	61	N	70		1,57	2,14	1,74	N	67	121	N	46	127	N	61	111	53	106	4674	99	G
69	ESP	K&L JS DONSIMON	ESPM9204474514	®	2016	N	72		1920	-0,03	65	0,06	69	N	71		1,11	1,36	1,21	N	69	130	N	44	131	N	63	97	53	111	4668	99	G
70	DEU	MB Mezzo	DEUM0360914779		2018	N	70		1975	0,05	77	0,06	71	N	70		1,04	2,19	2,04	N	67	119	N	46	128	N	62	91	51	106	4667	99	G
71	ESP	K&L POPPE GOAL	ESPM9204631170	®	2017	N	70		1541	0,08	64	0,08	59	N	69		1,80	2,57	2,26	N	67	118	N	45	127	N	62	113	53	101	4667	99	G
72	CAN	PROGENESIS KINGSBURY	CANM0012949073		2017	G	71		2082	-0,23	48	0,02	69	G	75		1,27	2,14	2,16	G	68	105	G	54	127	G	65	108	50	103	4664	99	
73	CAN	PROGENESIS CHARLEY PETER	CANM0012719163		2017	N	70		1832	-0,08	57	0,05	65	N	70		1,85	2,20	2,36	N	67	106	N	45	122	N	62	119	52	104	4664	99	G
74	DEU	HONG ET	DEUM0539063892	®	2017	N	70		1650	0,11	72	0,07	61	N	70		0,73	2,49	2,04	N	67	114	N	46	131	N	62	117	53	106	4664	99	G
75	CAN	PROGENESIS PERMANENT	CANM0013024958		2017	G	68		1505	-0,08	45	0,07	56	G	73		1,55	2,43	1,88	G	66	109	G	52	138	G	65	122	47	106	4664	99	
76	USA	PEAK ALTAHOTHAND-ET	840M3140986351		2017	G	69		1603	0,12	71	0,13	66	G	74		1,42	2,12	2,33	G	67	118	G	54	130	G	65	108	53	109	4663	99	
77	DNK	VH Lager Letsgo	DNKM0000259986		2018	N	70		1344	-0,18	28	0,16	61	N	70		0,74	2,31	1,09	N	67	124	N	44	138	N	62	120	51	109	4660	99	G
78	NLD	HOLNLDM000889199288	NLDM0889199288		2018	N	65		1895	-0,11	55	0,02	63	N	65		0,88	1,71	1,10	N	62	117	N	38	132	N	55	115	49	104	4657	99	G
79	ESP	KL KYO ET	ESPM9204586120	®	2017	N	70		1954	0,00	70	-0,01	62	N	70		1,09	2,86	2,37	N	67	115	N	45	119	N	62	107	52	103	4653	99	G
80	NLD	DG OH DJANGO ET	NLDM0715952290		2017	N	66		1620	0,18	78	0,11	64	N	66		1,42	1,66	1,31	N	63	114	N	42	134	N	58	115	50	101	4653	99	G
81	USA	T-SPRUCE 997	840M3145686078		2018	G	67		1369	0,05	55	0,09	54	G	72		1,60	2,50	1,98	G	66	116	G	51	138	G	65	118	47	113	4650	99	
82	CAN	SANDY-VALLEY-I LOGICAL	CANM0013024912		2018	G	68		1329	-0,05	42	0,10	54	G	72		1,39	2,28	1,90	G	66	125	G	52	142	G	65	114	47	112	4650	99	
83	FRA	OBELIX	FRAM5455515114		2018	N	70		2135	0,00	77	-0,03	65	N	70		1,26	2,40	2,70	N	67	107	N	44	120	N	61	107	53	101	4644	99	G
84	ESP	MEADOWHOLSTEINS K&L RM FLORIN	ESPM9204631172	®	2017	N	70		1888	-0,12	54	-0,02	59	N	70		0,83	2,01	1,84	N	67	125	N	45	132	N	62	107	47	105	4643	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG					
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad		D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
85	USA	S-S-I BG SUPERHRO DELUXE-ET	840M3133120630		2017	G	76		1413	0,13	65	0,12	59	G	80		1,06	1,80	1,46	G	76	123	G	58	140	G	67	116	54	104	4643	99	
86	CAN	PROGENESIS MODERATOR	CANM0013024899		2018	G	69		1723	-0,12	48	0,05	61	G	74		0,98	2,65	2,60	G	67	107	G	53	130	G	65	119	48	108	4642	99	
87	DEU	DE0360385506 ET	DEUM0360385506		2017	G	77		1592	0,12	70	0,09	61	G	80		-0,02	2,44	1,49	G	75	123	G	62	129	G	73	120	53	103	4639	99	
88	CAN	BRABANTDALE VILLAGE	CANM0012186830		2018	G	69		1559	-0,01	55	0,11	63	G	73		1,78	2,81	2,67	G	66	104	G	53	126	G	65	117	48	104	4637	99	
89	CAN	DEXPRO MOJO	CANM0110807391		2018	G	68		1330	0,16	65	0,16	60	G	73		1,50	2,00	1,73	G	66	118	G	52	135	G	65	120	48	113	4637	99	
90	ESP	NEMO G SANTI ET	ESPM9204523525	®	2017	N	70		2070	0,06	81	0,02	69	N	70		1,67	1,86	1,76	N	67	115	N	45	121	N	61	98	53	115	4635	99	G
91	CAN	PROGENESIS DRACAENA	CANM0012949128		2018	G	68		1440	0,17	70	0,14	62	G	73		0,58	1,61	1,63	G	66	128	G	53	140	G	65	113	47	102	4635	99	
92	CAN	SILVERRIDGE V TIMBERLAKE	CANM0012773216	®	2017	G	71		1775	-0,02	62	0,07	65	G	76		0,83	2,32	1,89	G	67	106	G	55	133	G	65	113	54	109	4632	99	
93	USA	MR FRAZZLED ARISTOCRAT ET	840M3142041200		2017	G	77		1489	0,22	78	0,14	63	G	78		0,51	2,71	1,92	G	75	121	G	61	130	G	72	109	48	106	4630	99	
94	USA	PEAK ALTATOOHOT ET	840M3129128854	®	2015	N	73		1222	0,27	73	0,19	60	N	72		1,98	3,55	2,93	N	70	117	N	49	125	N	65	103	81	109	4630	99	G
95	ESP	FIONA G VERSACE RED ET	ESPM9204523526	®	2017	N	70		2200	-0,15	61	-0,04	66	N	70		1,94	1,56	1,47	N	67	118	N	46	126	N	62	93	53	104	4628	99	G
96	ESP	EXTEN ET	ESPM9204630023	®	2017	N	70		1862	-0,17	47	0,05	66	N	70		0,90	2,16	1,47	N	67	119	N	46	127	N	62	107	51	112	4627	99	G
97	ITA	GO-FARM BOXER ET	ITAM9991671675		2017	G	73		1302	0,34	84	0,20	64	G	74		1,44	2,54	2,32	G	72	124	G	55	128	G	70	105	47	106	4623	99	
98	DEU	KNS Mastbulle	DEUM0359771123		2017	N	70		2073	-0,06	68	0,11	80	N	70		0,85	1,68	1,70	N	67	110	N	46	118	N	62	105	52	107	4621	99	G
99	DNK	VH Hedelund Charley Crown	DNKM0000259980		2018	N	70		1558	0,27	86	0,09	60	N	70		1,44	1,73	1,62	N	67	117	N	45	134	N	62	114	53	105	4621	99	G
100	ESP	SECURITY ALH STALONE ET	ESPM9204523527	®	2017	N	70		1245	0,10	55	0,14	55	N	70		2,49	1,70	1,15	N	67	122	N	46	136	N	62	119	52	115	4619	99	G
101	CAN	PROGENESIS BUDGET	CANM0012648635		2017	G	71		1841	0,04	71	0,00	59	G	76		0,68	2,42	2,50	G	67	127	G	55	131	G	65	97	54	100	4615	99	
102	FRA	LAGER TUAL	FRAM3516149449	®	2015	N	73		1770	-0,24	36	0,05	63	N	72		0,66	2,33	1,79	N	70	113	N	52	127	N	65	121	76	109	4614	99	G
103	ESP	GYMNAS GENIAL ET	ESPM9204595969	®	2017	N	70		2244	-0,01	79	0,02	75	N	69		0,93	2,06	2,07	N	67	114	N	45	119	N	61	90	52	100	4613	99	G
104	CAN	PROGENESIS DAYBOOK	CANM0013024762		2018	G	69		1667	0,03	63	0,09	64	G	74		1,26	1,93	1,85	G	66	115	G	53	135	G	65	107	47	103	4613	99	
105	ESP	SALVAME	ESPM9204630027	®	2017	N	70		1496	-0,02	51	-0,01	47	N	70		2,79	2,77	2,53	N	67	118	N	46	130	N	62	110	51	106	4613	99	G
106	DNK	VH Solbakken Louxor Liberty	DNKM0000259976		2017	N	70		1240	0,04	49	0,17	59	N	69		0,82	1,84	1,75	N	67	128	N	44	137	N	61	123	51	110	4610	99	G
107	USA	SIEMERS CHARLEY MERRYGUY-ET	840M3138483358	®	2016	G	75		2111	0,08	85	0,02	70	G	80		0,72	1,62	1,55	G	77	110	G	58	126	G	69	105	55	110	4601	99	
108	ESP	ZANDENBURG EVAN MELLOR	ESPM9204301926	®	2015	N	73		2524	-0,40	42	-0,17	60	N	72		0,72	1,25	1,03	N	70	125	N	50	125	N	65	103	56	110	4599	99	G
109	ESP	LIEU THOMAIN BALTAZAR ET	ESPM9204501760	®	2017	N	70		1375	0,32	84	0,09	54	N	70		1,47	2,05	1,29	N	67	128	N	46	132	N	62	113	51	110	4599	99	G
110	NLD	DG OH DALVATOR ET	NLDM0882387437		2017	G	77		1757	-0,04	58	-0,03	53	G	78		1,51	2,23	1,80	G	75	114	G	61	131	G	72	116	48	108	4598	99	
111	USA	MATCREST CHARLEY CHAPLIN-ET	840M3140239417	®	2017	G	71		1835	-0,02	64	0,03	63	G	74		0,51	1,76	1,42	G	67	116	G	55	130	G	65	117	49	103	4596	99	
112	CAN	PROGENESIS PARKAVENUE	CANM0012719193		2017	G	68		1663	-0,06	53	0,01	55	G	73		1,06	2,17	2,21	G	66	117	G	53	133	G	65	118	49	102	4595	99	
113	DEU	KAX Wonderful	DEUM0123031060		2017	N	70		1734	0,25	90	0,14	72	N	70		1,41	2,15	1,96	N	67	114	N	45	121	N	61	100	52	104	4593	99	G
114	CAN	STANTONS EXECUTIVE	CANM0012923558		2018	G	70		1651	0,10	71	0,05	59	G	75		1,29	2,42	2,20	G	68	109	G	55	132	G	65	112	50	111	4593	99	
115	DNK	HOLDNKM00000259602	DNKM0000259602		2017	N	70		1715	-0,20	39	-0,01	54	N	70		1,08	1,91	1,43	N	67	116	N	46	133	N	62	125	52	114	4593	99	G
116	USA	83133	840M3146616195		2018	G	68		1040	0,24	63	0,16	51	G	73		0,55	2,59	1,58	G	66	124	G	53	142	G	65	125	46	105	4592	99	
117	FRA	NEESKENS	FRAM2940261837		2017	N	70		1139	0,06	47	0,14	52	N	70		1,23	2,27	1,62	N	67	128	N	44	140	N	61	119	47	114	4590	99	G
118	DNK	VH Anderstrup Sniper Snake	DNKM0000259614		2017	N	70		1203	0,16	60	0,08	47	N	70		1,45	2,75	2,39	N	67	134	N	44	133	N	61	113	49	110	4590	99	G
119	USA	WOODCREST GRADUAL-ET	840M3132417822		2016	G	72		1613	-0,05	52	0,10	63	G	77		1,34	1,99	1,96	G	70	117	G	56	127	G	66	116	62	108	4588	99	
120	CAN	PROGENESIS PERSPECTIVE	CANM0013098995		2018	G	68		1384	0,06	56	0,08	53	G	73		1,77	2,23	1,94	G	66	113	G	53	137	G	65	120	47	109	4588	99	
121	ESP	GINGER ET	ESPM9204630025	®	2017	N	70		1761	0,02	65	0,00	57	N	70		1,81	2,29	2,29	N	67	117	N	45	130	N	62	102	51	99	4587	99	G
122	USA	DENOVO 14490 EXCALIBER-ET	840M3141559884		2017	G	68		1262	0,16	63	0,09	50	G	73		1,45	2,44	1,85	G	66	117	G	53	142	G	65	117	49	116	4586	99	
123	DEU	Soccer	DEUM0360816133		2018	N	70		2169	0,02	80	0,04	74	N	69		1,04	1,74	1,54	N	67	113	N	45	118	N	62	98	51	106	4585	99	G
124	DNK	VH Kingman Keet	DNKM0000259609		2017	N	70		1620	0,16	76	-0,03	49	N	70		1,68	2,49	2,14	N	67	117	N	45	130	N	62	114	52	111	4584	99	G
125	USA	SANDY-VALLEY 3513	840M3140616499		2017	G	66		1474	0,16	71	0,15	64	G	70		1,13	2,72	2,41	G	66	103	G	51	130	G	65	116	46	112	4583	99	
126	ESP	JASMIN WHISKY ET	ESPM9204628508	®	2017	N	70		1601	0,20	80	0,09	62	N	70		0,37	1,97	1,52	N	67	121	N	46	130	N	62	116	52	112	4582	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto			ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
127	NLD	HEIDENSKIPSTER SALVADOR	NLDM0571956700		2017	N	70		1499	0,32	89	0,03	52	N	70		1,82	2,03	1,84	N	67	118	N	46	132	N	61	115	53	111	4582	99	G
128	CAN	PROGENESIS KNOWHOW	CANM0013024819		2018	G	67		1754	0,11	76	0,06	63	G	72		1,40	2,30	2,51	G	66	108	G	52	130	G	65	105	47	106	4580	99	G
129	NLD	SIMBER	NLDM0676935082		2017	N	70		1160	0,18	61	0,13	51	N	69		2,27	2,35	1,95	N	67	119	N	44	136	N	61	117	52	106	4579	99	G
130	ESP	TIRSVAD SNIPER GIGASTAR	ESPM9204590813	®	2017	N	70		1692	-0,04	56	-0,01	53	N	70		1,54	2,59	2,26	N	67	110	N	44	128	N	61	118	50	114	4577	99	G
131	ESP	GEFRI GAVILAN ET	ESPM9204577634	®	2017	N	70		2043	-0,02	71	0,06	73	N	70		0,61	1,51	1,44	N	67	110	N	46	121	N	62	113	52	103	4576	99	G
132	USA	TJR DUKE DAWSON-ET	840M3132353434		2017	G	72		2133	-0,06	70	0,03	72	G	75		0,31	2,12	2,38	G	68	107	G	54	124	G	65	103	49	104	4575	99	
133	DEU	MB Gopro	DEUM0360988498		2018	N	70		1719	0,06	69	0,05	61	N	70		2,07	1,75	1,56	N	67	107	N	46	132	N	61	110	43	120	4571	99	G
134	NLD	VLAGEBERG DROST	NLDM0879587024		2017	N	70		1257	0,32	80	0,19	61	N	69		1,54	1,55	1,77	N	67	130	N	44	136	N	62	107	51	103	4571	99	G
135	USA	MELARRY JEDI WIRED ET	840M3138049022	®	2016	N	73		2124	-0,27	45	-0,01	67	N	72		1,19	2,35	1,92	N	70	109	N	47	124	N	64	98	73	108	4569	99	G
136	ESP	CAMPA SUPERLUIGY ET	ESPM1504487957	®	2017	N	70		1683	-0,05	55	-0,05	49	N	70		2,02	2,66	2,28	N	67	122	N	45	126	N	62	107	52	95	4568	99	G
137	ESP	ANDERSTRUP SUPERHERO HIGHWAY	ESPM9204586122	®	2017	N	70		1689	0,02	63	0,06	61	N	70		1,12	1,55	1,95	N	67	121	N	46	128	N	62	117	53	102	4567	99	G
138	ESP	ARION	ESPM9204300527	®	2015	N	73		1756	-0,19	41	-0,02	54	N	72		1,36	1,96	1,46	N	70	114	N	51	132	N	65	120	64	116	4567	99	G
139	CAN	WESTCOAST TOPONYM	CANM0012991922		2018	G	68		1019	0,01	37	0,08	42	G	72		1,58	2,69	1,89	G	66	121	G	52	146	G	65	125	46	114	4567	99	
140	ESP	SNOB ET	ESPM9204595968	®	2017	N	70		1740	-0,11	50	0,01	57	N	70		1,21	2,76	2,79	N	67	109	N	46	122	N	62	120	50	101	4566	99	G
141	ESP	SALUD ET	ESPM9204691049	®	2017	N	70		1714	0,09	72	-0,05	50	N	69		1,88	2,11	1,95	N	67	125	N	44	132	N	62	102	53	109	4565	99	G
142	ITA	ALL.NURE PADAWAN NEMBO ET	ITAM3990498039		2018	G	67		1602	-0,07	50	0,04	56	G	72		1,55	2,42	2,20	G	66	112	G	52	128	G	65	118	47	103	4564	99	
143	DEU	GEN GOLUM ET	DEUM0540402381		2018	N	70		1350	0,23	73	0,13	58	N	70		1,59	1,41	1,21	N	68	125	N	47	136	N	62	115	43	114	4564	99	G
144	ITA	GO-FARM BOSTON ET	ITAM9991728770		2018	G	75		1209	0,41	88	0,16	56	G	77		1,34	1,98	1,71	G	75	128	G	58	137	G	73	109	46	105	4564	99	
145	CAN	WESTCOAST COLUMBIA	CANM0012991904		2018	G	71		1511	0,06	61	0,25	76	G	76		0,65	2,18	1,69	G	69	106	G	55	126	G	65	115	50	110	4563	99	
146	CAN	PROGENESIS PERIMETER	CANM0013024751		2018	G	68		1499	0,07	62	0,17	67	G	73		0,85	1,93	1,79	G	66	116	G	53	128	G	65	117	47	109	4561	99	
147	DEU	RR Sting-Red	DEUM0360024043		2017	N	70		1788	-0,13	50	-0,05	52	N	70		1,79	1,95	1,77	N	67	127	N	45	135	N	62	98	51	101	4561	99	G
148	DEU	DE540109235	DEUM0540109235		2017	N	70		1566	-0,08	47	0,03	54	N	70		2,59	2,03	1,93	N	67	109	N	45	125	N	62	124	51	120	4559	99	G
149	DEU	WIL HOTSPOT ET	DEUM0539675034	®	2017	N	70		1297	0,41	91	0,30	75	N	70		1,30	2,32	2,07	N	67	102	N	46	121	N	62	119	53	108	4555	99	G
150	DEU	Gala	DEUM0360940004		2018	N	66		1584	0,14	73	0,09	61	N	65		1,37	2,25	1,57	N	62	113	N	40	128	N	57	111	47	106	4554	99	G
151	ESP	IDA JEFE ET	ESPM9204493444	®	2017	N	71		2125	-0,18	55	-0,08	59	N	71		0,79	2,21	1,70	N	69	113	N	44	130	N	63	101	52	106	4552	99	G
152	ESP	BANANA JOE ET	ESPM9204630024	®	2017	N	70		1561	0,13	70	0,10	62	N	70		0,88	1,87	1,43	N	67	121	N	45	128	N	62	115	52	105	4552	99	G
153	DEU	Adlon P	DEUM0360175103		2017	N	70		1086	0,27	68	0,24	61	N	70		1,71	2,38	2,41	N	67	119	N	46	129	N	62	117	52	101	4552	99	G
154	ESP	DROUNDER DH DG MANO	ESPM9204401443	®	2016	N	73		1943	-0,19	48	0,01	64	N	72		1,01	1,85	1,66	N	70	116	N	51	126	N	65	108	51	103	4551	99	G
155	ESP	ISOLDE GIGANTE ET	ESPM9204629185	®	2017	N	70		2000	-0,09	62	-0,06	58	N	70		1,07	2,48	2,11	N	67	114	N	46	125	N	62	103	51	108	4549	99	G
156	ESP	TIRAN MISSION HUNTER CICLO P	ESPM9204586121	®	2017	N	70		1848	0,10	78	0,02	62	N	70		1,43	2,08	1,59	N	67	118	N	46	122	N	62	103	52	106	4547	99	G
157	DEU	GGA GGAKennedy	DEUM0359556232		2017	N	70		1471	0,16	70	0,12	61	N	70		1,63	2,22	2,43	N	67	119	N	46	131	N	62	103	53	103	4547	99	G
158	DEU	Super Uno	DEUM0359736504		2017	N	70		1716	0,22	86	0,01	56	N	70		0,97	1,80	1,60	N	67	113	N	46	129	N	62	121	52	106	4546	99	G
159	DEU	Gitar	DEUM0667139801		2017	N	70		1282	0,02	48	0,11	53	N	70		2,12	1,90	2,66	N	67	122	N	45	130	N	61	123	52	103	4546	99	G
160	DEU	NH Solito Red	DEUM0770599024		2017	N	70		1287	0,08	55	0,02	44	N	70		2,09	2,73	2,17	N	67	117	N	45	136	N	62	117	53	109	4544	99	G
161	NLD	DELTA SHELTER	NLDM0684617547		2018	N	70		1195	0,08	51	0,10	49	N	70		2,06	2,45	2,41	N	67	117	N	44	134	N	61	122	51	105	4543	99	G
162	USA	DENOVO MEDLEY 15120-ET	840M3150607200		2018	G	69		1766	0,04	68	0,12	70	G	73		1,10	2,09	2,06	G	66	99	G	53	130	G	65	109	49	118	4542	99	
163	NLD	VEENHUIZER K L JT JAKE ET	NLDM0750760847	®	2016	N	72		1143	0,02	43	0,19	57	N	71		1,47	2,62	2,40	N	69	125	N	44	138	N	63	105	62	109	4542	99	G
164	CAN	STANTONS GULFSTREAM	CANM0012923472		2017	G	68		1157	0,11	53	0,15	54	G	73		0,84	2,16	1,86	G	66	121	G	53	141	G	65	122	47	109	4540	99	
165	USA	DENOVO 14566 CROSBY-ET	840M3145627240		2017	G	68		1539	0,34	93	0,12	63	G	73		1,03	0,99	0,98	G	67	122	G	54	136	G	65	112	49	108	4539	99	
166	USA	HILMAR 647	840M3144856358		2017	G	67		1698	-0,10	50	-0,02	53	G	71		0,96	2,04	1,88	G	66	119	G	52	134	G	65	115	47	108	4539	99	
167	ESP	SIERRA CHERRYPIE ET	ESPM9204766866	®	2017	N	70		1658	-0,01	58	-0,04	49	N	70		1,77	1,84	1,82	N	67	122	N	44	134	N	61	112	51	109	4539	99	G
168	ESP	ALABAMA FLORIDA ET	ESPM9204712992	®	2018	N	66		1810	-0,08	56	0,04	63	N	66		0,64	2,03	1,63	N	63	122	N	41	125	N	57	108	50	107	4537	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto			ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
169	FRA	NEM MAN	FRAM8562700471		2017	N	66		1745	0,05	68	0,05	62	N	65		1,53	2,23	2,08	N	63	117	N	40	121	N	57	106	46	102	4535	99	G
170	USA	PEAK ALTARUBAN-ET	840M3145229944		2017	G	69		1688	0,24	88	0,04	59	G	73		1,62	2,39	2,41	G	67	108	G	54	129	G	65	104	50	103	4535	99	G
171	NLD	NL966708844 RED	NLDM0966708844		2017	N	70		1921	-0,32	32	-0,02	59	N	70		1,38	1,22	0,99	N	67	114	N	45	129	N	62	122	53	117	4535	99	G
172	FRA	NIDORAN	FRAM7637042175		2017	N	66		1597	-0,24	30	0,01	53	N	66		1,63	2,53	1,98	N	63	124	N	40	129	N	57	107	43	103	4535	99	G
173	ESP	INVICTUS SUPPLY ET	ESPM9204712999	®	2018	N	70		1820	0,11	78	0,06	66	N	70		0,75	2,41	2,26	N	67	112	N	46	123	N	62	104	52	105	4534	99	G
174	USA	PENN-ENGLAND LEVEL ONE-ET	840M3132923846		2017	N	66		1585	0,14	72	0,03	55	N	66		0,85	2,07	1,50	N	63	117	N	42	138	N	57	110	49	98	4534	99	G
175	CAN	PROGENESIS KILAUEA	CANM0013099001		2018	G	69		1887	0,04	72	0,04	65	G	74		1,38	1,93	2,11	G	67	109	G	53	123	G	65	108	48	106	4532	99	G
176	CAN	STE ODILE ELECTRIC ET	CANM0012648423	®	2016	G	70		1786	0,15	81	0,03	61	G	75		0,76	2,23	1,92	G	66	108	G	55	129	G	65	111	53	109	4532	99	G
177	DEU	AGH Amoroso	DEUM0122787911		2017	N	70		2014	-0,10	61	-0,02	62	N	70		1,07	1,72	1,85	N	67	113	N	45	120	N	61	116	52	103	4530	99	G
178	ESP	ADERYN G SADDO	ESPM9204628507	®	2017	N	70		1466	0,09	63	0,03	51	N	70		2,02	2,58	1,81	N	67	120	N	46	126	N	62	111	53	107	4530	99	G
179	NLD	PEAK RUBYANN CHRLY 9553-ETS	NLDM0685695537		2017	N	70		1126	0,27	69	0,10	47	N	70		2,00	2,10	1,46	N	67	127	N	46	137	N	62	116	52	121	4529	99	G
180	NLD	NL674527779 ET	NLDM0674527779		2017	N	70		1737	0,23	88	0,19	77	N	70		0,42	1,76	1,14	N	67	107	N	46	119	N	61	115	53	107	4528	99	G
181	DNK	HOLDNKM00000259417	DNKM0000259417		2017	N	70		1769	0,06	70	0,04	61	N	70		1,23	1,90	1,46	N	67	110	N	44	127	N	61	114	52	103	4527	99	G
182	DNK	Gipsy	DNKM2371403089		2017	N	70		1288	0,22	70	0,11	54	N	70		1,47	2,48	1,97	N	67	110	N	44	134	N	61	120	52	104	4526	99	G
183	CAN	SILVERRIDGE V PHONE	CANM0012464192	®	2016	G	71		2134	-0,04	72	0,07	77	G	76		0,37	2,01	1,92	G	68	105	G	55	122	G	65	97	58	102	4525	99	G
184	NLD	NL679519942	NLDM0679519942		2017	G	75		1673	0,08	69	0,09	64	G	77		0,94	2,37	1,93	G	74	113	G	59	125	G	73	108	48	98	4524	99	G
185	USA	PEAK FINN-ET	USAM3128365017		2015	N	73		1707	-0,14	46	0,02	57	N	72		0,65	2,50	1,73	N	70	123	N	52	126	N	65	110	74	100	4524	99	G
186	DEU	Savio	DEUM1261455173		2017	N	70		1872	0,10	79	0,02	63	N	69		1,99	1,64	1,92	N	67	107	N	46	121	N	62	112	52	104	4523	99	G
187	ITA	GO-FARM MISTERO ET	ITAM9991671551		2017	G	77		1429	0,22	75	0,14	62	G	78		2,68	2,34	2,37	G	76	113	G	60	120	G	73	106	51	104	4523	99	G
188	DEU	Gigantix	DEUM0953061754		2017	N	70		1616	0,27	88	0,13	67	N	69		1,82	2,24	2,22	N	67	110	N	44	125	N	61	98	52	105	4522	99	G
189	CAN	PROGENESIS ROBUCHON	CANM0013098930		2018	G	67		2022	0,12	87	0,02	68	G	72		0,37	1,74	1,15	G	66	108	G	52	127	G	65	106	46	109	4521	99	G
190	CAN	STANTONS ADORABLE ET	CANM0012189047	®	2015	N	73		1369	0,08	58	0,14	59	N	72		1,24	2,99	2,33	N	70	114	N	52	123	N	65	115	81	99	4520	99	G
191	DEU	COL Finality	DEUM0539782002		2016	N	70		710	0,15	41	0,19	43	N	70		1,85	2,43	1,45	N	67	133	N	46	145	N	62	121	52	116	4520	99	G
192	DEU	DE1405723008	DEUM1405723008		2017	G	75		1328	0,41	92	0,21	66	G	75		0,91	2,72	2,17	G	74	115	G	57	129	G	72	101	43	101	4519	99	G
193	CAN	PROGENESIS PERRIER	CANM0013098894		2018	G	67		1255	0,23	70	0,17	59	G	71		1,48	2,20	2,03	G	66	118	G	52	132	G	65	113	47	101	4519	99	G
194	CAN	PROGENESIS OUTRAGEOUS	CANM0012857775		2017	G	69		1721	0,18	82	0,18	76	G	73		0,53	2,19	1,92	G	67	100	G	54	124	G	65	109	49	106	4518	99	G
195	USA	PINE-TREE 7234 YODA 262-ET	840M3142332650		2018	G	67		1577	0,11	69	0,14	67	G	72		0,81	1,71	1,73	G	66	109	G	51	137	G	65	109	47	105	4518	99	G
196	USA	REGAN-DANHOF COPYRIGHT-ET	840M3137164268		2017	G	69		1674	0,10	71	0,04	59	G	74		1,28	2,30	2,12	G	67	110	G	54	130	G	65	108	50	108	4518	99	G
197	CAN	PROGENESIS CEDAR RED	CANM0013024908		2018	G	69		1866	-0,22	42	-0,03	57	G	74		1,56	1,98	2,07	G	67	114	G	54	126	G	65	112	48	104	4518	99	G
198	CAN	SILVERRIDGE V CIRCUS	CANM0012857537		2018	G	69		1552	0,27	86	0,08	59	G	74		1,15	2,20	2,11	G	66	111	G	53	131	G	65	111	49	107	4518	99	G
199	DEU	DE770601887	DEUM0770601887		2017	N	69		1455	0,23	78	0,15	63	N	65		1,96	2,79	2,44	N	64	103	N	36	123	N	57	109	50	107	4517	99	G
200	USA	PEAK ALTALEAP-ET	840M3147224052		2017	G	68		1007	0,30	68	0,28	62	G	73		0,80	1,70	1,61	G	66	123	G	53	143	G	65	116	49	105	4516	99	G
201	NLD	CLASSIC	NLDM0940038369	®	2017	N	70		1740	0,16	81	0,01	57	N	70		1,70	1,81	1,51	N	67	115	N	45	122	N	62	115	52	108	4514	99	G
202	USA	DENOVO CHARLEY 14552-ET	840M3145627226		2017	G	68		1389	0,33	86	0,16	62	G	73		1,59	1,91	1,59	G	66	111	G	53	130	G	65	114	49	110	4514	99	G
203	AUS	KIRK ANDREWS FON DOO-IMP-ET	AUSM0001983409		2017	G	71		2146	-0,07	69	0,05	75	G	76		0,19	1,86	2,03	G	69	104	G	55	119	G	65	108	51	101	4512	99	G
204	FRA	POMADO P	FRAM4242715568		2017	N	70		1953	-0,04	65	0,04	68	N	70		1,12	2,36	2,44	N	67	106	N	46	116	N	62	108	52	97	4512	99	G
205	USA	T-SPRUCE SALTWATER-ET	840M3145686025		2018	G	70		1378	0,03	53	0,12	58	G	75		1,24	2,40	1,75	G	68	113	G	54	129	G	65	120	48	108	4512	99	G
206	DEU	RUH Sullivan	DEUM0360408598		2017	N	70		1579	0,07	64	0,05	57	N	70		0,41	1,68	1,08	N	67	120	N	46	140	N	62	113	52	108	4511	99	G
207	CAN	PROGENESIS PADAWAN ET	CANM0012529310	®	2016	G	77		1379	-0,20	28	0,13	59	G	81		1,46	2,05	1,73	G	77	111	G	60	127	G	68	131	59	113	4511	99	G
208	DEU	HOLDEUM000539843419	DEUM0539843419		2017	N	70		1106	0,15	56	0,15	52	N	70		1,40	2,66	2,18	N	67	129	N	46	127	N	62	118	51	108	4511	99	G
209	ESP	DG BERTIN ET	ESPM9204501763	®	2016	N	73		2240	-0,12	66	0,01	73	N	72		1,29	1,16	1,27	N	70	115	N	50	120	N	65	95	51	114	4509	99	G
210	DEU	DE0360024032	DEUM0360024032		2017	G	74		1537	0,18	75	0,12	63	G	77		1,43	1,43	1,40	G	74	120	G	60	129	G	72	111	51	104	4509	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto			ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
211	ESP	CAPELO XF SALVATORE SAFARI ET	ESPM1504595912	®	2018	N	70		1633	-0,13	44	-0,01	51	N	70		2,01	1,37	1,06	N	67	126	N	46	131	N	62	115	52	111	4508	99	G
212	CAN	PROGENESIS MOTIVATED	CANM0013098893		2018	G	68		1534	0,14	71	0,20	72	G	72		0,67	1,51	1,69	G	66	109	G	52	127	G	65	120	48	105	4507	99	G
213	FRA	CAPJ NOOB	FRAM2941262541		2017	N	70		1435	0,00	52	0,01	47	N	70		0,96	2,70	2,29	N	67	113	N	46	131	N	62	128	52	100	4507	99	G
214	CAN	PROGENESIS MASCARPONE	CANM0013024690		2018	G	69		1220	-0,04	39	0,12	52	G	74		1,07	2,37	2,07	G	67	118	G	54	139	G	65	121	48	110	4507	99	G
215	USA	FUSTEAD SUPERDAY-ET	840M3143553039		2017	N	70		1883	0,11	80	0,07	69	N	70		1,15	2,02	1,42	N	67	106	N	46	119	N	62	108	52	102	4506	99	G
216	ESP	BAIXO SUPERSYL	ESPM2704487963	®	2017	N	70		1317	-0,18	28	0,11	54	N	70		1,21	2,55	1,62	N	67	132	N	46	130	N	62	109	53	103	4506	99	G
217	DEU	DE0359925805	DEUM0359925805		2017	N	70		1442	0,20	74	0,06	53	N	70		1,33	2,64	2,25	N	67	123	N	45	125	N	61	110	52	102	4505	99	G
218	FRA	NAKFIGA	FRAM2938950885		2017	N	70		1692	0,10	72	0,01	56	N	70		1,30	2,76	2,18	N	67	113	N	46	125	N	62	105	52	101	4504	99	G
219	FRA	OPTIMUM	FRAM2731072221		2018	N	70		1014	0,06	43	0,07	40	N	70		1,34	3,08	2,62	N	67	130	N	45	138	N	62	118	52	97	4504	99	G
220	DEU	DE0361079542 ET	DEUM0361079542		2018	G	75		1690	0,09	71	0,07	62	G	76		1,21	1,88	2,08	G	75	115	G	58	126	G	73	110	47	101	4502	99	G
221	USA	DANHOF GUARANTEE 12558-ET	840M3137164315		2018	G	73		1523	0,22	79	0,11	61	G	78		0,29	2,06	2,08	G	76	125	G	57	132	G	65	106	53	97	4502	99	G
222	DEU	DE540130004	DEUM0540130004		2017	G	75		1764	0,12	77	0,02	59	G	76		0,69	1,92	1,89	G	74	107	G	57	131	G	72	117	45	109	4500	99	G
223	LUX	Lis Granito	LUXM0699597344		2017	N	70		1278	0,32	80	0,14	57	N	70		0,95	2,35	2,18	N	67	128	N	44	131	N	61	106	52	98	4500	99	G
224	USA	COOKIECUTTER LGND HUSKY-ET	840M3130915944	®	2017	G	71		1517	0,07	62	0,02	51	G	73		0,35	1,98	1,37	G	66	116	G	54	141	G	65	121	47	104	4499	99	G
225	USA	MR RUBICON DYNAMO ET	840M3132198333	®	2015	N	72		1826	0,12	79	0,05	64	N	72		1,36	1,88	1,64	N	70	111	N	52	125	N	65	104	79	109	4498	99	G
226	CAN	STE ODILE ODYSSEY	CANM0012609044	®	2016	G	72		2055	-0,02	71	0,06	73	G	77		0,01	1,11	1,16	G	69	114	G	55	125	G	65	110	60	105	4496	99	G
227	USA	S-S-I SHI SUPERFLY YETI-ET	840M3136011438		2016	G	71		1580	-0,14	41	0,07	59	G	73		0,14	2,39	1,66	G	67	118	G	54	138	G	65	108	49	101	4496	99	G
228	NLD	DELTA LONGBOW	NLDM0613944582		2018	N	70		1644	0,26	88	0,23	79	N	69		1,47	0,64	0,70	N	67	114	N	43	125	N	61	106	51	107	4495	99	G
229	DEU	COL Already	DEUM0540116273		2017	N	66		1076	0,06	45	0,10	46	N	65		1,46	2,40	1,66	N	63	124	N	40	141	N	57	119	51	109	4494	99	G
230	NLD	DELTA FEDOR	NLDM0881600302		2017	N	70		1844	-0,18	46	0,08	69	N	70		1,05	1,62	1,39	N	67	116	N	46	124	N	62	106	53	106	4493	99	G
231	CAN	WESTCOAST STYX RED ET	CANM0012283187	®	2015	N	72		1613	-0,22	33	-0,11	40	N	72		2,77	2,03	1,53	N	70	116	N	49	132	N	64	120	76	123	4493	99	G
232	ESP	SIEMENS HELIOS ET	ESPM9204766869	®	2018	N	66		1844	0,09	76	0,02	62	N	65		0,63	2,22	1,99	N	63	108	N	40	126	N	57	110	47	98	4492	99	G
233	DEU	COL Cracker	DEUM0539782033		2017	N	70		1357	-0,01	48	0,07	51	N	70		1,12	2,23	1,50	N	67	119	N	46	132	N	62	124	51	112	4492	99	G
234	CAN	WESTCOAST SOUNDCLLOUD	CANM0012754560		2017	G	74		1190	0,26	71	0,11	50	G	80		1,46	2,20	2,22	G	77	123	G	58	137	G	67	114	53	101	4491	99	G
235	NLD	VEELHORST DG MADRID ET	NLDM0865720444	®	2017	N	70		1600	0,21	81	0,10	63	N	70		1,15	1,77	1,37	N	67	114	N	46	129	N	62	109	51	113	4489	99	G
236	ESP	WIFI ET	ESPM9204595959	®	2017	N	70		1354	0,00	48	0,19	65	N	70		0,53	2,62	2,11	N	67	119	N	46	126	N	62	112	51	103	4489	99	G
237	ESP	ACAJOU GH KENDO ET	ESPM9204493449	®	2017	N	70		1405	0,18	70	0,13	60	N	70		1,39	2,58	2,44	N	67	113	N	46	126	N	62	110	53	100	4487	99	G
238	DEU	MILTON	DEUM0358110833		2015	N	72		2140	-0,05	71	0,02	71	N	72		0,82	2,39	2,24	N	70	108	N	50	117	N	65	93	75	103	4485	99	G
239	NLD	DELTA AMAZER	NLDM0933929474		2017	N	70		1898	0,13	83	0,13	76	N	70		1,33	1,31	1,55	N	67	110	N	44	118	N	61	103	52	104	4484	99	G
240	USA	TJR 79824-ET	840M3132353658		2017	G	70		1550	0,10	67	0,09	60	G	73		0,21	2,14	1,96	G	66	109	G	53	133	G	65	121	46	105	4484	99	G
241	NLD	BATOUWE RE SAVIO ET	NLDM0562286232		2017	G	77		1355	0,44	97	0,12	57	G	77		0,60	2,06	1,57	G	75	119	G	58	138	G	72	108	48	110	4484	99	G
242	CAN	STANTONS ETYMOLOGY	CANM0012948987		2017	G	69		1390	0,02	52	0,11	57	G	74		0,94	2,10	2,03	G	67	114	G	54	133	G	65	121	48	110	4482	99	G
243	CAN	PROGENESIS STOXXINDEX	CANM0013098918		2018	G	67		1117	0,11	52	0,17	54	G	72		1,62	1,97	1,84	G	65	115	G	52	133	G	65	129	47	112	4482	99	G
244	ESP	JEWEL ET	ESPM9204691048	®	2017	N	73		1853	-0,21	42	0,06	67	N	72		0,78	1,76	1,69	N	70	115	N	47	126	N	64	107	49	111	4480	99	G
245	NLD	HUL-STEIN PARTY TIME ET	NLDM0699059103		2018	G	78		1433	0,48	##	0,21	69	G	79		0,82	1,47	1,19	G	76	115	G	61	130	G	73	109	50	111	4480	99	G
246	USA	DE-SU 13759 POTOSI-ET	840M3134408368		2016	G	71		1449	0,01	53	0,07	54	G	73		1,02	2,25	1,58	G	67	120	G	54	133	G	65	113	61	113	4480	99	G
247	USA	SANDY-VALLEY 3698	840M3148929083		2018	G	68		1105	0,14	55	0,17	54	G	73		1,37	2,33	2,28	G	66	121	G	53	138	G	65	113	47	112	4480	99	G
248	DEU	DG CHARLEY ET	DEUM0538920253	®	2015	N	73		1599	0,06	64	0,06	58	N	72		1,17	1,59	1,21	N	70	120	N	52	128	N	66	116	80	108	4479	99	G
249	ESP	CASQUETTA MILLAR ET	ESPM9204523530	®	2017	N	70		1214	0,51	99	0,20	61	N	69		1,39	2,64	2,30	N	67	119	N	46	126	N	62	103	51	102	4479	99	G
250	ESP	SJONNY SUPERTORO	ESPM9204300530	®	2015	N	73		1705	-0,21	37	-0,03	52	N	72		1,17	2,61	1,89	N	70	128	N	52	124	N	65	104	85	88	4479	99	G
251	FRA	NIBAY	FRAM5344216854		2017	N	66		1460	0,17	71	0,04	51	N	66		1,63	2,72	2,79	N	63	125	N	41	122	N	57	107	43	100	4478	99	G
252	USA	SAN-DAN 79889-ET	840M3132353723		2017	G	71		1449	0,31	86	0,11	59	G	73		0,73	2,02	1,82	G	66	113	G	53	135	G	65	112	46	103	4477	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto					ICO		TPG					
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad		D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
253	FRA	NORBAY	FRAM5344216853		2017	N	66		1460	0,17	71	0,04	51	N	66		1,63	2,71	2,79	N	63	125	N	41	122	N	57	107	43	100	4476	99	G
254	CAN	GLENHAVEN CHOPIN	CANM0013025327		2018	G	67		987	0,25	62	0,14	47	G	72		0,70	2,71	2,02	G	66	118	G	52	143	G	65	123	46	105	4476	99	G
255	ESP	CUNDINS BOSCO FIV ET	ESPM1504595964	®	2018	N	70		1384	-0,08	41	-0,01	44	N	70		2,19	3,05	2,34	N	67	119	N	44	135	N	61	102	47	116	4475	99	G
256	USA	COOKIECUTTER LISZT-ET	840M3139198120		2018	G	68		1307	0,20	69	0,13	56	G	73		1,54	1,99	1,67	G	66	114	G	53	137	G	65	112	46	112	4474	99	
257	ITA	GO-FARM SPINOFF	ITAM9991766092		2018	G	62		948	0,22	57	0,18	50	G	69		1,52	2,06	1,56	G	66	118	G	47	144	G	65	122	47	105	4474	99	
258	FRA	MELPHY	FRAM4432722944	®	2016	N	72		1450	0,10	63	0,17	65	N	71		1,38	1,28	1,33	N	69	133	N	44	131	N	63	98	52	108	4473	99	G
259	CAN	PROGENESIS BLUESFEST	CANM0013024718		2018	G	69		1791	-0,02	62	0,08	67	G	74		0,52	2,02	2,41	G	66	110	G	54	124	G	65	111	48	106	4472	99	
260	USA	AURORA SUPERTRAMP ET	840M3138948163	®	2016	N	66		1428	0,19	72	0,14	62	N	66		-0,01	1,96	1,57	N	63	121	N	41	131	N	57	117	49	104	4472	99	G
261	ESP	MYSELF JEREZ ET	ESPM9204493448	®	2017	N	72		1584	-0,13	42	0,08	60	N	71		0,88	2,49	2,24	N	69	118	N	43	130	N	63	104	52	102	4472	99	G
262	DEU	HaS HaS Garido	DEUM0122629481		2017	N	70		1542	0,14	71	0,07	57	N	70		1,67	1,92	1,89	N	67	114	N	45	129	N	62	111	52	105	4472	99	G
263	USA	DENOVO 14420 PROFOUND-ET	840M3141559814		2017	G	71		1411	0,05	56	0,10	56	G	73		0,83	1,74	1,54	G	66	127	G	53	131	G	65	117	47	108	4472	99	
264	USA	SANDY-VALLEY LIMOCAR-ET	840M3140616478		2017	G	68		1263	0,28	76	0,12	54	G	73		1,00	2,51	2,53	G	66	127	G	53	133	G	65	104	48	97	4472	99	
265	CAN	PROGENESIS TRIVAGO ET	CANM0012529328	®	2016	G	72		2225	-0,22	54	-0,04	67	G	76		1,12	1,82	1,89	G	69	108	G	55	119	G	66	101	62	112	4471	99	
266	NLD	Essex	NLDM0586947632		2017	N	70		1432	0,00	51	0,07	54	N	70		1,91	2,00	1,45	N	67	116	N	44	135	N	62	109	51	106	4471	99	G
267	DEU	Kelvin	DEUM0359505397		2017	N	70		2084	0,04	79	-0,08	58	N	70		0,78	2,65	2,50	N	67	103	N	44	121	N	61	106	53	96	4470	99	G
268	DNK	VH Tirsvad Louxor Laval P	DNKM0000259973		2017	N	70		1103	0,17	58	0,22	59	N	70		1,01	1,78	1,77	N	67	124	N	45	136	N	62	118	51	108	4470	99	G
269	ESP	K&L KG SUPERMAN KUGAN	ESPM9204481276	®	2016	N	70		1868	0,03	70	0,03	64	N	70		1,06	1,42	1,27	N	67	104	N	46	124	N	62	121	53	101	4469	99	G
270	DEU	Gringo	DEUM0667139802		2017	N	70		1198	0,26	71	0,16	56	N	70		1,09	1,98	1,66	N	67	116	N	45	131	N	61	126	52	104	4469	99	G
271	DEU	Shanghai	DEUM0359821251		2017	N	70		1356	0,08	57	0,00	44	N	70		2,37	2,95	2,75	N	67	115	N	46	129	N	62	111	51	109	4469	99	G
272	DEU	COL Greenwich	DEUM0540402310		2018	N	70		1042	0,32	71	0,23	58	N	69		1,77	1,59	1,19	N	67	118	N	45	136	N	61	120	52	109	4468	99	G
273	FRA	NARKOI	FRAM2234642963		2017	N	72		1750	0,01	64	0,00	56	N	72		1,12	2,39	1,69	N	70	118	N	50	130	N	65	98	48	114	4467	99	G
274	USA	DE-SU 14222 KENOBI ET	840M3141559616	®	2017	G	77		1462	0,17	71	0,22	71	G	81		-0,06	1,91	1,46	G	77	111	G	60	129	G	68	117	57	112	4466	99	
275	CAN	STANTONS RESOLVE DESIRED-ET	CANM0013065781		2018	G	68		1479	0,14	68	0,13	62	G	73		0,40	1,91	1,31	G	66	109	G	53	133	G	65	121	48	105	4466	99	
276	CAN	SILVERRIDGE V WARRANTY	CANM0012857488		2018	G	69		1636	0,18	79	0,15	70	G	74		-0,10	1,19	1,00	G	67	115	G	54	134	G	65	113	48	109	4463	99	
277	DEU	HOLDEUM000359235191	DEUM0359235191		2017	N	70		1611	0,24	85	0,09	62	N	70		0,70	2,35	2,17	N	67	111	N	46	124	N	62	111	53	103	4463	99	G
278	CAN	DICKLANDS ATTRACTION	CANM0013002862		2018	G	68		1635	-0,03	55	0,07	61	G	73		0,37	2,53	2,30	G	66	113	G	53	129	G	65	109	47	108	4463	99	
279	FRA	Neal	FRAM5344216790		2017	N	70		1047	0,26	65	0,14	49	N	70		1,37	2,47	1,85	N	67	118	N	46	135	N	62	123	51	116	4463	99	G
280	DEU	DE0122934331	DEUM0122934331		2017	G	75		870	0,22	54	0,13	42	G	78		2,34	2,94	2,22	G	75	126	G	59	139	G	71	109	53	99	4463	99	
281	USA	EDG NOBLE VERDE-ET	840M3132353601		2017	G	71		1234	0,15	60	0,06	46	G	73		1,19	2,14	1,74	G	66	120	G	54	141	G	65	119	47	110	4460	99	
282	DEU	DE01082601383 ET	DEUM1082601383		2017	N	70		1661	0,10	71	0,05	59	N	70		1,25	2,30	2,08	N	67	105	N	45	120	N	61	121	51	110	4459	99	G
283	USA	DE-SU KENYON 12726 ET	840M3127334880	®	2014	N	73		1215	-0,06	37	-0,10	29	N	72		2,00	3,56	2,98	N	70	125	N	48	136	N	63	114	78	104	4459	99	G
284	NLD	HUL-STEIN CROWN MAX ET	NLDM0588627231		2018	N	70		1393	0,41	95	0,16	63	N	70		1,35	1,92	1,63	N	67	110	N	45	131	N	62	108	52	109	4457	99	G
285	CAN	CLAYNOOK FUNDAMENTAL	CANM0013030384		2018	G	68		1529	-0,02	53	0,11	62	G	73		1,06	1,28	1,30	G	66	108	G	52	131	G	65	128	48	112	4457	99	
286	CAN	PROGENESIS FABULOUS	CANM0012609015		2016	G	72		1673	0,01	61	0,02	56	G	78		1,63	2,18	2,28	G	69	110	G	56	128	G	65	109	56	105	4457	99	
287	ITA	GO-FARM MONSTER ET TV TL TY	ITAM9991671550		2017	G	68		1388	0,09	60	0,05	50	G	72		1,97	2,68	2,44	G	66	118	G	52	130	G	65	105	50	107	4457	99	
288	FRA	EBA NAX	FRAM7261004178		2017	N	70		1447	0,18	72	0,12	60	N	70		1,75	3,12	3,11	N	67	106	N	45	121	N	61	105	49	108	4456	99	G
289	CAN	SWISSBEC TURBOJET	CANM0012857809		2017	G	68		1127	0,10	51	0,16	54	G	73		1,28	2,57	2,20	G	66	122	G	53	132	G	65	114	48	100	4456	99	
290	CAN	PROGENESIS HEMINGWAY	CANM0012789661	®	2017	G	69		1653	0,10	70	0,03	57	G	75		0,63	2,20	2,23	G	67	115	G	54	125	G	65	116	52	106	4452	99	
291	CAN	PROGENESIS BOOKFAIR	CANM0013099002		2018	G	68		1603	0,13	72	0,15	69	G	72		0,89	2,01	1,92	G	65	107	G	52	127	G	65	107	47	108	4451	99	
292	NLD	NL663498659	NLDM0663498659		2017	N	70		1606	0,30	91	0,11	64	N	70		1,30	1,70	1,42	N	67	114	N	45	124	N	61	108	53	108	4451	99	G
293	DEU	Gazebo	DEUM1305539564		2017	N	66		1734	0,26	92	-0,01	55	N	66		1,26	1,60	1,38	N	63	116	N	42	130	N	58	108	50	104	4451	99	G
294	CAN	SILVERRIDGE V SILHOUETTE	CANM0012773237		2017	G	69		1874	-0,06	60	0,03	64	G	74		1,58	2,17	2,01	G	67	97	G	54	127	G	65	105	50	105	4450	99	

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS		Longevidad		Días AbiertosFac. Parto				ICO		TPG								
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad		Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
295	NLD	DELTA FITNESS	NLDM0883409376		2017	N	70		1300	0,06	53	0,19	63	N	70		1,91	1,58	1,55	N	67	122	N	46	130	N	62	107	53	111	4450	99	G
296	CAN	PROGENESIS POWERHOUSE	CANM0012948889		2017	G	71		944	0,26	61	0,29	61	G	73		0,84	2,39	1,95	G	67	120	G	53	132	G	65	119	49	108	4449	99	G
297	FRA	NANTANDO	FRAM2238143909		2017	N	70		1018	0,14	51	0,10	44	N	70		1,10	2,03	2,03	N	67	131	N	44	138	N	61	126	51	108	4449	99	G
298	NLD	DELTA FIRESTONE	NLDM0893280039		2017	N	70		1659	0,11	72	0,17	73	N	70		1,34	1,00	0,68	N	67	119	N	46	126	N	62	101	53	106	4448	99	G
299	USA	BOMAZ ELDON-ET	840M3146923064		2018	G	72		1951	0,04	75	0,01	64	G	78		0,73	1,08	1,44	G	75	109	G	57	131	G	64	111	54	113	4448	99	G
300	CAN	ALEXERIN CHARM	CANM0012610944		2017	N	70		1682	0,23	86	0,14	70	N	70		0,91	1,11	1,05	N	67	117	N	46	121	N	62	113	52	108	4448	99	G
301	DEU	DE0361048166 ET	DEUM0361048166		2018	N	66		1046	-0,07	30	0,09	43	N	66		2,22	2,60	1,89	N	63	130	N	41	135	N	57	112	50	102	4447	99	G
302	USA	PEAK ALTAALTUVE-ET	840M3138499077		2017	G	69		1857	0,06	74	0,08	69	G	73		1,16	1,60	1,98	G	67	108	G	54	122	G	65	106	49	100	4446	99	G
303	DEU	SHV Euclan	DEUM0539536462		2017	N	70		1569	0,08	65	0,08	60	N	70		1,25	2,15	2,30	N	67	110	N	45	126	G	61	113	52	111	4446	99	G
304	USA	MR SPRING NOBLE 2-ETN	840M3123606835		2017	G	72		1343	0,19	69	0,05	49	G	77		0,73	2,49	2,16	G	70	115	G	57	137	G	66	117	54	101	4446	99	G
305	USA	MR SPRING NOBLE 3-ETN	840M3123606838		2017	G	72		1343	0,19	69	0,05	49	G	77		0,73	2,49	2,16	G	70	115	G	57	137	G	66	117	54	101	4446	99	G
306	NLD	VEKIS DG LIGHTMAN ET	NLDM0865720468		2017	G	78		1306	0,19	68	0,03	46	G	79		1,07	2,53	1,88	G	76	118	G	60	133	G	73	120	50	108	4445	99	G
307	ESP	MARCA QUICKLY	ESPM9204712995	®	2018	N	70		2230	-0,05	74	0,02	74	N	70		1,51	1,56	2,02	N	67	102	N	45	117	N	62	94	51	95	4444	99	G
308	GBR	GB560989202462	GBRM0989202462		2015	N	73		1972	-0,35	31	-0,02	61	N	72		1,02	1,75	1,34	N	70	118	N	51	125	N	65	105	71	98	4444	99	G
309	ESP	GENER IMPERIAL ET	ESPM1704621113	®	2018	N	70		1586	0,06	64	0,07	59	N	70		0,96	2,63	2,56	N	67	107	N	46	128	N	62	109	52	103	4443	99	G
310	CAN	WESTCOAST YOUTUBER	CANM0012991933		2018	G	68		1849	0,00	66	0,11	72	G	73		0,78	1,73	1,52	G	66	98	G	53	123	G	65	114	48	106	4442	99	G
311	NLD	PEAK ALTAZAREK	NLDM0685695366		2017	G	68		1373	0,30	82	0,14	60	G	72		0,89	1,66	1,23	G	66	114	G	53	137	G	65	112	49	113	4442	99	G
312	DEU	DE122657479	DEUM0122657479		2017	G	75		1442	0,13	66	0,03	50	G	78		2,17	2,15	2,19	G	75	111	G	60	128	G	74	117	52	110	4441	99	G
313	CAN	PROGENESIS MANDOLIN	CANM0013024775		2018	G	68		1712	0,12	75	0,05	61	G	73		0,77	2,11	2,23	G	66	110	G	52	126	G	65	110	47	100	4439	99	G
314	USA	ABS ENTERPRISE-ET	840M3135246046		2017	G	73		1243	0,18	64	0,13	54	G	76		0,45	2,08	1,58	G	68	126	G	53	135	G	65	116	50	102	4439	99	G
315	CAN	WESTCOAST MAINLAND	CANM0012991889		2018	G	69		1593	-0,05	52	0,16	69	G	74		0,53	1,46	1,15	G	67	107	G	54	128	G	65	122	49	111	4437	99	G
316	FRA	MERCUTIO	FRAM2601116748		2016	N	72		1546	0,10	67	0,15	66	N	72		1,81	1,92	1,52	N	70	118	N	48	119	N	64	103	49	113	4437	99	G
317	USA	CO-OP JETT TANZANITE-ET	840M3135717116		2016	G	72		1536	-0,02	53	0,09	60	G	75		0,54	1,99	1,27	G	68	115	G	54	131	G	65	115	49	108	4436	99	G
318	CAN	SWISSBEC TWILIGHT	CANM0012948907		2017	G	70		1511	0,06	61	0,07	57	G	75		0,75	1,86	1,48	G	67	111	G	55	137	G	65	115	50	107	4436	99	G
319	USA	DENOVO 14585 OUTLAY-ET	840M3145627259		2017	G	69		1380	0,30	82	0,20	67	G	74		0,66	2,05	1,95	G	66	110	G	54	126	G	65	115	49	106	4434	99	G
320	USA	FAIRMONT TOPNOTCH 6197-ET	840M3150452154		2018	G	67		1397	0,15	67	0,07	53	G	71		0,78	2,37	2,08	G	66	113	G	52	134	G	65	116	46	109	4434	99	G
321	USA	MATCREST INSEME GARFIELD-ET	840M3140239374		2017	G	67		1465	0,12	66	-0,02	45	G	71		1,19	2,18	2,08	G	65	120	G	52	135	G	61	115	46	100	4434	99	G
322	DEU	KAX Kawasaki	DEUM0122523881		2017	N	70		1791	-0,02	62	-0,01	57	N	70		1,24	1,56	1,36	N	67	111	N	45	128	N	62	115	51	107	4432	99	G
323	CAN	PROGENESIS MIXOLOGY	CANM0013024924		2018	G	68		1448	0,22	76	0,12	60	G	73		1,19	2,62	2,63	G	66	111	G	52	125	G	65	107	47	107	4431	99	G
324	USA	PEAK HAWAII HTLN 80657-ET	840M3145229820		2017	G	69		1078	0,41	82	0,19	55	G	73		2,07	2,81	2,68	G	66	112	G	53	127	G	65	110	52	109	4431	99	G
325	USA	ST GEN SALVATORE RALLY-ET	840M3132352804		2017	G	75		1432	-0,03	48	0,02	48	G	78		1,24	2,12	1,80	G	75	116	G	57	137	G	68	117	53	112	4431	99	G
326	FRA	ORTEGA	FRAM1452582954		2018	N	70		1521	-0,05	49	0,16	67	N	70		1,31	2,79	2,80	N	67	112	N	45	125	N	61	94	52	96	4430	99	G
327	CAN	STANTONS VERSATILE	CANM0013024914		2018	G	69		1445	0,03	55	0,16	64	G	74		0,70	2,46	2,25	G	67	105	G	54	127	G	65	117	48	111	4430	99	G
328	USA		840M3132350683		2018	G	69		1590	-0,02	55	0,05	57	G	74		0,85	1,64	1,22	G	67	113	G	54	134	G	65	117	47	106	4430	99	G
329	DEU	FINALIST ET	DEUM0539586620	®	2017	N	70		1464	-0,10	41	0,06	54	N	70		1,66	1,42	1,44	N	67	126	N	46	134	N	62	110	52	109	4430	99	G
330	DEU	RHO Makari PP	DEUM0951596685		2017	N	70		1957	-0,17	51	-0,03	60	N	69		0,98	1,44	1,15	N	67	116	N	46	125	N	62	110	52	108	4429	99	G
331	ESP	CAMPOLONGO ST RAYNER FIV ET	ESPM2704363990	®	2017	N	70		1947	-0,28	38	-0,05	57	N	70		1,02	2,53	2,07	N	67	115	N	45	118	N	61	107	53	96	4429	99	G
332	DEU	Stylon RDC	DEUM0123083522		2017	N	70		1324	0,12	60	0,04	47	N	70		1,65	2,54	1,74	N	67	113	N	46	134	N	62	115	52	121	4429	99	G
333	FRA	NUCLEUS	FRAM4242715457		2017	N	70		1615	-0,17	39	0,07	60	N	70		0,85	1,91	1,85	N	67	105	N	46	133	N	62	119	53	108	4427	99	G
334	FRA	NOLIMIT	FRAM2234642997		2017	N	70		1147	0,06	47	0,19	57	N	70		1,24	2,82	2,26	N	67	119	N	44	129	N	62	110	51	104	4427	99	G
335	FRA	NEWSTAR	FRAM7954021108		2017	N	70		1227	0,14	59	0,10	50	N	70		1,50	2,98	3,19	N	67	124	N	44	132	N	61	100	51	103	4427	99	G
336	DEU	DE1504435400 ET	DEUM1504435400		2018	G	75		1782	-0,05	58	0,12	71	G	76		0,88	1,41	1,46	G	74	114	G	58	124	G	72	105	44	103	4426	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad		Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
337	CAN	SILVERRIDGE V EUGENIO ET	CANM0012192429	®	2015	N	73		1668	-0,02	58	-0,03	50	N	72		1,09	2,57	2,07	N	70	114	N	52	129	N	65	109	78	104	4426	99	G
338	DEU	DE539675038	DEUM0539675038		2017	N	70		1151	0,23	66	0,20	59	N	70		1,19	2,94	2,71	N	67	116	N	46	122	N	62	114	53	100	4426	99	G
339	ESP	BLANCO V. SSTAR LISBON ET	ESPM1504487949	®	2017	N	71		1668	0,05	66	-0,09	44	N	69		-0,13	2,63	2,19	N	67	131	N	38	127	N	58	114	50	99	4426	99	G
340	NLD	DOWNTOWN ET	NLDM0571956786	®	2016	N	73		1722	0,13	76	0,07	63	N	72		0,49	1,73	1,98	N	70	122	N	48	127	N	64	102	72	101	4425	99	G
341	CAN	PEAK ALTAKLAEO-ET	CANM0012948857		2017	G	69		1489	0,21	77	0,19	69	G	74		-0,32	1,52	1,55	G	67	113	G	53	132	G	65	118	48	117	4425	99	
342	USA	WELCOME KHAL ET	840M3138817712	®	2016	G	70		1730	-0,02	60	0,05	61	G	72		1,09	1,77	1,53	G	67	113	G	53	126	G	65	110	48	106	4425	99	
343	FRA	OLIWOD ROF	FRAM4242812997		2018	N	70		1393	0,23	75	0,14	60	N	70		2,08	2,41	2,35	N	67	117	N	46	118	N	62	105	47	105	4424	99	G
344	NLD	JAMESON ET	NLDM0750760885	®	2016	N	72		1142	0,18	60	0,19	57	N	71		1,28	2,62	2,05	N	69	120	N	44	136	N	63	101	75	114	4424	99	G
345	NLD	DELTA FRONTLINE	NLDM0685976393		2017	N	70		1306	-0,07	39	0,06	49	N	70		2,00	2,02	1,48	N	67	127	N	45	127	N	62	116	51	103	4424	99	G
346	NLD	DYKSTER K&L DIMBA	NLDM0661759220		2017	N	70		739	0,20	47	0,21	46	N	69		1,80	2,42	1,61	N	67	120	N	44	140	N	61	126	51	112	4424	99	G
347	DEU	SPH Quentin	DEUM0667199756		2017	N	66		1279	0,22	70	0,25	68	N	65		1,45	1,98	2,09	N	63	117	N	41	121	N	57	110	49	106	4423	99	G
348	DEU	Salvator P	DEUM0667131239		2017	N	70		1619	-0,07	50	0,04	57	N	70		1,51	2,11	1,59	N	67	113	N	45	124	N	62	113	53	113	4423	99	G
349	CAN	PROGENESIS KEYWORD	CANM0012948940		2017	G	72		1604	-0,04	53	0,03	55	G	77		1,38	2,01	1,79	G	69	100	G	55	132	G	65	122	50	115	4423	99	
350	USA	76963	840M3132350797		2018	G	67		1255	0,23	70	0,16	58	G	71		0,69	1,69	1,59	G	66	117	G	52	134	G	65	122	46	103	4423	99	
351	CAN	VOGUE APPLICABLE L50	CANM0012478084		2017	G	70		1163	0,21	64	0,12	50	G	77		1,54	3,29	2,68	G	73	115	G	52	129	G	65	108	52	101	4423	99	
352	CAN	PROGENESIS PASSPORT	CANM0012529317		2016	G	71		1641	-0,20	37	0,05	58	G	76		0,67	1,95	1,75	G	69	117	G	55	125	G	66	120	50	104	4422	99	
353	DEU	Foxhunter	DEUM0359891833		2017	N	70		1499	0,09	64	0,05	54	N	70		1,64	2,23	1,92	N	67	108	N	45	118	N	61	128	51	109	4422	99	G
354	ITA	GO-FARM SPORT ET	ITAM9991671697		2017	G	73		2118	-0,17	56	0,01	69	G	74		1,24	1,88	1,43	G	72	99	G	55	119	G	70	104	48	95	4421	99	
355	CAN	BLONDIN CHILI	CANM0110296927		2017	G	69		1320	0,41	92	0,18	62	G	73		2,18	2,12	1,86	G	66	110	G	53	121	G	65	109	52	115	4421	99	
356	USA	MR SPRING NOBLE-ET	840M3132349851	®	2016	G	74		1347	0,13	63	0,04	48	G	77		0,73	2,49	2,16	G	70	115	G	57	137	G	66	117	54	102	4421	99	
357	CAN	WESTCOAST SUPERHERO GRACE 2103	CANM0012638274		2017	N	70		899	0,43	77	0,20	50	N	70		0,97	2,93	2,07	N	67	120	N	46	134	N	62	117	52	105	4421	99	G
358	USA	DENOVO 14539 HARMONY-ET	840M3145627213		2017	G	69		1807	0,28	97	0,08	67	G	74		0,87	1,22	0,85	G	67	106	G	54	131	G	65	105	49	111	4420	99	
359	LUX	Lis Lis Senetto	LUXM0799563458		2017	N	70		1749	0,06	70	-0,02	54	N	70		0,89	2,58	2,20	N	67	113	N	45	125	N	61	106	53	100	4420	99	G
360	FRA	NANTAIS	FRAM4437474077		2017	N	72		1311	0,25	74	0,11	54	N	70		0,68	2,30	1,92	N	68	118	N	43	129	N	62	119	53	106	4420	99	G
361	CAN	BLONDIN CHIPOTLE	CANM0110621356		2017	G	69		1320	0,41	92	0,18	62	G	73		2,18	2,11	1,85	G	66	110	G	53	121	G	65	109	52	115	4419	99	
362	USA	CO-OP BSF SURG SLAM DUNK-ET	840M3137908291		2017	G	71		1462	0,08	61	0,08	56	G	73		1,15	1,54	1,31	G	67	119	G	54	136	G	65	111	49	107	4419	99	
363	CAN	STE ODILE INITIATIVE	CANM0110550168		2017	G	69		1903	0,01	70	0,06	68	G	73		0,85	1,70	1,60	G	67	102	G	54	128	G	65	104	50	107	4418	99	
364	CAN	STANTONS VH ALBERTA ET	CANM0012652589		2017	G	63		1439	0,25	79	0,14	62	G	70		0,77	1,83	1,34	G	66	113	G	42	131	G	54	112	45	113	4418	99	
365	CAN	PROGENESIS HAPPYDAY	CANM0012719181		2017	G	68		1542	0,08	64	0,06	56	G	72		0,48	1,24	1,09	G	66	116	G	53	133	G	65	127	48	108	4418	99	
366	FRA	NUBILENE	FRAM4432723044		2017	N	70		1029	0,17	55	0,09	43	N	69		1,87	2,72	2,30	N	67	123	N	44	137	N	61	112	52	99	4418	99	G
367	DEU	WILDER MARK	DEUM0539843407		2017	G	68		1542	0,11	68	0,01	51	G	73		1,14	2,31	2,16	G	66	106	G	54	132	G	65	118	49	112	4416	99	
368	USA	S-S-I PR RENEGADE-ET	840M3142352961		2017	G	70		1348	0,35	87	0,21	67	G	72		1,15	1,83	1,69	G	66	108	G	53	125	G	65	115	46	97	4413	99	
369	CAN	PROGENESIS COPPER RED	CANM0013024887		2018	G	68		1686	-0,15	44	0,00	54	G	73		0,84	1,84	1,84	G	66	121	G	53	128	G	65	114	48	101	4413	99	
370	CAN	PROGENESIS DIGITAL	CANM0013024760		2018	G	68		1537	0,10	66	0,00	50	G	73		1,99	2,53	2,80	G	66	116	G	52	125	G	65	105	51	111	4413	99	
371	CAN	STANTONS VANQUISH	CANM0012949056		2017	G	68		1432	0,15	68	0,10	57	G	73		0,93	1,61	1,52	G	66	117	G	53	133	G	65	116	47	108	4412	99	
372	BEL	DELTA MAGNET	BELM0313114634	®	2016	N	70		1515	-0,07	47	0,07	57	N	71		1,39	1,40	0,73	N	68	120	N	44	129	N	62	117	51	107	4412	99	G
373	DEU	DE 540130079 ET	DEUM0540130079		2018	G	75		1216	0,16	61	0,22	63	G	77		0,42	2,10	2,12	G	75	124	G	59	126	G	73	116	51	111	4412	99	
374	CAN	PROGENESIS KELOWNA	CANM0013024826		2018	G	68		1865	0,08	76	0,03	64	G	72		1,49	1,71	1,97	G	66	100	G	52	123	G	65	110	47	110	4410	99	
375	DEU	SHA Pan Red PP	DEUM1405290964		2017	N	70		1538	-0,16	37	0,08	58	N	70		0,18	2,20	1,71	N	67	122	N	45	132	N	62	110	50	103	4409	99	G
376	ESP	MERITENE	ESPM9204595910	®	2017	N	70		1565	0,05	62	0,03	54	N	70		1,76	2,35	2,24	N	67	120	N	46	127	N	62	98	51	100	4409	99	G
377	DEU	DE1603904829	DEUM1603904829		2017	N	70		1365	0,11	61	0,10	55	N	70		1,92	2,45	2,47	N	67	111	N	44	130	N	61	106	53	101	4408	99	G
378	USA	GREEN-BANKS GUARANTE 101-ET	840M3133032600		2018	N	70		1611	0,12	71	0,20	74	N	70		0,78	0,91	1,47	N	67	114	N	46	129	N	61	107	51	108	4407	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG					
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad		D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
379	CAN	PROGENESIS KITCHENER	CANM0012949116		2018	G	69		1711	-0,02	59	0,06	62	G	74		0,95	1,61	1,26	G	67	106	G	54	131	G	65	113	49	108	4407	99	
380	DEU	Rolls	DEUM0360175060		2017	N	66		1506	-0,09	44	0,08	57	N	66		1,63	2,55	2,14	N	63	110	N	42	127	N	58	107	50	108	4407	99	G
381	CAN	PINE-TREE-I PURSUIT	CANM0012857690		2017	G	75		1229	0,21	67	0,12	53	G	80		1,51	1,74	1,85	G	76	115	G	59	137	G	67	117	54	104	4407	99	
382	CAN	PROGENESIS PIRATE ET	CANM0012648503	®	2016	G	73		1831	-0,16	47	0,06	66	G	78		0,86	1,57	1,55	G	70	110	G	56	126	G	66	109	54	108	4406	99	
383	USA	PEAK HOTLINE ET	840M3129128855	®	2015	N	73		1452	0,33	88	0,16	65	N	72		2,02	2,77	2,68	N	70	108	N	49	112	N	65	103	55	111	4406	99	G
384	CAN	PROGENESIS BENETTON	CANM0012648477		2016	G	72		1445	-0,15	35	0,03	50	G	77		0,84	2,50	1,77	G	70	115	G	55	135	G	66	115	52	104	4405	99	
385	DEU	Jagger	DEUM1305575978		2017	N	72		1516	-0,13	40	0,08	58	N	71		0,87	2,41	2,17	N	69	118	N	43	130	N	63	105	52	102	4404	99	G
386	CAN	PROGENESIS HAWKING	CANM0012949110		2018	G	68		1509	0,03	58	0,11	61	G	73		0,32	1,46	1,21	G	66	114	G	53	133	G	65	121	47	118	4403	99	G
387	CAN	PROGENESIS MAESTRO	CANM0012949010		2017	G	69		1240	0,28	75	0,12	53	G	73		1,42	2,46	2,17	G	66	109	G	53	134	G	65	113	49	107	4403	99	
388	USA	MR MONSTER ET	840M3133065179	®	2016	G	74		2052	-0,12	60	0,06	73	G	78		0,49	1,48	1,56	G	69	111	G	56	115	G	66	107	57	93	4402	99	
389	DEU	Mercurio P	DEUM0817024355		2018	N	70		1519	0,23	80	0,21	72	N	70		0,54	1,73	1,10	N	67	113	N	45	123	N	62	108	52	103	4402	99	G
390	FRA	LEVI	FRAM4125734252		2015	N	73		2152	-0,23	50	0,02	72	N	72		1,22	1,20	1,84	N	70	116	N	50	115	N	65	98	51	108	4401	99	G
391	USA	MR MISTY-MOOR-SW E YOUNG-ET	840M3144934052		2018	G	68		1442	0,22	76	0,09	57	G	73		0,98	2,23	1,95	G	66	105	G	53	132	G	65	115	49	121	4401	99	
392	DEU	RZH DECLIC ET	DEUM0666869554	®	2016	N	73		1377	-0,20	28	0,00	45	N	72		0,79	1,96	1,53	N	70	125	N	49	132	N	65	129	65	109	4401	99	G
393	POL		POLM5384396817		2017	N	70		1982	-0,20	48	0,01	65	N	70		0,72	1,93	1,64	N	67	115	N	45	123	N	62	98	51	108	4400	99	G
394	POL	HOLPOLM005390684885	POLM5390684885		2017	N	73		1649	-0,07	51	0,09	63	N	72		0,86	2,24	2,12	N	70	114	N	46	130	N	64	98	49	109	4400	99	G
395	DEU	DE0539273200	DEUM0539273200		2018	N	70		1392	0,00	50	0,05	50	N	70		0,76	2,65	2,45	N	67	117	N	46	136	N	62	109	51	103	4400	99	G
396	NLD	RHALA RE BLEUS RED ET	NLDM0634309966		2017	N	70		1961	-0,06	63	-0,06	56	N	68		0,86	1,56	0,95	N	68	107	N	42	124	N	60	120	51	109	4399	99	G
397	ESP	TOTALPRO ET	ESPM9204586119	®	2017	N	71		1461	0,11	65	0,10	58	N	70		1,75	1,90	1,53	N	68	103	N	46	131	N	62	115	43	119	4399	99	G
398	CAN	WESTCOAST SINGAPORE	CANM0012991947		2018	G	68		1400	0,15	67	0,13	59	G	73		0,79	2,01	1,47	G	66	113	G	52	129	G	65	117	48	110	4399	99	
399	CAN	PROGENESIS BUCHANAN	CANM0012648465	®	2016	G	72		1467	-0,13	38	0,07	55	G	77		0,68	2,36	1,82	G	70	111	G	55	133	G	66	117	52	106	4399	99	
400	USA	WINSTAR SPEIGHT-ET	840M3146203662		2017	G	67		1272	0,18	65	0,07	49	G	72		1,04	2,05	1,37	G	66	119	G	52	138	G	65	115	48	109	4399	99	
401	USA	OCD SHERPA-ET	840M3142935459		2017	G	69		1008	0,22	59	0,22	56	G	73		1,48	1,85	1,60	G	66	121	G	53	134	G	65	118	49	106	4399	99	
402	ESP	SANXURXO ET	ESPM9204300529	®	2015	N	73		1874	-0,07	59	0,00	60	N	72		1,11	1,51	1,09	N	70	111	N	52	122	N	65	115	86	94	4398	99	G
403	USA	PINE-TREE DURABLE-ET	840M3142332706		2017	G	75		1320	0,28	78	0,21	66	G	80		1,10	1,94	1,28	G	76	102	G	58	130	G	67	116	53	112	4398	99	
404	DEU	Marley	DEUM0361082419		2018	N	70		1510	0,07	62	0,07	57	N	69		1,69	2,34	2,20	N	67	106	N	44	127	N	61	110	51	108	4398	99	G
405	FRA	MARCO POLO	FRAM2921959428		2016	N	73		1539	-0,15	38	0,00	50	N	72		2,38	2,97	2,93	N	70	109	N	49	122	N	65	107	64	110	4398	99	G
406	DEU	WIL 75024 KEEPER ET	DEUM0539675024	®	2016	N	70		1784	0,05	70	0,02	60	N	70		1,08	2,38	2,12	N	67	108	N	46	120	N	62	107	52	100	4397	99	G
407	NLD	NL626776068	NLDM0626776068		2017	N	70		1569	0,25	84	0,11	63	N	70		1,71	2,12	2,48	N	67	111	N	44	120	N	61	103	53	99	4396	99	G
408	DEU	WILDER HERMES ET	DEUM0539063887	®	2017	G	67		1334	0,15	64	0,16	60	G	71		0,87	2,18	2,19	G	66	116	G	52	127	G	65	114	47	102	4396	99	
409	FRA	OXFORD	FRAM2251393379		2018	N	70		1046	-0,01	36	0,17	52	N	70		1,21	2,99	2,58	N	67	116	N	45	129	N	62	120	47	92	4396	99	G
410	USA	DENOVO 14427 TOKEN-ET	840M3141559821		2017	G	71		1386	0,24	76	0,15	61	G	73		1,16	2,35	2,06	G	67	107	G	54	128	G	65	110	49	107	4395	99	
411	CAN	PROGENESIS BERING	CANM0012719011		2017	G	69		1510	0,09	64	0,04	53	G	74		0,85	2,34	2,13	G	67	118	G	54	132	G	65	106	49	102	4395	99	
412	USA	SANDY-VALLEY MUSTHAVE-ET	840M3140616334		2017	G	67		1624	0,03	62	0,06	59	G	72		0,38	2,07	1,71	G	66	118	G	51	123	G	65	115	47	103	4394	99	
413	NLD	K&L GN BOUDY	NLDM0597646670		2017	N	70		1012	0,35	73	0,19	53	N	70		1,62	2,19	2,12	N	67	116	N	46	136	N	62	114	51	101	4394	99	G
414	CAN	PROGENESIS BYLAW	CANM0013024894		2018	G	68		1192	0,01	44	0,06	45	G	73		0,36	2,62	1,80	G	66	114	G	53	139	G	65	128	47	107	4393	99	
415	DNK	Stable RC	DNKM0000259603		2017	N	70		1658	0,06	66	0,00	53	N	70		2,09	1,69	1,29	N	67	114	N	46	129	N	62	105	52	120	4392	99	G
416	FRA	NICO	FRAM2251393334		2017	N	70		1106	-0,03	36	0,11	48	N	70		1,66	2,82	2,68	N	67	127	N	45	132	N	62	106	48	99	4392	99	G
417	DEU	Karuso	DEUM0816459479		2017	N	70		1909	-0,07	61	0,07	70	N	70		0,62	2,01	2,12	N	67	107	N	45	121	N	62	101	53	103	4390	99	G
418	FRA	NAIRWAY	FRAM4242715459		2017	N	70		1052	0,37	77	0,26	62	N	70		1,42	2,43	2,41	N	67	117	N	44	129	N	61	105	51	107	4390	99	G
419	USA	RICHMOND-FD MONTANA-ET	840M3144608852		2018	G	67		1453	-0,04	48	0,03	50	G	72		0,80	2,00	1,69	G	66	115	G	52	136	G	65	119	46	110	4390	99	
420	USA	BLUMENFELD FRAZLD BASIC-ET	840M3141657524		2017	G	68		1461	0,20	75	0,05	53	G	73		0,94	2,02	1,53	G	66	120	G	53	132	G	65	108	48	110	4389	99	

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto			ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
421	DEU	Salentino	DEUM0359980278		2017	N	70		1207	-0,17	25	0,00	39	N	70		0,72	2,86	2,06	N	67	122	N	46	136	N	61	126	52	107	4389	99	G
422	CAN	PROGENESIS PRESTIGE ET	CANM0012648506	®	2016	G	73		2223	-0,23	53	0,05	78	G	78		0,29	0,99	1,16	G	69	103	G	56	117	G	66	110	54	107	4388	99	
423	USA	ENDCO DRAGON ET	840M313106835	®	2016	G	76		1851	0,07	74	0,07	68	G	81		1,16	2,02	1,99	G	78	110	G	61	118	G	68	98	56	103	4388	99	
424	ESP	BACARDI ET	ESPM9204487905	®	2016	N	71		1489	-0,15	37	0,08	57	N	71		1,46	2,04	1,94	N	68	114	N	47	131	N	62	109	52	106	4388	99	G
425	USA	TTM CHARLEY SAMSON-ET	840M3142041180		2017	G	64		1245	0,08	53	0,11	52	G	73		0,72	1,80	1,15	G	66	120	G	50	138	G	65	120	52	110	4388	99	
426	CAN	BLONDIN PREDATOR	CANM0110621386		2017	N	70		1129	-0,02	38	0,04	41	N	70		2,22	2,22	1,76	N	67	117	N	46	137	N	62	122	51	109	4388	99	G
427	USA	RIVALREFARIA GILBERTO-ET	840M3145288759		2017	G	69		1769	0,13	78	0,08	66	G	74		0,41	1,39	1,49	G	67	112	G	54	124	G	65	113	48	105	4387	99	
428	ESP	ARBEITERIN MIRO ET	ESPM9204241098	®	2015	N	73		2198	-0,37	35	-0,12	57	N	72		1,36	1,64	1,39	N	70	124	N	51	118	N	65	97	52	100	4387	99	G
429	DEU	DE770529347	DEUM0770529347		2017	N	70		1014	0,26	64	0,11	45	N	70		1,74	3,03	2,19	N	67	115	N	46	127	N	62	122	52	109	4387	99	G
430	USA	FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET	840M3139490455		2017	G	72		1696	0,18	81	0,06	61	G	75		1,36	1,72	1,25	G	67	112	G	55	126	G	65	103	53	102	4386	99	
431	USA	S-S-I BG FRZZLD RIVETING-ET	840M3133120549		2017	G	68		994	0,31	68	0,14	47	G	73		0,92	1,91	1,57	G	66	123	G	53	143	G	65	120	47	108	4386	99	
432	CAN	STE ODILE INSTAGRAM	CANM0012857745		2017	G	68		2002	0,10	83	0,02	67	G	73		0,52	1,71	1,59	G	66	101	G	53	124	G	65	106	49	104	4385	99	
433	DNK	VH Tirs vad Mission Molde P	DNKM0000259819		2017	N	70		1510	0,02	56	0,15	65	N	70		0,81	2,07	1,44	N	67	111	N	46	121	N	62	116	52	102	4385	99	G
434	USA	KERNDTWAY EXODUS-ET	840M3144506083		2017	G	67		1246	0,17	63	0,14	55	G	72		1,18	1,74	1,78	G	66	118	G	51	133	G	65	118	47	95	4385	99	
435	DNK	Puma5	DNKM0000259604		2017	N	70		1359	0,03	52	0,14	59	N	70		0,79	2,18	1,53	N	67	122	N	46	136	N	62	99	51	120	4384	99	G
436	CAN	PROGENESIS MARGARITO	CANM0012857562		2017	N	70		1257	0,29	76	0,09	50	N	69		1,15	2,15	1,53	N	67	113	N	46	134	N	62	119	52	107	4384	99	G
437	DEU		DEUM0539919272		2017	G	68		1099	0,23	64	0,13	49	G	73		0,67	2,29	1,60	G	66	123	G	53	135	G	65	120	49	109	4384	99	
438	FRA	NADIM	FRAM2211468627		2017	N	70		994	0,18	55	0,14	47	N	70		1,26	2,55	2,02	N	67	118	N	45	139	N	62	117	51	112	4383	99	G
439	USA	DENOVO MEDLEY 14872-ET	840M3145627546		2018	G	67		2064	0,04	79	0,05	72	G	72		0,68	1,89	1,76	G	66	96	G	52	121	G	65	101	48	119	4382	99	
440	USA	ABS CLARITY-ET	840M3141494286		2017	G	70		1648	0,21	83	0,06	60	G	73		1,21	1,61	1,38	G	66	104	G	53	130	G	65	112	49	111	4382	99	
441	CAN	PROGENESIS MAGAZINE	CANM0012857866		2017	G	72		1705	0,02	63	0,04	60	G	77		1,17	1,74	1,63	G	69	105	G	55	128	G	65	113	51	110	4382	99	
442	NLD		NLDM0652713990		2018	N	70		1334	0,19	68	0,18	63	N	69		1,38	1,99	1,84	N	67	116	N	43	129	N	61	103	51	111	4382	99	G
443	DEU	Poseidon	DEUM0122479660		2017	N	70		1542	0,02	58	0,02	52	N	70		1,40	3,13	2,88	N	67	108	N	46	124	N	62	106	52	103	4382	99	G
444	USA	WELCOME LELAND 3663-ET	840M3143105177		2017	G	67		1467	-0,09	43	-0,07	55	G	71		0,86	2,51	2,27	G	66	108	G	51	129	G	65	118	47	99	4382	99	
445	CAN	PROGENESIS PROSPEROUS ET	CANM0012719068	®	2017	G	75		1291	0,21	69	0,13	56	G	80		0,43	2,03	1,96	G	77	124	G	59	133	G	67	111	55	103	4382	99	
446	CAN	SILVERRIDGE V JURASSIC	CANM0012857425		2017	G	69		1799	0,04	69	0,06	65	G	74		1,45	1,95	1,82	G	67	94	G	54	127	G	65	107	50	107	4381	99	
447	CAN	PROGENESIS MENDEL	CANM0013024672		2018	G	68		1486	0,26	82	0,14	63	G	72		0,58	1,49	1,81	G	66	121	G	52	127	G	65	110	47	104	4381	99	
448	USA	Maxim	840M3140986110		2017	G	74		1422	-0,01	50	0,04	50	G	80		1,18	1,80	1,50	G	76	120	G	60	133	G	65	117	55	99	4381	99	
449	USA	83107	840M3146616169		2018	G	68		1083	0,27	68	0,18	54	G	73		0,70	2,15	1,80	G	66	109	G	53	139	G	65	124	46	107	4381	99	
450	DEU	Safe P RDC	DEUM0770579041		2017	N	70		1214	0,07	51	0,07	47	N	70		1,07	1,53	0,90	N	67	121	N	46	136	N	62	130	52	112	4381	99	G
451	USA	DENOVO FRAZZLED 15142-ET	840M3150607222		2018	G	67		2000	0,06	79	0,02	67	G	71		-0,02	1,43	1,46	G	66	109	G	52	125	G	65	108	47	111	4380	99	
452	NLD	A-L-H CHEVY	NLDM0753744084		2015	N	73		2016	-0,18	52	-0,06	58	N	72		1,43	1,83	1,50	N	70	109	N	52	121	N	66	106	53	102	4380	99	G
453	DEU	Lightlife	DEUM1504281833		2017	N	70		1376	-0,13	35	-0,04	40	N	70		1,21	1,93	1,50	N	68	116	N	47	142	N	62	125	43	117	4380	99	G
454	ESP	CAMPOLONGO ST RENAN FIV ET	ESPM2704363989	®	2017	N	70		1832	-0,16	48	-0,09	49	N	70		0,95	2,64	2,16	N	67	118	N	45	121	N	61	108	53	102	4379	99	G
455	CAN	PROGENESIS BVITAMIN	CANM0013024666		2018	G	68		1351	0,07	56	0,14	59	G	72		0,78	1,87	1,69	G	66	116	G	52	131	G	65	116	47	111	4379	99	
456	ESP	NODI CAVALLEIRA STORO MASSA ET	ESPM2704487919	®	2017	N	70		1628	-0,17	39	0,00	52	N	70		1,42	3,36	2,65	N	67	119	N	46	118	N	62	98	54	100	4379	99	G
457	USA	REGANCREST BLUEDEVIL-ET	840M3137164039	®	2017	G	70		1305	0,13	61	0,00	42	G	75		0,60	2,56	2,13	G	67	128	G	55	135	G	65	113	53	103	4379	99	
458	USA	AARDEMA TOPKING-ET	840M3148279553		2018	G	73		1420	0,23	76	0,20	68	G	79		0,97	1,68	1,65	G	76	106	G	57	126	G	65	115	51	111	4378	99	
459	NLD	Summerlake	NLDM0872871665		2016	N	70		1335	0,47	99	0,16	61	N	70		1,12	1,67	1,22	N	67	124	N	46	127	N	62	103	53	117	4378	99	G
460	CAN	PROGENESIS SUMMERDAY ET	CANM0012609076	®	2016	G	73		1697	0,05	67	-0,02	53	G	78		0,91	2,58	2,49	G	69	109	G	56	128	G	65	106	60	107	4378	99	
461	USA	ST GEN R-AGRO ESQUIRE-ET	840M3132352999	®	2017	G	71		1189	0,18	62	0,21	61	G	73		1,52	1,88	1,79	G	66	118	G	54	126	G	65	114	47	101	4378	99	
462	DEU	KHE KHE Suleus	DEUM1504401599		2017	N	70		1274	0,24	72	0,15	57	N	69		2,35	1,53	1,69	N	67	112	N	44	127	N	61	116	52	98	4378	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto					ICO		TPG				
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.		Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
463	ESP	DG KINGBOY SNIPER ET	ESPM9204179147	®	2015	N	73		1411	-0,08	42	-0,03	42	N	72		1,53	2,28	2,37	N	70	121	N	48	129	N	63	121	66	107	4377	99	G
464	DEU	Gunshot	DEUM0667050697		2017	N	70		1522	0,11	67	0,12	62	N	70		1,05	2,00	1,78	N	67	108	N	46	123	N	62	116	52	95	4376	99	G
465	DEU	COL SIMON ET	DEUM0538910850		2015	N	73		1735	-0,01	61	0,11	68	N	72		0,46	1,62	1,09	N	70	115	N	52	119	N	65	112	51	107	4375	99	G
466	USA	FAIRMONT SURGEON RAPTURE	840M3132920205		2017	G	69		1629	0,00	58	0,05	58	G	73		0,97	2,00	1,41	G	67	110	G	54	130	G	65	109	50	99	4375	99	
467	ESP	GREEN LAMAI ET	ESPM9204712996	®	2018	N	70		1383	-0,01	48	0,10	56	N	70		1,40	1,98	1,92	N	67	111	N	46	127	N	62	121	52	103	4375	99	G
468	USA	PEAK HAZARD	USAM3145229839		2017	N	72		1095	0,34	75	0,17	54	N	70		1,51	2,23	1,57	N	68	116	N	43	132	N	62	113	52	112	4375	99	G
469	CAN	PROGENESIS HALLMARK	CANM0012857895		2017	G	72		1374	0,02	51	0,08	53	G	76		0,81	2,42	1,92	G	69	112	G	55	130	G	66	119	51	107	4374	99	
470	DEU	Greatboy	DEUM0360558209		2017	N	70		1095	0,31	72	0,20	57	N	70		1,04	1,95	1,72	N	67	116	N	46	138	N	62	112	53	114	4374	99	G
471	DEU	WKM Mirror P	DEUM0360385560		2017	N	70		1120	0,31	73	0,13	50	N	70		1,39	2,68	1,81	N	67	116	N	44	129	N	61	115	52	103	4374	99	G
472	USA	BLUMENFELD SUPRHERO 5757-ET	840M3141657569		2017	N	70		1608	0,07	65	0,05	57	N	70		1,14	2,05	1,79	N	67	98	N	45	130	N	61	119	53	103	4373	99	G
473	FRA	NASTAS	FRAM5631923256		2017	N	70		1131	0,01	42	0,17	55	N	70		1,20	2,03	1,97	N	67	119	N	45	131	N	62	121	51	107	4373	99	G
474	DEU	MB Gin Tonic	DEUM0360215365		2017	N	70		1491	0,22	78	0,12	61	N	69		1,37	1,45	1,64	N	67	120	N	45	128	N	61	104	52	101	4372	99	G
475	USA	ST GEN SUPERHERO SWIFT ET	840M3132352407	®	2017	G	76		1477	0,06	60	0,14	63	G	80		1,40	2,05	2,31	G	77	107	G	58	128	G	68	107	54	97	4371	99	
476	DEU	Sir James	DEUM0360215716		2017	N	70		1857	0,03	70	0,00	60	N	69		1,42	1,46	1,48	N	67	106	N	46	124	N	61	111	52	107	4369	99	G
477	CAN	PINE-TREE-I PICTOGRAPH	CANM0012948895		2017	G	69		1360	0,12	62	0,17	63	G	73		0,03	1,12	0,95	G	66	123	G	54	134	G	65	119	48	105	4369	99	
478	NLD	WILLEM'S HOEVE RAPPER	NLDM0731719510		2018	N	70		1302	0,32	81	0,12	55	N	69		1,36	2,07	1,28	N	67	116	N	43	131	N	61	108	51	109	4369	99	G
479	DEU	Slate RF	DEUM0360157714		2017	N	70		1231	0,08	53	0,09	49	N	70		1,51	1,90	1,43	N	67	118	N	46	131	N	61	123	53	114	4369	99	G
480	CAN	PROGENESIS MITSUBISHI	CANM0013098897		2018	G	68		1501	0,34	91	0,25	76	G	73		0,79	1,62	2,07	G	66	105	G	53	120	G	65	109	47	102	4367	99	
481	DEU	SPH My Dream P	DEUM0666959699		2017	N	70		1510	0,10	65	0,22	73	N	70		0,20	1,86	1,12	N	67	112	N	46	119	N	62	114	52	103	4367	99	G
482	USA	PEAK LUKAKU	USAM3145229850		2017	N	70		1543	0,22	80	0,00	50	N	70		2,04	1,69	1,69	N	67	112	N	46	130	N	62	110	53	115	4367	99	G
483	CAN	WESTCOAST RIVER	CANM0012843180		2018	G	69		1172	0,30	74	0,18	57	G	74		-0,23	1,33	1,24	G	66	127	G	53	139	G	65	121	48	112	4367	99	
484	USA	S-S-I RMD SUPERFLY HUDSON	840M3133300269		2017	G	71		1781	-0,08	55	0,08	67	G	75		-0,19	1,03	0,50	G	68	119	G	55	129	G	65	113	48	110	4366	99	
485	USA	PEAK NINJA-ET	840M3145230074	®	2017	G	68		1398	0,13	64	0,14	60	G	73		1,63	2,67	2,35	G	66	108	G	53	122	G	65	106	51	110	4366	99	
486	ESP	DESPACITO JOLANTA ET	ESPM9204766564	®	2018	N	70		1788	0,08	73	0,14	73	N	69		0,95	2,02	1,88	N	66	108	N	44	122	N	61	91	49	107	4365	99	G
487	FRA	MAGNESIUM	FRAM5024790384		2016	N	73		2040	-0,16	55	0,05	71	N	72		0,82	1,93	1,83	N	70	110	N	52	115	N	65	97	52	104	4364	99	G
488	DEU	DE0360001198	DEUM0360001198		2017	N	70		1547	-0,03	52	0,07	58	N	70		1,46	2,28	1,91	N	67	117	N	46	125	N	62	101	51	100	4364	99	G
489	USA		840M3149432240		2018	G	68		1453	0,14	67	0,10	58	G	72		1,11	1,50	1,32	G	66	108	G	52	135	G	65	116	48	116	4364	99	
490	FRA	NAVARRO	FRAM2832465182		2017	N	70		1458	0,11	64	0,07	55	N	70		1,07	1,75	1,53	N	67	129	N	46	125	N	62	108	49	108	4364	99	G
491	DEU	DE359544515	DEUM0359544515		2017	G	75		1307	0,22	71	0,22	66	G	78		0,87	2,63	2,29	G	75	110	G	61	118	G	72	112	53	99	4363	99	
492	DEU	SuperJet	DEUM0360157710		2017	N	70		1092	0,44	86	0,24	61	N	70		0,46	2,45	1,80	N	67	117	N	46	130	N	62	110	53	109	4363	99	G
493	DEU	DE1504435466	DEUM1504435466		2017	G	67		1452	0,14	67	0,03	50	G	67		1,77	2,34	1,86	G	64	122	G	46	126	G	57	102			4363	99	
494	ESP	NEBRASKA ARMANI ET	ESPM9204628511	®	2018	N	66		1129	0,06	47	0,14	52	N	66		1,74	1,92	1,61	N	63	118	N	41	132	N	57	119	50	99	4363	99	G
495	USA	83171	840M3146616233		2018	G	68		952	0,38	74	0,18	50	G	73		0,75	2,37	1,66	G	66	115	G	53	136	G	65	125	46	104	4363	99	
496	USA	ST GEN NOBLE ABBOTSFORD-ET	840M3132353753		2017	G	69		1551	0,25	84	0,10	61	G	74		1,27	2,13	1,89	G	65	104	G	54	124	G	56	110	47	108	4362	99	
497	USA	SIMPLE-DREAMS EASTWARD-ET	840M3149443864		2018	G	72		1567	0,14	72	0,06	57	G	76		1,01	1,58	1,89	G	69	113	G	58	134	G	66	108	51	109	4362	99	
498	USA	KINGS-RANSOM C DOPPLER-ET	840M3141608145		2017	G	68		1406	0,08	59	0,11	57	G	73		1,44	2,82	2,51	G	67	109	G	54	125	G	65	105	49	106	4362	99	
499	DEU	Gigabyte	DEUM0360939875		2018	N	70		1564	0,10	67	0,08	59	N	70		1,89	1,95	1,92	N	67	102	N	44	125	N	61	112	52	103	4361	99	G
500	USA	ST GEN 1ST GRADE COLBY-ET	840M3132351503		2017	G	75		1159	0,20	63	-0,01	36	G	78		1,95	3,03	2,87	G	75	118	G	56	132	G	68	115	54	102	4361	99	
501	ESP	THOS HOTROD NINU	ESPM0804321137	®	2016	N	73		1902	-0,25	40	0,03	65	N	72		1,17	2,87	2,61	N	70	106	N	49	108	N	65	105	49	109	4360	99	G
502	CAN	CROTEAU JT OUTLAST TEXAS	CANM0110321724		2017	G	67		1298	0,15	63	0,02	44	G	72		1,26	2,09	1,65	G	65	122	G	52	140	G	62	109	48	103	4360	99	
503	NLD	NEWHOUSE JAYVANO	NLDM0667323913		2018	N	70		1102	0,12	52	0,21	58	N	70		1,85	1,57	1,27	N	67	112	N	44	130	N	62	124	51	110	4359	99	G
504	DEU	VO? 34329	DEUM0122934329		2017	G	75		1569	-0,13	42	0,12	64	G	77		0,19	1,82	1,39	G	75	115	G	60	127	G	74	115	52	107	4358	99	

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG						
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba		Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
505	USA	FAIRMONT RHAPSODY-ET	840M3150452121		2018	G	69		1413	0,00	51	0,09	55	G	73		0,38	2,63	1,84	G	66	109	G	53	132	G	65	115	47	109	4358	99	
506	CAN	SANDY-VALLEY-I HOMEPAGE	CANM0013024877		2018	G	69		1610	0,13	72	0,12	65	G	73		0,85	1,87	1,72	G	66	101	G	53	125	G	65	115	47	110	4357	99	
507	USA	GENOSOURCE NOBLE RAPTURE-ET	840M3147223703		2017	G	71		1583	-0,05	51	0,06	58	G	73		0,45	1,74	1,85	G	67	108	G	54	133	G	65	119	47	105	4357	99	
508	DEU	SELFIE ET	DEUM0666860668	®	2015	N	73		1749	-0,11	50	-0,07	49	N	72		1,32	2,69	2,21	N	70	107	N	52	124	N	65	111	75	95	4357	99	G
509	ESP	DE VRENDT ARNO 10	ESPM9204363996	®	2016	N	72		1764	-0,10	52	0,06	64	N	71		0,89	1,70	1,38	N	69	115	N	45	123	N	63	105	53	104	4356	99	G
510	ESP	NODI CAVALLEIRA HP TREMPAT ET	ESPM2704487952	®	2017	N	70		1862	0,01	68	-0,10	48	N	70		1,74	2,90	3,13	N	67	114	N	46	122	N	62	92	53	104	4356	99	G
511	CAN	SWISSBEC TRADITION	CANM0012857937		2017	G	69		1169	0,07	49	0,15	54	G	74		0,42	1,17	0,88	G	67	126	G	54	139	G	65	125	48	107	4356	99	
512	USA	SSI-DUCKETT 9245	840M3147853772		2018	G	68		999	0,22	59	0,20	54	G	73		0,80	2,78	1,88	G	66	112	G	52	140	G	65	110	49	116	4356	99	
513	FRA	NADIR P	FRAM0117023496		2017	N	70		1157	-0,03	38	0,13	51	N	70		1,09	2,58	2,27	N	67	121	N	46	128	N	62	118	52	97	4356	99	G
514	DEU	DE360208999 ET	DEUM0360208999		2018	N	70		1751	0,13	78	0,12	70	N	69		1,29	1,18	1,40	N	67	109	N	44	120	N	61	107	51	112	4355	99	G
515	ITA	CALNAGO OUTLAST TOTO	ITAM5990441729		2017	G	62		1490	0,10	64	-0,03	45	G	69		1,26	2,29	2,16	G	67	114	G	47	133	G	65	113	48	97	4355	99	
516	CAN	CLAYNOOK CAMOUFLAGE	CANM0012731159		2017	G	68		1078	0,28	68	0,06	41	G	72		0,81	2,75	2,36	G	66	120	G	52	142	G	65	113	49	101	4355	99	
517	USA	DENOVO YODA 15126-ET	840M3150607206		2018	G	68		1118	0,47	90	0,21	59	G	73		1,10	2,24	1,92	G	66	111	G	52	133	G	65	109	47	101	4354	99	
518	ITA	CRISTELLA METEOR ET	ITAM9991693018		2017	G	68		1442	0,10	63	0,06	53	G	72		1,08	1,89	1,60	G	66	117	G	52	133	G	65	110	48	106	4354	99	
519	CAN	LACTOMONT ZORRO P	CANM0109859821		2016	G	74		1016	0,23	61	0,27	61	G	79		1,41	1,82	1,52	G	75	117	G	57	129	G	68	118	54	111	4354	99	
520	FRA	ODY	FRAM6217604584		2018	N	72		1977	0,26	##	0,15	81	N	72		0,30	1,54	1,82	N	69	105	N	44	113	N	62	97	48	102	4353	99	G
521	ESP	MENCIA SATAN RED ET	ESPM9204523523	®	2017	N	70		2016	-0,03	69	0,00	65	N	69		1,77	1,33	1,19	N	67	107	N	46	113	N	62	108	52	109	4353	99	G
522	DEU	DE0538894921	DEUM0538894921		2015	N	73		1628	0,17	78	0,17	71	N	72		0,95	1,65	1,49	N	70	118	N	51	115	N	65	103	71	104	4353	99	G
523	USA	63101	840M3123606890		2017	G	71		1189	0,18	62	0,21	61	G	73		1,51	1,88	1,79	G	66	117	G	54	125	G	65	114	47	101	4353	99	
524	DEU	DE0360215264	DEUM0360215264		2017	G	75		749	0,44	72	0,20	45	G	76		1,18	2,70	2,25	G	74	122	G	57	137	G	72	120	45	105	4353	99	
525	CAN	PROGENESIS KIRSCH	CANM0012949028		2017	G	69		1579	0,11	69	0,17	70	G	74		0,14	0,78	0,82	G	67	115	G	54	131	G	65	115	48	112	4352	99	
526	USA	DE-SU 14233 KNOX-ET	840M3141559627		2017	G	73		1797	0,00	64	0,00	58	G	76		0,23	2,13	1,82	G	69	108	G	55	128	G	66	110	51	103	4351	99	
527	USA	PINE-TREE 7234 GUARA 192-ET	840M3142332580		2018	G	72		1233	0,09	54	0,20	61	G	78		0,66	1,50	1,57	G	76	118	G	57	136	G	65	115	53	101	4351	99	
528	USA	SSI-DUCKETT 8815	840M3147853342		2017	G	67		1292	0,07	54	0,12	55	G	72		1,70	2,42	2,17	G	66	101	G	52	133	G	65	114	47	119	4351	99	
529	FRA	NOBLE HERO	FRAM5940305052		2017	N	70		1306	0,19	68	0,24	68	N	70		1,03	2,32	2,05	N	67	108	N	46	123	N	62	108	53	103	4350	99	G
530	FRA	NINBOY P2M	FRAM0117023497		2017	N	66		1320	0,17	66	0,14	58	N	65		0,64	1,81	1,84	N	63	125	N	40	126	N	57	114	47	105	4350	99	G
531	ESP	WILDER MARZIPAN ET	ESPM9204301931	®	2015	N	72		1782	-0,13	49	-0,11	45	N	72		0,94	1,42	0,68	N	70	125	N	51	129	N	65	117	54	113	4350	99	G
532	DEU	DE0360320190	DEUM0360320190		2017	N	70		1120	0,25	67	0,05	42	N	70		2,69	2,56	1,92	N	67	122	N	44	134	N	61	100	52	111	4350	99	G
533	ESP	GOOGLE ARIA ET	ESPM9204712994	®	2018	N	70		1371	0,08	58	0,10	55	N	70		1,59	2,27	2,44	N	67	113	N	46	129	N	62	107	51	103	4349	99	G
534	USA	NO-FLA DARIO HEXER-ET	840M3136805275		2016	G	70		1505	-0,10	43	0,03	52	G	72		0,05	1,65	1,08	G	68	126	G	53	136	G	65	115	62	112	4349	99	
535	NLD	RAUWDOWER RED	NLDM0668111302		2017	N	70		1029	0,27	65	0,12	46	N	70		2,68	2,17	1,47	N	67	111	N	46	134	N	62	116	51	118	4348	99	G
536	USA	CO-OP TROY PILEDRIIVER-ET	840M3126539652		2014	M	78	165	2506	0,08	##	0,01	81	G	77		1,01	1,37	1,07	M	68	91	F		100	M	36	102	68	112	4347	99	
537	CAN	STANTONS TRANSIT	CANM0012923750		2018	G	70		1483	0,15	70	0,20	70	G	75		1,09	1,71	1,74	G	67	103	G	54	123	G	65	113	48	116	4347	99	
538	USA	PENNA-ENGLAND TARMAC 1304A	840M3132923826		2017	N	70		1245	0,10	55	0,17	59	N	70		1,43	1,92	1,75	N	67	112	N	46	127	N	62	118	50	106	4347	99	G
539	NLD	DELTA BEACHER	NLDM0684617275		2017	N	70		1136	0,17	59	0,19	57	N	70		1,44	1,68	1,18	N	67	123	N	44	132	N	62	111	51	109	4347	99	G
540	DEU	DE0360175110 ET	DEUM0360175110		2017	N	70		771	0,25	53	0,15	41	N	70		1,56	2,45	2,10	N	67	127	N	45	139	N	62	120	51	106	4347	99	G
541	USA	PEAK ALTAGOPRO-ET	840M3139733266		2017	G	71		2003	-0,01	71	-0,03	61	G	74		0,11	1,88	1,81	G	67	109	G	54	125	G	65	105	49	108	4346	99	
542	NLD	DELTA JOY	NLDM0685665840		2017	N	70		1497	-0,02	51	0,20	70	N	70		2,31	1,65	1,72	N	67	110	N	44	115	N	62	106	51	104	4346	99	G
543	DEU	MB Kendrick	DEUM0359223487		2016	N	70		1649	0,07	67	0,03	56	N	70		1,55	2,80	2,85	N	67	99	N	44	123	N	61	106	53	105	4346	99	G
544	DEU	SALVO ET	DEUM0359821287	®	2017	N	70		1501	0,18	74	0,01	50	N	70		1,11	1,67	1,68	N	67	124	N	45	128	N	61	112	52	111	4346	99	G
545	CAN	SWISSBEC TOPSECRET	CANM0012857940		2017	G	68		1131	0,23	65	0,16	54	G	72		1,00	1,83	1,65	G	66	121	G	53	130	G	65	121	48	102	4346	99	
546	USA	KINGS-RANSOM DELMONTE-ET	840M3141608142		2017	G	68		1419	-0,02	49	0,07	54	G	73		1,50	2,44	2,31	G	67	111	G	54	128	G	65	109	49	102	4345	99	

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto					ICO		TPG					
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad		D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
547	DEU	Hotstar	DEUM0359679358		2016	N	72		1514	-0,06	48	-0,02	47	N	71		0,94	2,25	1,47	N	68	114	N	44	127	N	61	123	51	108	4345	99	G
548	CAN	PROGENESIS KRAKEN	CANM0012719110		2017	G	69		1678	0,02	63	0,14	70	G	73		0,11	2,13	1,82	G	67	107	G	54	120	G	65	110	50	103	4344	99	G
549	DEU	THI Milesio PP	DEUM0539701761		2017	N	70		1963	-0,17	51	-0,02	61	N	70		0,26	2,30	1,80	N	67	118	N	46	120	N	62	98	51	91	4344	99	G
550	CAN	PROGENESIS BERMUDA	CANM0012648431	®	2016	G	71		1418	0,12	64	0,09	56	G	74		0,40	1,34	1,14	G	67	119	G	55	137	G	65	116	50	109	4344	99	G
551	DNK	HOLDNKM00000259312	DNKM0000259312		2017	N	70		1231	0,32	79	0,16	57	N	70		1,75	2,05	2,15	N	67	113	N	44	123	N	61	115	52	101	4344	99	G
552	DEU	HaS HaS Estragon	DEUM0122629457		2017	N	70		1325	0,07	55	0,02	45	N	70		1,31	1,66	1,31	N	67	131	N	46	138	N	62	107	53	109	4344	99	G
553	DEU	GIN 91343	DEUM0770591343		2017	N	70		1511	0,19	75	0,11	61	N	70		1,36	2,39	2,34	N	67	116	N	44	123	N	61	95	52	103	4343	99	G
554	NLD	VEKIS DG LEOPARD MENKO ET	NLDM0727981787	®	2015	N	73		2203	-0,22	53	-0,07	63	N	72		1,34	2,06	1,80	N	70	105	N	51	115	N	65	97	73	113	4342	99	G
555	FRA	NURCY	FRAM1442670475		2017	N	66		1545	0,15	72	0,09	60	N	66		0,12	2,45	2,00	N	63	113	N	41	125	N	57	109	43	109	4342	99	G
556	DEU	Aalshorst RUW Samba	DEUM0539963307		2017	N	70		1654	-0,14	44	0,06	60	N	70		0,77	1,83	1,33	N	67	114	N	45	122	N	62	116	53	107	4342	99	G
557	ITA	GUTHI SUPERSHOT SIMOX	ITAM8990352947		2015	N	73		1563	-0,14	40	0,10	61	N	72		1,11	1,68	1,51	N	70	119	N	51	124	N	65	110	75	102	4342	99	G
558	CAN	WESTCOAST BABYLON	CANM0012754666		2017	G	69		1229	0,22	68	0,21	62	G	74		1,29	2,33	2,14	G	67	107	G	54	128	G	65	110	50	105	4342	99	G
559	NLD	VELDER STARMAKER	NLDM0565113832		2018	N	70		678	0,43	68	0,28	51	N	70		1,64	1,86	1,12	N	67	127	N	46	132	N	62	125	53	106	4342	99	G
560	CAN	PROGENESIS DURALUMIN	CANM0012948929		2017	G	72		1784	-0,01	63	0,07	65	G	77		0,23	1,80	1,54	G	70	104	G	55	124	G	65	115	51	112	4341	99	G
561	ESP	CAPELO XF CHARLEY CHROME ET	ESPM1504595914	®	2018	N	70		1970	-0,19	49	-0,05	58	N	70		0,96	1,73	1,44	N	67	116	N	46	124	N	62	101	52	101	4341	99	G
562	CAN	PROGENESIS BODACIOUS	CANM0012789754		2017	G	69		1692	0,06	68	0,03	58	G	73		0,87	2,18	2,07	G	67	113	G	54	125	G	65	103	50	97	4341	99	G
563	USA	LEANINGHOUSE HOUSE 23992-ET	840M3145369491		2018	G	67		1420	0,08	60	0,15	62	G	72		1,00	2,08	2,26	G	66	108	G	52	123	G	65	117	48	106	4341	99	G
564	ITA	MIRABELL CHRLY MONTALE ET	ITAM7991915091		2018	G	62		1481	0,14	69	0,10	59	G	72		1,31	1,88	1,65	G	63	113	G	49	128	G	61	106	51	110	4341	99	G
565	USA	S-S-I BANDARES BIGGIE-ET	840M3136807571	®	2016	G	72		986	0,29	66	0,17	50	G	75		0,95	2,35	1,82	G	68	118	G	55	137	G	65	117	52	99	4341	99	G
566	USA	ST GEN BANDARES TABOO-ET	840M3132352396		2017	G	71		953	0,23	58	0,19	51	G	73		1,44	2,52	2,30	G	67	118	G	53	136	G	65	111	49	97	4341	99	G
567	DEU	HAM Sixdays	DEUM0359766218		2017	N	70		1308	0,36	86	0,14	58	N	70		1,67	2,07	2,02	N	67	114	N	45	126	N	62	105	52	105	4340	99	G
568	FRA	POM NOOXOR	FRAM4242715469		2017	N	70		910	0,26	60	0,24	55	N	70		1,28	2,29	2,14	N	67	121	N	46	130	N	62	117	51	108	4340	99	G
569	DEU	Youngster	DEUM0360574938		2018	N	66		1212	0,39	85	0,25	66	N	65		0,49	1,45	1,35	N	62	115	N	37	129	N	56	117	49	112	4338	99	G
570	CAN	SANDY-VALLEY-I HAPPYHOUR	CANM0013098977		2018	G	69		1480	0,23	79	0,06	54	G	73		1,45	2,84	2,46	G	66	104	G	53	126	G	65	104	48	111	4338	99	G
571	ESP	MOLENKAMP 6591 KARTEL	ESPM9204595960	®	2017	N	70		1741	0,00	62	-0,07	48	N	70		1,32	2,38	2,15	N	67	119	N	46	125	N	61	101	52	108	4338	99	G
572	CAN	PROGENESIS BLIZZARD	CANM0013024693		2018	G	68		1066	0,39	80	0,15	50	G	73		0,90	2,81	2,44	G	66	116	G	53	132	G	65	112	48	103	4338	99	G
573	USA	SSI-DUCKETT 9323	840M3151588879		2018	G	68		1167	0,31	75	0,05	43	G	73		1,28	2,76	2,50	G	66	108	G	52	137	G	65	117	47	109	4338	99	G
574	DNK	VH BOSMAN BAHRAIN	DNKM0000259122		2016	N	66		1321	0,26	76	0,26	71	N	66		1,13	0,64	0,11	N	63	118	N	42	127	N	58	114	73	117	4337	99	G
575	USA	NO-FLA GS FRAZZLED SHAO-ET	840M3142704720		2017	G	71		1424	0,23	76	0,13	60	G	73		0,95	1,88	1,42	G	67	116	G	54	129	G	65	105	48	110	4337	99	G
576	DEU	DE0667171002 RED	DEUM0667171002		2017	N	70		1815	-0,05	60	0,10	70	N	70		0,86	1,60	1,20	N	67	103	N	46	118	N	62	112	53	108	4336	99	G
577	USA	MR JEDI MARLOWE-ET	840M3138766270		2016	G	71		1797	-0,10	53	0,06	65	G	76		0,86	1,54	1,85	G	69	115	G	55	121	G	66	106	51	103	4336	99	G
578	USA	BOMAZ MANITOBA-ET	840M3146923016		2018	G	68		1514	0,11	67	0,13	63	G	73		1,33	1,49	1,28	G	66	108	G	53	127	G	65	112	49	125	4336	99	G
579	ITA	IDEVRA ROYAL GIORDANO ET	ITAM9991621646		2017	G	61		1136	0,47	91	0,20	58	G	69		0,91	2,27	2,04	G	66	123	G	46	127	G	65	105	48	104	4336	99	G
580	DEU	GGI Subway	DEUM0122835589		2017	N	70		1705	0,28	93	0,12	69	N	70		1,40	1,82	1,94	N	67	106	N	46	117	N	62	100	52	105	4335	99	G
581	DEU	BFH Mentos	DEUM1504281811		2016	N	73		1795	0,00	64	0,07	66	N	72		1,37	1,95	1,90	N	70	110	N	51	120	N	65	96	51	105	4334	99	G
582	DEU	JEH Konga	DEUM0359803005		2016	N	70		1434	0,36	91	0,17	65	N	70		1,36	1,87	1,89	N	67	110	N	45	123	N	62	104	66	91	4334	99	G
583	FRA	NAZAIRIEN	FRAM3513234957		2017	N	70		1165	0,30	74	0,13	52	N	70		1,08	2,31	1,83	N	67	124	N	46	128	N	62	110	53	105	4334	99	G
584	DNK	VH River Ramsey	DNKM0000259811		2017	N	70		814	0,12	41	0,21	48	N	70		1,91	1,42	1,06	N	67	125	N	46	138	N	62	127	52	116	4334	99	G
585	ESP	CUNDINS DOLCE FIV ET	ESPM1504595958	®	2018	N	70		1579	-0,23	31	0,03	54	N	70		1,66	2,18	2,04	N	67	113	N	44	123	N	62	112	49	108	4333	99	G
586	USA	ABS BARRETT-ET	840M3141494358		2017	G	76		1257	0,05	50	0,10	51	G	80		1,12	2,31	1,90	G	77	113	G	59	134	G	67	115	54	107	4333	99	G
587	CAN	CLAYNOOK FINISHLINE	CANM0013030359		2017	G	68		1194	0,12	56	0,06	45	G	72		1,35	2,39	2,29	G	66	116	G	52	132	G	65	120	48	105	4333	99	G
588	USA	COOKIECUTTER HUMBLENKIND ET	840M3130915852	®	2016	N	72		1023	0,18	56	0,09	43	N	72		1,27	2,72	2,02	N	69	107	N	45	137	N	64	127	75	116	4333	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS		Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
589	NLD	KOEPON 9011 ET	NLDM0751090118		2015	N	73		1921	0,05	75	0,04	66	N	72		1,58	1,85	2,29	N	70	104	N	49	110	N	65	107	49	100	4332	99	G
590	FRA	POMLOOT	FRAM4242382177		2015	N	73		1712	-0,15	45	0,02	57	N	72		0,67	1,84	1,21	N	70	114	N	52	125	N	66	114	53	107	4332	99	G
591	DNK	TIR-AN ECONOMY ET	DNKM2371402960	®	2016	N	70		1472	-0,03	49	0,09	57	N	70		1,39	1,88	1,82	N	67	115	N	46	127	N	62	110	51	108	4332	99	G
592	DEU	DE0360157847	DEUM0360157847		2017	G	75		1253	0,26	73	0,09	50	G	78		1,80	2,20	1,97	G	75	119	G	60	129	G	72	107	53	101	4332	99	
593	USA	C-HAVEN SUPERSHOT RESHOT-ET	840M3129809081		2015	N	73		1175	0,04	46	0,10	49	N	72		0,68	1,87	1,39	N	70	125	N	52	130	N	65	127	66	98	4332	99	G
594	USA	ST GEN NOBLE MENZIES-ET	840M3132353644		2017	G	71		1015	0,18	55	0,16	50	G	74		1,22	2,30	2,08	G	67	114	G	54	140	G	65	115	47	100	4332	99	
595	CAN	PROGENESIS DRONE	CANM0012609161		2016	G	68		1430	0,01	52	-0,10	35	G	72		1,02	2,28	1,83	G	67	119	G	53	140	G	65	118	49	110	4332	99	
596	USA	PEAK PARSON	USAM3147840004		2017	N	69		1740	0,13	77	0,01	57	N	68		1,56	1,66	1,55	N	65	105	N	44	127	N	60	107	50	117	4331	99	G
597	FRA	ONYX	FRAM2921633785		2018	N	70		1413	-0,18	31	0,00	46	N	69		1,06	2,28	2,27	N	67	125	N	44	131	N	61	112	48	111	4331	99	G
598	USA	SIEMERS ROUTER ET	840M3131528001	®	2015	N	73		1190	0,26	71	0,08	47	N	72		1,06	2,04	1,68	N	70	127	N	48	132	N	64	113	75	101	4331	99	G
599	DEU	DE1305708003	DEUM1305708003		2017	N	70		1662	0,00	60	-0,01	53	N	70		1,05	1,95	1,59	N	67	112	N	46	130	N	62	108	52	107	4329	99	G
600	USA	MELARRY 3199	840M3144934524		2018	G	67		1150	0,27	70	0,22	61	G	71		0,77	2,05	1,59	G	66	111	G	51	130	G	65	117	46	108	4329	99	
601	ITA	GO-FARM MITRA ET	ITAM9991671519		2017	G	75		1009	0,02	38	0,08	41	G	76		1,48	2,86	2,22	G	75	121	G	59	134	G	73	118	48	107	4329	99	
602	ESP	MICHELIN ET	ESPM9204261798	®	2015	N	73		2016	-0,23	46	-0,05	59	N	72		0,24	2,25	1,88	N	70	112	N	50	125	N	65	99	59	105	4328	99	G
603	CAN	VOGUE TIMELESS P	CANM0040000088		2018	G	68		1342	0,30	81	0,09	53	G	73		1,09	1,96	2,02	G	66	118	G	52	129	G	65	111	46	105	4328	99	
604	USA		840M3129016453		2015	G	72		1554	0,13	70	0,17	69	G	77		-0,02	1,36	1,08	G	69	118	G	55	129	G	63	106	51	103	4327	99	
605	USA	PINE-TREE FRAZ OBVIOUS-ET	840M3142332754		2017	G	67		1568	0,15	73	0,10	62	G	71		0,74	1,04	1,08	G	66	112	G	52	131	G	65	115	47	98	4327	99	
606	CAN	PROGENESIS MARINE	CANM0012719266		2017	G	69		1542	0,19	76	0,07	58	G	73		0,38	2,01	1,74	G	67	113	G	53	127	G	65	112	51	106	4327	99	
607	CAN	PROGENESIS HAWAI	CANM0012648593		2017	G	74		1378	0,22	73	0,10	55	G	80		0,90	1,58	1,51	G	77	113	G	58	129	G	67	122	54	113	4327	99	
608	CAN	BOLDI V GYMNAST ET	CANM0012264628	®	2015	N	73		1404	0,14	66	0,09	55	N	72		1,26	2,13	2,28	N	70	116	N	49	127	N	64	108	79	100	4327	99	G
609	USA		840M3146616486		2018	G	69		1181	0,18	62	0,04	42	G	73		0,81	2,01	1,54	G	66	124	G	54	139	G	65	119	47	102	4327	99	
610	CAN	WESTCOAST SALUKI	CANM0012638320	®	2017	G	70		1757	0,03	67	-0,01	55	G	75		0,62	1,61	1,95	G	67	118	G	55	130	G	65	105	53	107	4326	99	
611	CAN	WESTCOAST GRANDPRIX	CANM0012754526		2017	G	69		1213	0,20	65	0,05	45	G	75		1,55	2,65	2,38	G	67	118	G	54	133	G	65	107	53	95	4325	99	
612	DEU	COL Keyword	DEUM0539638688		2016	N	70		1892	-0,03	64	-0,01	60	N	70		0,78	1,69	1,75	N	67	110	N	46	123	N	62	107	52	100	4324	99	G
613	USA		840M3146616436		2018	G	68		1627	0,25	86	0,06	59	G	73		0,25	1,32	1,27	G	66	111	G	53	131	G	65	116	46	109	4324	99	
614	CAN	PROGENESIS ORGANIZE	CANM0012648432		2016	G	68		1397	0,05	56	0,01	46	G	73		1,26	2,46	2,10	G	66	116	G	53	132	G	65	110	48	99	4324	99	
615	NLD	DG OH RUBELS RED ET	NLDM0679520401		2018	G	77		1234	0,42	90	0,18	59	G	78		1,00	2,48	2,42	G	75	111	G	60	128	G	73	105	48	108	4323	99	
616	USA	OCD STOLENBASE-ET	840M3144905033		2017	G	68		1251	0,28	75	0,16	58	G	73		0,50	1,89	1,70	G	66	118	G	54	133	G	65	111	48	99	4323	99	
617	USA	DE-SU 14049 FLOWRIDER-ET	840M3141559443		2017	G	71		1049	0,34	74	0,04	38	G	73		1,07	2,17	1,79	G	66	122	G	54	140	G	65	122	49	113	4323	99	
618	USA	PEAK HATTIE JEDI 60878-ET	840M3142181442		2017	G	73		1946	-0,22	45	0,05	69	G	77		0,96	2,28	2,18	G	70	99	G	56	117	G	66	102	52	109	4322	99	
619	USA	OCD SCOOPY-ET	840M3142935479		2017	G	68		1419	0,23	76	0,14	61	G	72		0,41	1,78	1,70	G	66	119	G	52	126	G	65	111	48	103	4322	99	
620	USA	DENOVO FRAZZLED 14973-ET	840M3145627647		2018	G	68		1687	0,13	75	0,04	59	G	73		0,60	1,03	0,71	G	66	113	G	53	133	G	65	112	47	108	4321	99	
621	ITA	VRECO CHARLEY ET TL	ITAM9991630128		2017	G	60		1580	0,07	65	0,07	59	G	67		1,59	1,62	1,54	G	64	110	G	47	126	G	62	108	45	107	4321	99	
622	ESP	SOCHI ANDORRA ET	ESPM9204712998	®	2018	N	66		1660	0,07	68	0,09	64	N	66		0,16	2,76	2,54	N	63	100	N	41	121	N	57	110	48	100	4320	99	G
623	CAN	PROGENESIS KODIAC	CANM0012789839		2017	G	72		1523	0,17	74	0,14	65	G	77		0,82	1,88	1,59	G	68	101	G	56	128	G	65	111	54	109	4320	99	
624	USA	SSI-DUCKETT 9328	840M3151588884		2018	G	67		1411	0,08	59	0,18	65	G	71		-0,17	1,30	0,84	G	65	116	G	51	132	G	65	119	46	114	4320	99	
625	USA	SIEMERS S-HERO SURE-ROZ-ET	840M3138483531		2017	G	75		1326	0,08	56	0,02	45	G	80		0,35	2,04	1,49	G	77	119	G	58	141	G	67	117	53	102	4320	99	
626	CAN	BOLDI V EXPEDITION	CANM0012857545		2018	G	69		1289	0,21	69	0,06	48	G	74		1,16	1,93	1,88	G	66	108	G	53	136	G	65	122	49	106	4319	99	
627	FRA	LIWAY SIL ET	FRAM6414474240	®	2015	N	73		1118	0,16	57	0,04	40	N	72		2,04	3,20	2,52	N	70	117	N	47	129	N	63	109	53	111	4319	99	G
628	DEU	PARALLEL ET	DEUM0358110848	®	2015	G	80		1842	-0,18	46	0,05	65	G	81		0,47	1,10	0,61	G	78	121	G	65	121	G	74	110	63	107	4318	99	
629	ESP	MANDY KODAK ET	ESPM9204628506	®	2017	N	70		1721	0,08	71	-0,02	53	N	70		0,84	1,91	2,14	N	67	118	N	45	126	N	61	105	52	103	4318	99	G
630	ESP	NODI CAVALLEIRA ST SUPERB ET	ESPM2704487937	®	2017	N	70		1719	-0,14	46	-0,02	53	N	70		2,06	3,09	2,85	N	67	106	N	46	114	N	62	102	54	96	4318	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG						
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba		Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
631	CAN	PROGENESIS PRESTO	CANM0012789687		2017	G	69		1511	0,12	67	0,05	54	G	73		0,78	1,84	1,93	G	66	115	G	54	134	G	65	107	49	103	4317	99	
632	DEU	Saveli	DEUM0360848342		2017	N	70		1587	0,27	87	0,11	63	N	70		1,60	1,94	2,01	N	67	109	N	46	123	N	62	97	51	99	4315	99	G
633	DEU		DEUM0953362744		2017	G	71		1355	0,27	78	0,08	52	G	76		0,95	1,70	0,94	G	68	112	G	55	138	G	65	112	50	109	4315	99	
634	ESP	CARRYGOLD GH KERMAN ET	ESPM9204493440	®	2017	N	70		1386	0,14	65	0,07	52	N	70		0,66	2,45	2,20	N	67	125	N	46	123	N	62	109	52	100	4315	99	G
635	DNK	VH Anderstrup Charley Cassidy	DNKM0000259816		2017	N	70		1023	0,18	56	0,19	53	N	70		0,89	1,65	0,98	N	67	119	N	45	132	N	62	129	52	118	4315	99	G
636	NLD	PRIMEVAL UPDATE-ET	NLDM0618713437		2017	G	68		1196	0,19	63	0,03	42	G	72		1,94	2,25	1,98	G	66	111	G	53	136	G	65	117	49	105	4315	99	
637	CAN	PROGENESIS GLAMOROUS	CANM0012857576		2017	G	68		1560	0,13	71	0,01	51	G	72		0,79	2,38	1,68	G	67	111	G	53	129	G	65	109	48	107	4314	99	
638	DEU	Moncur PP	DEUM0539538614		2017	N	70		1450	-0,18	32	0,10	58	N	70		0,80	2,33	1,43	N	67	111	N	46	125	N	62	116	52	100	4314	99	G
639	CAN	CLAYNOOK CASPER ET	CANM0012208585	®	2016	N	71		997	0,31	68	0,24	58	N	70		-0,29	3,01	2,22	N	67	111	N	39	130	N	59	121	79	111	4314	99	G
640	USA	HILMAR 12676	840M3144856387		2017	G	68		1025	0,31	70	0,20	54	G	73		0,65	2,61	2,30	G	66	113	G	53	132	G	65	117	48	105	4314	99	
641	NLD	OH DG PATT ALASKA RED ET	NLDM0711611001	®	2016	N	72		1559	0,05	61	0,03	54	N	72		1,28	1,74	1,99	N	70	123	N	48	126	N	64	104	79	104	4313	99	G
642	CAN	PROGENESIS ADONIS	CANM0012719232		2017	G	68		2010	0,16	91	0,05	70	G	73		0,67	1,80	1,83	G	67	99	G	53	117	G	65	101	48	102	4312	99	
643	DEU	DE0360707406	DEUM0360707406		2017	G	73		1541	0,27	85	0,14	65	G	74		1,16	1,80	1,89	G	73	110	G	58	121	G	67	105	44	101	4312	99	
644	USA	PEAK ALTAPARAISO	840M3143525408		2017	G	69		1331	0,23	73	0,16	60	G	74		0,60	1,62	1,21	G	67	117	G	54	134	G	65	108	49	107	4312	99	
645	FRA	NACASH	FRAM7261295251		2017	N	70		844	0,61	94	0,28	57	N	70		1,32	2,10	1,64	N	67	112	N	46	131	N	62	119	52	107	4312	99	G
646	DEU	KARIBIK	DEUM0360105506		2017	G	73		1204	0,19	64	0,07	46	G	75		1,09	2,42	1,79	G	73	124	G	58	125	G	67	118	51	104	4311	99	
647	USA	SANDY-VALLEY LIFEGUARD-ET	840M3148366205		2018	G	70		1685	0,15	77	0,01	55	G	75		1,35	2,23	1,97	G	67	98	G	55	128	G	65	108	50	107	4310	99	
648	NLD	NL751090271	NLDM0751090271		2015	G	79		1766	0,06	70	-0,04	52	G	81		1,42	2,44	2,25	G	77	110	G	65	123	G	74	100	63	101	4310	99	
649	USA	PEAK SHERO-ET	USAM3139851859		2016	N	66		1280	0,35	84	0,20	63	N	66		0,79	1,08	0,65	N	63	116	N	42	130	N	58	117	43	110	4310	99	G
650	DEU	DE0359236810	DEUM0359236810		2016	N	71		1718	-0,23	36	-0,03	52	N	71		1,99	1,77	1,22	N	68	110	N	47	123	N	62	113	52	108	4310	99	G
651	DNK	VH HOEJGAARD REFLECTOR ROZWELL	DNKM0000258449		2015	N	72		921	0,13	47	0,23	54	N	72		1,54	2,02	1,26	N	70	115	N	51	135	N	65	119	77	110	4310	99	G
652	FRA	LECHERO	FRAM2716160951		2015	N	73		2134	0,05	83	-0,07	61	N	72		0,17	1,38	1,20	N	70	115	N	52	120	N	65	103	51	107	4309	99	G
653	CAN	WESTCOAST COSMOS	CANM0012843150		2017	G	69		1599	-0,02	55	0,09	62	G	74		0,52	2,10	1,83	G	67	109	G	54	124	G	65	111	50	110	4309	99	
654	CAN	CLAYNOOK DIGIT	CANM0012208574		2016	G	76		1377	0,22	74	0,10	55	G	81		1,54	3,12	2,93	G	78	111	G	60	113	G	68	108	55	101	4309	99	
655	DEU	KingKong	DEUM0359176237		2016	N	70		1677	0,02	63	0,00	54	N	70		0,73	1,92	1,54	N	67	112	N	46	125	N	62	114	64	109	4308	99	G
656	USA	AARDEMA CARBON-ET	840M3149923544		2018	G	69		1259	0,15	61	0,13	55	G	73		0,97	2,48	2,18	G	66	109	G	53	130	G	65	113	47	114	4308	99	
657	CAN	STANTONS JEDI 60386	CANM0012652572		2017	G	71		1070	0,08	47	0,15	51	G	76		0,74	2,21	1,46	G	68	106	G	55	135	G	65	132	50	113	4308	99	
658	ESP	CHELSEA KAYAK ET	ESPM9204523528	®	2017	N	70		1669	-0,04	55	-0,04	49	N	70		1,83	2,34	2,13	N	67	113	N	45	124	N	62	103	52	100	4307	99	G
659	USA	DENOVO 14444 FORTUNE-ET	840M3141559838		2017	G	70		1239	0,24	70	0,07	48	G	73		0,85	1,92	1,29	G	66	116	G	53	137	G	65	117	48	116	4307	99	
660	NLD	NL685696244	NLDM0685696244		2017	N	70		1461	0,02	55	-0,04	43	N	70		1,11	2,63	2,29	N	67	114	N	46	128	N	61	116	53	94	4307	99	G
661	CAN	PROGENESIS MOVEMBER	CANM0012948973		2017	G	68		1002	0,09	45	0,03	36	G	73		1,56	2,60	1,95	G	67	115	G	53	144	G	65	119	49	104	4307	99	
662	DEU	WEH Sirano	DEUM0360044744		2018	N	70		1190	0,22	66	0,20	60	N	69		1,86	1,62	1,77	N	67	120	N	45	125	N	62	108	51	107	4306	99	G
663	USA		840M3142704383		2017	G	69		1382	0,11	62	-0,02	42	G	74		1,38	1,93	2,06	G	67	105	G	54	137	G	65	126	46	107	4306	99	
664	USA	83251	840M3146616313		2018	G	69		982	0,38	75	0,15	48	G	73		0,22	1,54	0,86	G	66	128	G	54	143	G	65	120	47	114	4306	99	
665	DEU	HOLDEUM000539463033	DEUM0539463033		2017	N	70		1131	0,12	53	0,15	53	N	70		1,26	2,43	1,61	N	67	114	N	46	127	N	62	118	52	112	4305	99	G
666	USA	SANDY-VALLEY GAMEPLAN-ET	840M3140616412		2017	G	69		1352	0,23	74	0,10	55	G	74		1,28	1,89	1,67	G	66	109	G	53	133	G	65	110	49	108	4304	99	
667	USA	AARDEMA PREDATOR-ET	840M3148279450		2018	G	68		1367	0,10	60	0,14	59	G	72		0,68	1,86	1,78	G	66	110	G	52	131	G	65	115	47	114	4303	99	
668	NLD	PRIMEVAL 4479	NLDM0865744792		2017	G	72		1676	-0,13	46	-0,03	51	G	76		0,88	2,16	1,73	G	67	109	G	55	132	G	65	109	53	110	4303	99	
669	ESP	K&L BD INDIANEL	ESPM9204474516	®	2016	N	71		1290	-0,15	30	0,03	45	N	71		1,53	1,98	1,30	N	68	128	N	47	127	N	62	115	52	108	4303	99	G
670	ESP	GENER DUX ET	ESPM1704530781	®	2017	N	72		2087	-0,14	59	-0,04	62	N	72		0,27	2,38	2,27	N	69	109	N	44	117	N	62	98	49	95	4302	99	G
671	NLD	DELTA ADEL	NLDM0936200459		2017	N	66		1168	0,18	61	0,21	60	N	65		1,84	1,71	0,91	N	63	118	N	42	129	N	57	105	43	101	4302	99	G
672	USA	HOLLERMANN RAGEN SUMAC ET	840M3131058506	®	2017	G	70		1920	-0,03	65	-0,06	55	G	71		0,28	1,77	1,08	G	67	116	G	52	126	G	65	105	47	102	4301	99	

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS		Longevidad		Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG								
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad		Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
673	USA	HURTGENLEA RICHARD CHARL-ET	USAM0074345956		2016	G	74		1561	0,29	88	0,03	54	G	78		0,58	1,47	1,36	G	75	109	G	57	133	G	68	116	54	113	4301	99	
674	NLD	HEIDENSKIPSTER KINGMAN	NLDM0920855490	®	2015	N	73		1669	0,05	66	-0,11	42	N	72		1,15	2,24	2,10	N	70	116	N	48	126	N	63	114	77	104	4301	99	G
675	CAN	PROGENESIS MAURICE	CANM0012719098	®	2017	G	70		1304	0,10	58	0,09	52	G	75		0,98	1,86	1,59	G	67	110	G	55	134	G	65	120	53	107	4301	99	
676	USA	REDROCK-VIEW KLUTCH ET	840M3138310311	®	2016	G	76		1077	0,09	48	0,11	47	G	80		0,50	2,76	2,15	G	76	115	G	58	133	G	69	123	56	110	4301	99	
677	USA	MELARRY INSEME SANDERS-ET	840M3141562724		2017	G	69		1917	0,04	74	0,03	65	G	73		1,00	0,54	0,83	G	66	116	G	54	123	G	65	107	48	112	4300	99	
678	DEU	JUNGLE ET	DEUM1405153925	®	2016	N	73		1821	-0,13	51	0,00	59	N	72		0,45	1,75	1,09	N	70	111	N	50	122	N	65	114	51	114	4300	99	G
679	ESP	WILDER MOCCA ET	ESPM9204342146	®	2015	N	73		1482	0,02	55	0,07	56	N	72		1,40	1,79	1,13	N	70	108	N	51	121	N	65	123	52	110	4300	99	G
680	USA	OCD SUPERFLY CARTER ET	840M3139405941	®	2016	N	66		1352	0,22	73	0,03	47	N	66		0,67	2,62	2,32	N	63	119	N	42	132	N	57	106	49	107	4300	99	G
681	POL	KR MUSCAT	POLM5335131177		2017	N	70		1884	0,20	91	0,10	72	N	70		0,63	2,00	1,69	N	67	105	N	46	112	N	62	99	51	101	4299	99	G
682	CAN	PROGENESIS KOMATIK	CANM0012857626		2017	G	69		1803	0,14	81	0,11	71	G	74		0,78	1,63	1,95	G	67	93	G	54	120	G	65	112	50	107	4299	99	
683	USA	MIDAS-TOUCH WOODFORD-ET	840M3141135083		2017	G	69		1527	0,15	71	0,07	57	G	74		0,88	2,36	1,90	G	67	110	G	54	125	G	65	106	50	107	4299	99	
684	USA	BLUMENFELD JED ENRICO-ET	840M3138510907		2016	G	71		1388	-0,21	27	0,11	57	G	75		0,73	1,96	1,70	G	68	113	G	55	131	G	66	117	49	101	4299	99	
685	USA	PEAK ALTATIGRE-ET	840M3145229971		2017	G	71		1131	0,05	46	0,14	52	G	76		0,72	1,88	1,33	G	67	118	G	55	138	G	65	118	53	112	4299	99	
686	CAN	CLAYNOOK FAIRVIEW	CANM0012571479		2016	G	71		1913	0,08	78	-0,01	61	G	76		1,22	1,91	2,05	G	68	103	G	55	120	G	65	102	59	97	4298	99	
687	USA	DENOVO DUKE 14684-ET	840M3145627358		2017	G	70		1656	0,20	82	0,11	66	G	75		0,46	1,88	1,71	G	68	111	G	54	121	G	65	104	50	106	4298	99	
688	USA	LEANINGHOUSE CARRIZOZO-ET	840M3145369350		2017	G	68		1364	0,25	76	0,15	61	G	72		0,69	2,05	1,72	G	66	109	G	53	130	G	65	108	48	102	4298	99	
689	USA	N-SPRINGHOPE HONDA-ET	840M3140503758	®	2017	G	76		1311	0,03	50	0,07	50	G	80		1,42	2,25	1,95	G	77	113	G	60	129	G	67	115	55	104	4298	99	
690	FRA	MEIRAKIP2M	FRAM0116031183		2016	N	71		1215	-0,06	37	0,11	51	N	69		1,92	2,36	2,06	N	67	115	N	43	125	N	62	115	51	98	4298	99	G
691	USA	PEAK ALTAFLAXTON-ET	840M3142181357		2017	G	69		2006	-0,12	58	-0,04	60	G	73		1,48	2,57	2,69	G	66	100	G	54	115	G	65	98	52	106	4297	99	
692	USA	8403010366249	840M3132353734		2017	G	71		1439	0,13	66	0,08	55	G	73		0,34	1,86	1,33	G	66	116	G	53	135	G	65	109	46	107	4297	99	
693	DNK	VH Kerrigan Korfix	DNKM0000259464		2017	N	70		1363	0,28	80	0,07	52	N	70		1,89	1,81	1,86	N	67	112	N	46	123	N	62	116	52	105	4297	99	G
694	CAN	DUDOC JAMBOREE	CANM0110996029		2018	G	68		986	0,15	51	0,20	53	G	73		1,05	2,48	2,28	G	66	118	G	52	129	G	65	118	47	99	4297	99	
695	DEU	Monelli	DEUM0361230544		2018	G	66		1902	-0,18	48	0,07	69	G	74		1,57	1,77	1,87	G	71	102	G	49	120	G	50	96	45	102	4296	99	
696	DEU	NH NH Meruno PP	DEUM0770598952		2017	N	70		1998	-0,24	44	-0,05	59	N	69		0,99	1,56	1,31	N	67	106	N	45	124	N	62	108	52	94	4296	99	G
697	NLD	DG HS PEARL	NLDM0723120153		2017	G	78		1485	0,30	86	0,12	61	G	79		0,21	1,72	1,59	G	76	118	G	61	121	G	72	115	50	103	4296	99	
698	USA	PINE-TREE 2390 PROPH 162-ET	840M3142332550		2017	G	70		1242	0,11	56	0,20	62	G	75		0,69	2,31	1,80	G	67	105	G	55	126	G	65	119	50	103	4296	99	
699	NLD	VEELHORST DG MATRIX ET	NLDM0865720189		2016	G	77		1166	0,24	68	0,14	53	G	78		1,48	2,46	1,75	G	75	112	G	61	128	G	73	111	49	111	4296	99	
700	ESP	GRILO SANRECAM LUCKY ET	ESPM2704487908	®	2017	N	70		1739	0,15	79	0,08	65	N	70		1,21	1,94	2,06	N	67	106	N	46	117	N	62	103	52	108	4295	99	G
701	USA		840M3145443189		2017	G	69		1304	0,17	65	0,16	59	G	73		0,70	1,85	1,59	G	66	108	G	53	130	G	65	119	48	110	4295	99	
702	DEU	DE0667098904	DEUM0667098904		2017	N	70		1381	0,14	65	0,07	52	N	70		0,85	2,38	1,25	N	67	117	N	46	133	N	62	102	51	120	4295	99	G
703	CAN	PROGENESIS TOPNOTCH ET	CANM0012529327	®	2016	G	74		1284	0,06	53	0,12	55	G	78		0,70	2,08	1,80	G	69	113	G	56	131	G	66	117	49	110	4295	99	
704	ESP	CURRY HELIOS ET	ESPM9204766868	®	2018	N	70		1732	0,07	70	0,03	59	N	69		0,60	1,73	1,29	N	67	112	N	46	123	N	62	110	52	103	4294	99	G
705	USA	DENOVO 14370 MOSAIC-ET	840M3141559764		2017	G	71		1754	-0,11	50	0,02	59	G	74		1,46	1,58	1,76	G	67	98	G	54	121	G	65	122	48	109	4294	99	
706	NLD	DELTA DELIVER	NLDM0620478531		2017	N	70		1441	0,12	65	0,16	64	N	69		1,26	0,96	0,68	N	67	123	N	44	123	N	62	110	50	110	4294	99	G
707	USA	BOMAZ PETRO-ET	840M3146923006		2017	G	69		1284	0,19	67	0,16	59	G	74		1,02	2,75	2,18	G	67	104	G	54	126	G	65	109	49	102	4294	99	
708	CAN	PEAK ALTATRUSTEE-ET	CANM0012948981		2017	G	68		1318	0,11	59	0,15	59	G	73		0,32	1,12	1,04	G	66	120	G	53	132	G	65	122	47	107	4294	99	
709	ESP	THOS PARALLEL THIO ET	ESPM0804621121	®	2018	N	70		1476	-0,23	27	0,06	54	N	70		0,76	1,19	0,64	N	67	125	N	45	133	N	62	116	47	96	4294	99	G
710	FRA	NARBOR	FRAM2234789437		2017	N	70		1032	0,01	38	0,21	56	N	70		0,67	2,48	2,26	N	67	119	N	45	131	N	62	115	51	106	4294	99	G
711	USA	SSI-DUCKETT 8410	840M3143721773		2017	G	68		1357	0,29	80	0,18	63	G	73		0,72	1,70	1,69	G	66	111	G	53	123	G	65	117	49	114	4293	99	
712	CAN	WESTCOAST GUARENTEE ET	CANM0012371147	®	2016	N	73		1380	0,30	82	0,16	62	N	72		-0,27	0,73	0,73	N	70	129	N	49	136	N	64	111	76	108	4293	99	G
713	ESP	KODEN ET	ESPM9204521345	®	2016	N	66		1468	0,21	76	0,11	59	N	66		0,53	2,03	1,73	N	63	121	N	41	120	N	57	109	50	106	4293	99	G
714	DEU	MAR Gerry	DEUM1405290992		2017	N	70		1041	0,13	51	0,13	47	N	69		1,65	1,98	1,91	N	67	118	N	44	136	N	61	117	52	103	4293	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS		Longevidad		Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG								
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad		Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
715	NLD	DELTA VINEYARD	NLDM0577509733		2017	N	70		1458	-0,06	46	0,15	64	N	70		1,29	2,01	1,55	N	67	117	N	45	118	N	62	106	52	118	4292	99	G
716	CAN	PROGENESIS SPECIMEN	CANM0012948952		2017	G	68		1202	0,45	92	0,19	59	G	72		1,13	1,77	1,94	G	66	115	G	52	128	G	65	110	47	110	4292	99	G
717	USA	DENOVO 14242 KOKOMO-ET	840M3141559636	®	2017	G	70		1521	0,06	61	0,04	53	G	72		1,34	1,82	1,81	G	66	109	G	53	125	G	65	118	49	105	4292	99	G
718	DEU	DE0667059192	DEUM0667059192		2017	G	72		1252	0,06	51	0,15	57	G	76		0,81	1,44	0,84	G	73	117	G	58	129	G	70	124	53	100	4292	99	G
719	CAN	PROGENESIS POPSTAR	CANM0110489881		2017	G	69		1589	0,23	83	0,06	58	G	73		0,91	2,11	1,74	G	67	100	G	53	127	G	65	111	49	103	4291	99	G
720	CAN	PROGENESIS GOLDRUSH	CANM0013024822		2018	G	68		1794	-0,05	59	-0,04	53	G	72		1,15	1,96	2,21	G	66	105	G	52	128	G	65	108	47	106	4291	99	G
721	DEU	RHO Sumo	DEUM0951596690		2017	N	70		1474	0,15	69	0,11	60	N	70		0,89	2,81	2,25	N	67	105	N	46	123	N	62	103	52	100	4291	99	G
722	NLD	DELTA FISHERMAN	NLDM0883539231		2018	N	70		1049	0,44	84	0,27	63	N	70		2,40	1,60	1,20	N	67	123	N	45	121	N	62	101	51	114	4291	99	G
723	DEU	Topmodel	DEUM1405290977		2017	N	66		1034	0,55	95	0,27	62	N	66		1,21	2,44	2,06	N	63	112	N	41	120	N	57	112	51	106	4291	99	G
724	FRA	EBA MATIS	FRAM7261004127		2016	N	72		1166	0,37	81	0,14	53	N	72		2,11	2,97	2,91	N	70	113	N	48	121	N	64	100	49	104	4290	99	G
725	CAN	CLAYNOOK DISCJOCKEY	CANM0012731113		2017	G	68		953	0,29	65	0,11	43	G	72		1,47	3,63	3,06	G	66	111	G	53	129	G	65	112	49	96	4290	99	G
726	LUX	Lis Padrone	LUXM0199630029		2018	N	70		1776	-0,07	56	0,03	61	N	69		0,61	2,21	1,50	N	67	104	N	44	127	N	61	102	51	104	4289	99	G
727	USA	S-S-I TRUMP BARRON-ET	840M3143721706		2017	G	69		1669	0,08	69	-0,01	53	G	74		-0,07	0,93	0,36	G	67	125	G	54	138	G	65	110	48	110	4289	99	G
728	USA	DENOVO GUARANTEE 2774-ET	840M3143060675		2018	G	69		1240	0,38	86	0,17	58	G	73		0,81	1,46	1,07	G	66	116	G	53	131	G	65	115	48	117	4289	99	G
729	USA	SANDY-VALLEY GAMEFACE-ET	840M3140616411		2017	G	69		1479	0,20	75	0,04	52	G	74		1,69	1,61	1,56	G	67	102	G	54	133	G	65	115	49	108	4289	99	G
730	USA	DIRT-ROAD CANNONBALL-ET	840M3133157816		2017	G	68		892	0,41	75	0,14	44	G	72		0,84	2,13	2,00	G	66	132	G	53	139	G	65	111	49	114	4289	99	G
731	ESP	LIEU THOMAIN INDOCHINE ET	ESPM9204501761	®	2017	N	70		1465	0,03	56	0,11	59	N	70		0,95	1,88	1,34	N	67	113	N	46	124	N	62	113	52	109	4288	99	G
732	USA	SANDY-VALLEY FULLMARKS-ET	840M3140616328		2017	G	70		1153	0,16	58	0,06	44	G	72		1,70	2,05	1,91	G	66	113	G	53	134	G	65	121	49	95	4288	99	G
733	NLD	DELTA BONJOUR	NLDM0743430180		2017	N	70		619	0,26	49	0,16	37	N	70		1,74	1,69	0,72	N	67	132	N	46	138	N	62	134	51	107	4288	99	G
734	USA	SANDY-VALLEY BRAVENESS ET	840M3014562366	®	2016	N	72		1463	0,08	61	0,11	59	N	70		0,74	1,64	1,49	N	68	114	N	43	131	N	62	109	53	102	4287	99	G
735	USA	HILMAR C ROCKFORD-ET	840M3136661603	®	2017	G	68		1480	0,27	83	0,05	53	G	73		0,81	1,31	1,44	G	66	120	G	53	130	G	65	113	48	107	4287	99	G
736	FRA	NEWDELS	FRAM0117030224		2017	N	66		1358	0,07	56	-0,01	43	N	66		1,71	3,31	2,99	N	63	115	N	40	121	N	57	107	46	93	4287	99	G
737	USA	PEAK ALTAFLADON-ET	840M3142181439		2017	G	72		1857	0,06	73	0,14	76	G	76		0,70	1,50	1,44	G	69	98	G	55	114	G	66	109	51	108	4286	99	G
738	USA	AARDEMA ALTAARCANA-ET	840M3138767026		2017	G	68		1788	0,09	74	0,06	64	G	72		0,40	0,53	0,76	G	66	119	G	53	126	G	65	112	48	104	4285	99	G
739	FRA	NEPSY	FRAM3517332388		2017	N	72		1473	0,02	55	0,11	60	N	70		1,20	2,15	2,03	N	68	119	N	42	127	N	62	94	52	107	4285	99	G
740	ESP	HLB JANKO JUDO	ESPM9204492083	®	2016	N	72		1438	-0,09	42	0,05	52	N	71		1,41	1,50	0,84	N	69	128	N	44	129	N	63	106	53	113	4285	99	G
741	USA		840M3146616336		2018	G	68		1128	0,19	61	0,16	54	G	72		0,63	2,02	1,79	G	66	119	G	53	134	G	65	114	46	103	4285	99	G
742	USA	SIEMERS CARLISLE-ET	840M3138483330		2016	G	71		1665	-0,07	52	0,08	63	G	76		0,77	2,56	2,12	G	68	107	G	55	118	G	65	104	50	109	4284	99	G
743	NLD	KOEPO9729	NLDM0586897298		2018	G	72		1685	0,37	##	-0,02	52	G	76		1,79	1,90	2,15	G	73	107	G	58	125	G	69	101	53	111	4284	99	G
744	USA	MR RAGEN RADCLIFF-ET	840M3143160060		2017	N	69		1348	0,22	72	0,15	60	N	65		0,16	2,14	1,38	N	64	109	N	37	129	N	57	115	50	102	4284	99	G
745	USA	SSI-TOG W612	840M3147223513		2018	G	68		1145	0,49	94	0,22	61	G	73		0,84	2,29	2,08	G	66	111	G	52	126	G	65	109	47	111	4284	99	G
746	CAN	VOGUE LIMELIGHT-P-ET	CANM0040000062		2017	G	68		1117	0,37	80	0,24	62	G	72		1,13	2,15	1,86	G	66	111	G	53	127	G	65	109	48	108	4284	99	G
747	ITA	CIRIO AGR. EQUITY GAP EDUARDO	ITAM1990821887		2018	G	61		1258	0,18	65	0,06	47	G	69		0,78	2,36	1,88	G	66	115	G	46	131	G	65	118	48	109	4284	99	G
748	ITA	GO-FARM LAMSON ET	ITAM9991459337		2016	N	73		1248	-0,15	29	-0,01	39	N	72		1,48	2,57	1,95	N	70	124	N	50	131	N	65	115	65	94	4284	99	G
749	FRA	NEOSTAR	FRAM2939314601		2017	N	70		1059	0,00	38	0,02	36	N	70		2,08	3,25	2,87	N	67	126	N	45	131	N	62	104	47	98	4284	99	G
750	USA	HADRIANUS	840M3141608190		2017	G	71		1718	0,00	62	-0,01	54	G	75		1,44	2,00	1,70	G	68	99	G	55	129	G	65	109	51	98	4283	99	G
751	CAN	PROGENESIS DENMARK	CANM0012648512		2016	G	73		1458	0,07	60	0,06	54	G	76		0,96	2,73	2,68	G	69	106	G	55	124	G	66	111	47	112	4283	99	G
752	USA	DE-SU 13761 BOLIVIA ET	840M3134408370	®	2016	G	72		1371	0,10	60	0,10	55	G	76		0,57	2,39	1,70	G	67	122	G	55	125	G	65	106	62	106	4283	99	G
753	FRA	NIVERNAIS	FRAM4437474083		2017	N	70		1279	0,31	80	0,10	52	N	70		0,63	2,14	2,14	N	67	118	N	45	132	N	62	109	51	109	4283	99	G
754	FRA	NILWAY	FRAM3100187576		2017	N	70		950	0,17	52	0,16	48	N	70		1,63	3,45	2,82	N	67	117	N	44	126	N	61	106	47	109	4283	99	G
755	USA	PEAK ALTANERVE-ET	840M3147840180		2018	G	68		1848	-0,03	63	0,07	68	G	73		0,30	1,12	1,47	G	66	111	G	54	121	G	65	111	48	107	4282	99	G
756	DEU	SHA Kakadu	DEUM1405290389		2016	N	70		1486	0,11	66	0,09	58	N	70		0,40	2,47	2,29	N	67	113	N	46	125	N	62	106	53	91	4282	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG						
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba		Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
757	NLD	K&L DH CLINTON ET	NLDM0677776684	®	2017	G	78		1131	0,34	77	0,20	58	G	78		1,70	2,13	2,03	G	75	106	G	60	124	G	72	117	48	98	4282	99	
758	NLD	SJK CORONA	NLDM0686845753		2017	G	62		1043	0,30	69	0,22	57	G	68		1,22	2,11	1,78	G	65	114	G	47	131	G	62	112	48	105	4282	99	
759	USA	PEAK ALTAOSCAR-ET	840M3138498720	®	2016	G	72		1568	-0,07	49	-0,09	41	G	76		1,70	1,85	1,75	G	66	114	G	55	130	G	65	118	51	107	4282	99	
760	NLD	DELTA ABUNDANT P RF	NLDM0889152469		2018	N	70		888	0,39	73	0,18	48	N	69		2,40	2,05	2,04	N	67	120	N	44	124	N	62	120	51	110	4282	99	G
761	NLD	DELTA FLORIS	NLDM0665667174		2018	N	70		904	0,36	70	0,17	47	N	70		2,07	1,95	1,66	N	67	120	N	45	135	N	62	113	52	119	4282	99	G
762	CAN	PROGENESIS MASTERS	CANM0012948912		2017	G	68		1248	0,30	77	0,12	53	G	72		-0,03	1,76	1,67	G	66	119	G	52	137	G	65	116	47	112	4281	99	
763	USA		840M3139198083		2017	G	68		1130	0,24	66	0,12	49	G	73		0,64	2,19	1,89	G	66	122	G	53	132	G	65	116	48	107	4281	99	
764	USA	BADGER SSI FRBR SURESHOT-ET	840M3149391699		2018	G	67		1044	0,32	71	0,11	46	G	71		0,54	2,51	2,03	G	66	115	G	51	136	G	65	120	46	110	4281	99	
765	USA	MELARRY FRAZZLED FYI-ET	840M3141562808		2017	G	68		1342	0,32	83	0,20	65	G	72		0,65	1,08	0,94	G	67	121	G	53	130	G	65	106	49	110	4280	99	
766	ESP	DG BI-BATTLE	ESPM9204487906	®	2016	N	72		1436	0,18	71	0,03	50	N	72		1,16	2,05	1,22	N	70	120	N	44	131	N	64	102	53	117	4280	99	G
767	USA	REGAN-DANHOF PINN 12492-ET	840M3137164249		2017	G	69		1936	0,03	73	0,05	68	G	74		0,65	1,92	1,92	G	67	103	G	53	116	G	65	102	48	106	4279	99	
768	CAN	PROGENESIS MORPHEUS	CANM0013024764		2018	G	69		1606	0,17	77	0,08	61	G	73		0,62	2,14	2,20	G	66	105	G	53	123	G	65	109	47	104	4279	99	
769	ESP	SANDY GH BONBON ET	ESPM9204493441	®	2016	N	71		1182	0,07	50	0,19	59	N	71		1,19	1,65	1,45	N	68	125	N	47	133	N	62	102	52	106	4279	99	G
770	USA	ST GEN NOBLE MANAHAN-ET	840M3132353563		2017	G	70		993	0,25	62	0,17	50	G	73		0,88	2,32	1,80	G	66	110	G	53	137	G	61	121	47	101	4279	99	
771	CAN	WESTCOAST BAMBOO	CANM0012638200		2016	G	71		1680	-0,03	57	-0,05	48	G	76		0,87	1,88	1,59	G	69	114	G	55	131	G	65	110	51	108	4278	99	
772	USA	ABS CASSVILLE-ET	840M3141494444		2017	G	70		1359	0,19	69	0,09	54	G	72		1,14	1,07	1,00	G	66	121	G	53	135	G	65	111	49	108	4278	99	
773	CAN	STANTONS CHARLEY YOUR CALL	CANM0012923566		2018	G	69		1501	0,37	95	0,09	58	G	74		1,42	1,71	1,66	G	67	103	G	54	128	G	65	108	49	110	4277	99	
774	NLD	GIANT ET	NLDM0661379105		2018	G	77		1309	0,30	80	0,21	65	G	78		1,14	1,79	1,04	G	75	114	G	59	128	G	73	99	45	115	4277	99	
775	USA	AARDEMA PISTOLERO-ET	840M3148279408		2018	G	68		1104	0,34	76	0,19	56	G	73		0,69	1,53	1,53	G	67	116	G	53	133	G	65	121	48	113	4276	99	
776	USA		840M3146616458		2018	G	69		1382	0,09	59	0,04	49	G	74		0,38	2,37	1,76	G	67	113	G	55	136	G	65	111	47	105	4276	99	
777	DNK	VH Tirsvad Louxor Lorenz	DNKM0000259975		2017	N	70		1002	0,24	61	0,22	56	N	70		1,81	2,23	1,94	N	67	110	N	44	127	N	61	116	51	106	4276	99	G
778	DEU	DE 539855550	DEUM0539855550		2017	N	70		1628	0,07	66	0,08	61	N	70		1,27	2,19	1,63	N	67	94	N	45	125	N	62	110	51	104	4275	99	G
779	DNK		DNKM2468004885		2017	G	72		1443	-0,02	50	0,00	47	G	76		1,15	2,47	1,96	G	72	107	G	50	130	G	65	116	55	116	4275	99	
780	DEU	Lenovo	DEUM1404580609		2018	N	66		1612	0,41	##	0,09	62	N	66		0,61	1,32	1,60	N	63	109	N	42	130	N	58	104	49	103	4274	99	G
781	USA	PEAK HEIDI FRZLD 81063-ET	840M3149334918		2018	G	69		1742	0,11	75	0,03	59	G	74		0,27	1,08	0,78	G	67	111	G	55	131	G	65	113	48	116	4274	99	
782	FRA	OFFENBACH	FRAM2229184531		2018	N	70		1589	-0,12	44	0,10	62	N	69		0,82	1,31	1,06	N	67	118	N	44	126	N	62	109	51	108	4274	99	G
783	USA		840M3146616332		2018	G	70		1324	0,04	52	0,11	55	G	75		0,97	1,82	1,58	G	68	108	G	55	132	G	65	119	47	105	4274	99	
784	CAN	DUDOC SPARKLE P	CANM0110996016		2018	G	68		1242	0,15	61	0,05	46	G	73		1,10	2,72	2,44	G	66	111	G	52	130	G	65	115	47	101	4273	99	
785	CAN	WESTCOAST BOULEVARD	CANM0012754607		2017	G	70		789	0,26	55	0,18	44	G	72		1,43	2,07	1,96	G	66	126	G	51	136	G	65	121	47	102	4273	99	
786	USA	ENDCO HOT BETH 1941	840M3129038316		2015	G	72		1966	0,03	74	0,07	71	G	76		0,40	1,92	1,70	G	69	97	G	55	115	G	66	106	51	109	4272	99	
787	DEU	ALH 5951 ET	DEUM0770555951		2017	N	72		1374	0,16	67	0,11	56	N	70		1,26	2,19	1,73	N	68	114	N	42	129	N	61	101	52	113	4272	99	G
788	USA	COOKIECUTTER HEATPROOF-ET	840M3139198147		2018	G	69		1148	0,14	56	0,13	51	G	74		0,34	1,95	1,44	G	67	115	G	54	136	G	65	123	48	111	4272	99	
789	USA	DENOVO 14265 ATTICUS-ET	840M3141559659		2017	G	71		1125	0,32	74	0,11	48	G	74		1,10	1,64	1,07	G	67	122	G	54	139	G	65	111	49	107	4272	99	
790	DEU	WIL Kerryhill	DEUM0539675016		2016	N	70		867	0,22	54	0,17	46	N	70		1,81	2,92	2,72	N	67	123	N	45	129	N	62	108	53	108	4272	99	G
791	USA		840M3146616400		2018	G	69		1515	0,24	81	0,06	56	G	74		-0,48	1,98	1,60	G	67	116	G	55	131	G	65	112	47	110	4271	99	
792	USA	COOKIECUTTER HAZE-ET	840M3130915883		2016	G	72		1531	-0,08	46	0,05	55	G	75		0,71	1,99	1,77	G	68	116	G	53	124	G	65	114	49	107	4271	99	
793	USA	BADGER S-S-I DAVANTE-ET	840M3145055350		2017	G	67		1321	0,16	65	0,09	52	G	72		1,23	2,18	2,08	G	66	113	G	51	126	G	65	114	47	104	4271	99	
794	USA	MORNINGVIEW HUMB ROGAN-ET	840M3140038640		2018	G	68		1222	0,34	81	0,05	45	G	73		1,18	2,54	2,31	G	66	109	G	52	133	G	65	114	47	105	4271	99	
795	FRA	NEMIA	FRAM0118016404		2017	N	66		1183	0,04	47	0,10	49	N	66		1,47	2,19	2,27	N	63	115	N	40	132	N	57	114	51	100	4271	99	G
796	ESP	CUNDINS PIPO HOTLINE ET	ESPM1504595956	®	2018	N	70		1521	0,36	95	0,15	66	N	70		1,02	2,62	2,32	N	67	102	N	44	113	N	61	104	49	109	4270	99	G
797	USA	KINGS-RANSOM SUPERMAX ET	840M3139851175	®	2017	N	66		1405	0,07	58	0,04	50	N	66		0,69	2,15	1,48	N	63	116	N	41	131	N	57	112	50	119	4270	99	G
798	FRA	NIGHT TOP	FRAM0118016403		2017	N	66		1181	0,04	47	0,10	49	N	66		1,47	2,19	2,26	N	63	115	N	40	132	N	57	114	51	100	4270	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS		Longevidad			Días Abiertos/Fac. Parto				ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
799	USA		840M3145966939		2017	G	68		1491	0,17	72	0,12	61	G	72		0,71	1,41	1,19	G	66	100	G	53	131	G	65	120	50	106	4269	99	
800	DEU	MARANATHA	DEUM0358665602		2015	N	73		1466	-0,16	35	0,09	57	N	72		1,14	1,22	0,93	N	70	124	N	50	128	N	65	111	51	110	4269	99	G
801	CAN	WESTCOAST ROBOTICS	CANM0012638216		2016	G	70		1461	-0,01	51	0,07	55	G	75		1,40	1,92	1,67	G	66	115	G	55	128	G	65	105	56	104	4269	99	
802	DEU	WILDER HERO-P ET	DEUM0539063890		2017	G	77		1332	-0,02	46	0,12	56	G	79		0,54	2,32	1,56	G	75	105	G	62	124	G	72	127	53	110	4269	99	
803	ESP	GENER SPIRIT ET	ESPM1704323220	®	2016	N	73		1850	0,00	67	-0,05	54	N	72		0,99	2,42	2,17	N	70	109	N	51	119	N	65	102	51	101	4268	99	G
804	USA	ABS ELDRIDGE-ET	840M3135245753		2016	G	73		1267	0,21	68	0,18	61	G	76		0,47	1,25	1,09	G	68	116	G	55	129	G	65	121	55	103	4268	99	
805	CAN	SILVERRIDGE V EUCLID ET	CANM0012192430	®	2015	N	73		1632	-0,02	56	-0,02	50	N	72		1,22	2,02	1,70	N	70	110	N	52	127	N	65	111	80	104	4268	99	G
806	CAN	PROGENESIS FOOTSPED	CANM0012789843		2017	G	71		1261	0,20	67	0,11	53	G	74		1,21	2,71	2,09	G	67	108	G	54	131	G	65	104	50	106	4268	99	
807	CAN	STANTONS MISS JOPLIN ET	CANM0012189058		2015	G	79		1544	-0,08	46	-0,03	46	G	82		1,34	2,61	2,13	G	79	117	G	61	126	G	70	104	67	100	4268	99	
808	CAN	PROGENESIS HITECH	CANM0012719303	®	2017	G	69		1313	0,04	51	0,08	51	G	75		1,00	1,93	1,68	G	67	117	G	54	129	G	65	117	52	110	4268	99	
809	NLD	VENDAIRY SIDERICK	NLDM0727640066	®	2015	N	73		1339	-0,04	44	0,03	47	N	72		1,53	1,73	0,85	N	70	128	N	51	126	N	65	113	75	107	4268	99	G
810	ITA	LA BAGOLINA RALLY REVOLVER	ITAM4990603125		2018	G	62		1566	-0,07	48	-0,01	49	G	69		1,35	1,97	1,57	G	67	112	G	47	129	G	65	111	47	109	4267	99	
811	ESP	KIRON ET	ESPM9204261800	®	2015	N	73		1204	0,06	50	0,04	43	N	72		0,87	2,09	1,95	N	70	130	N	52	128	N	65	119	61	101	4267	99	G
812	DEU		DEUM0539911582		2017	N	70		1516	0,16	72	0,07	57	N	69		1,74	1,65	1,60	N	67	104	N	45	121	N	61	117	52	108	4266	99	G
813	CAN	PROGENESIS KANSASCITY	CANM0012949062		2017	G	68		1273	0,28	76	0,18	61	G	73		1,04	2,24	2,35	G	66	107	G	52	127	G	65	107	47	109	4266	99	
814	USA	SANDY-VALLEY REMY-ET	840M3014562258		2016	G	72		1593	-0,09	47	0,02	54	G	77		0,61	1,96	1,91	G	69	113	G	55	124	G	66	117	51	105	4266	99	
815	USA	LEANINGHOUSE MALABAR-ET	840M3145369345		2017	G	68		1190	0,13	57	0,11	50	G	72		1,24	1,85	1,45	G	66	119	G	52	131	G	65	116	49	103	4266	99	
816	FRA	NORMANDY	FRAM1452582916		2017	N	70		1139	0,22	64	0,12	50	N	70		0,85	2,31	1,85	N	67	127	N	45	127	N	62	110	52	105	4266	99	G
817	POL	GH ULSTER	POLM5397375281		2017	N	70		1630	0,00	58	0,14	68	N	70		0,63	1,42	1,15	N	67	110	N	46	123	N	62	108	52	110	4265	99	G
818	CAN	PROGENESIS AMBASSADOR	CANM0012857759		2017	G	68		1705	0,26	90	0,04	59	G	73		1,22	1,71	1,62	G	66	109	G	53	120	G	65	105	49	98	4265	99	
819	USA	PINE-TREE 7019 MEDLE 185-ET	840M3142332573		2018	G	68		1488	0,16	71	0,14	63	G	73		1,10	1,47	1,59	G	66	109	G	53	126	G	65	109	49	114	4265	99	
820	USA	PEAK ALTAINGOLD-ET	840M3142181103		2017	G	68		1439	0,09	62	0,15	63	G	73		1,12	2,11	1,76	G	66	108	G	53	118	G	65	112	51	113	4265	99	
821	USA	T-SPRUCE JEDI JAXON-ET	840M3134512313		2016	G	72		1638	-0,20	36	0,04	57	G	76		0,84	2,23	1,78	G	69	109	G	55	123	G	66	111	51	103	4265	99	
822	CAN	PROGENESIS PERSUASIVE	CANM0012948845		2017	G	67		1293	0,32	81	0,13	56	G	72		0,46	1,29	1,13	G	66	119	G	52	132	G	65	117	47	108	4265	99	
823	USA	MR DG-TM PINNACLE BARON-ET	840M3146083295		2018	G	68		1176	0,18	61	0,20	59	G	73		0,68	2,55	2,19	G	66	109	G	53	129	G	65	110	48	103	4265	99	
824	FRA	DKR OMAX	FRAM1445853463		2018	N	70		978	0,43	80	0,16	49	N	70		1,50	2,94	2,27	N	67	105	N	46	132	N	62	112	52	110	4265	99	G
825	ESP	THOS BURANO BLAU SISPLAU ET	ESPM0804325919	®	2016	N	70		1963	-0,26	40	0,00	63	N	70		0,42	2,53	1,84	N	67	102	N	46	124	N	62	95	49	117	4264	99	G
826	USA	DE-SU 14878 MUSTANG-ET	840M3145627552		2018	G	68		1541	0,21	79	0,14	65	G	73		0,97	1,90	1,56	G	66	101	G	53	125	G	65	106	49	114	4264	99	
827	CAN	STE ODILE EXPOSURE	CANM0012857957		2017	G	69		1433	0,07	59	0,15	63	G	74		0,17	1,47	1,32	G	67	112	G	54	128	G	65	118	48	104	4264	99	
828	DEU	HFP RUW Findus	DEUM0539565829		2017	N	70		1432	0,14	67	0,04	51	N	70		1,00	1,81	1,43	N	67	117	N	46	131	N	62	109	52	102	4264	99	G
829	USA	TRENT-WAY-JS RONALD-ET	840M3142352034		2017	G	74		1155	0,10	52	0,08	46	G	80		1,92	2,38	2,34	G	77	110	G	58	133	G	67	113	54	110	4264	99	
830	USA	PEAK ALTAVELVET-ET	840M3142181523		2017	G	68		889	0,57	91	0,17	47	G	73		1,86	3,00	2,59	G	66	119	G	53	128	G	65	102	51	102	4264	99	
831	CAN	PROGENESIS MOONLIT	CANM0012948908		2017	G	69		1686	0,23	86	0,03	58	G	73		0,70	1,49	1,31	G	66	111	G	53	125	G	65	109	49	110	4263	99	
832	USA	JAUQUET PANAMERA-ET	840M3140945735		2017	G	68		1451	0,30	85	0,13	61	G	73		0,70	1,70	1,45	G	66	112	G	53	126	G	65	108	49	104	4263	99	
833	DEU	Kenwood	DEUM0539626844		2017	N	70		1447	0,15	68	0,15	63	N	70		0,59	1,48	1,39	N	67	112	N	46	124	N	62	116	53	101	4263	99	G
834	DEU	RHO Backlight	DEUM0360864990		2018	N	70		1382	0,14	65	0,12	58	N	70		1,00	2,33	1,63	N	67	109	N	44	129	N	62	103	51	101	4263	99	G
835	CAN	PROGENESIS KEYSTONE	CANM0012608938		2016	G	72		1292	0,15	63	0,15	58	G	75		0,70	2,11	1,83	G	68	110	G	54	129	G	65	113	59	103	4263	99	
836	FRA	MOZILLA	FRAM5635515225		2016	N	71		1282	0,11	58	0,08	50	N	71		1,06	1,73	1,00	N	68	119	N	44	128	N	61	120	50	109	4263	99	G
837	CAN	PROGENESIS HIMALAYA	CANM0012719350		2017	G	70		1374	0,03	53	0,01	46	G	72		0,96	2,60	2,48	G	66	122	G	52	123	G	65	112	48	92	4263	99	
838	USA	FARNEAR D-WORTH ROCCO-ET	840M3142704258		2017	G	71		1212	0,28	74	0,07	47	G	74		1,32	2,46	1,83	G	67	114	G	55	133	G	65	107	47	110	4263	99	
839	DEU	Sextant	DEUM1504179103		2017	N	70		1578	0,31	91	0,05	56	N	70		1,91	2,06	1,93	N	67	107	N	45	118	N	62	104	52	107	4262	99	G
840	USA	T-SPRUCE RESLV RICHFIELD-ET	840M3145685913		2017	G	69		1265	0,12	58	0,22	65	G	74		0,44	1,96	1,76	G	67	115	G	54	124	G	65	112	48	105	4262	99	

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	Nº Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG					
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad		D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
841	CAN	PROGENESIS HIGHFLYER	CANM0012948853		2017	G	68		1254	0,18	64	0,20	62	G	73		0,30	1,62	1,39	G	66	113	G	53	128	G	65	120	49	116	4262	99	
842	USA	CO-OP DUKE GARZA-ET	840M3137349424		2017	G	71		1427	0,17	70	0,14	61	G	76		1,47	1,98	1,94	G	69	102	G	55	125	G	65	109	50	111	4261	99	
843	CAN	STANTONS JUMPSTART	CANM0012923581		2018	G	68		1283	0,25	73	0,12	55	G	73		0,44	1,55	1,70	G	66	117	G	53	134	G	65	115	48	109	4261	99	
844	USA	DENOVO IMAX 14725-ET	840M3145627399		2017	G	68		1279	0,15	62	0,11	53	G	73		0,99	2,75	2,17	G	66	102	G	53	132	G	65	110	49	113	4261	99	
845	NLD	DELTA BARRAGE	NLDM0662437877		2016	N	72		1712	-0,03	58	0,02	57	N	72		1,91	0,41	0,38	N	69	120	N	44	122	N	64	114	73	108	4260	99	G
846	CAN	SANDY-VALLEY-I LANDSCAPE	CANM0013024847		2018	G	67		1387	0,28	80	0,15	61	G	72		0,54	1,49	1,43	G	66	111	G	52	128	G	65	115	47	107	4260	99	
847	DEU	Ramazotti	DEUM1405290686		2017	N	69		1192	0,10	53	0,12	52	N	65		1,14	2,29	1,67	N	64	105	N	38	130	N	57	122	50	111	4260	99	G
848	USA	PINE-TREE HOWLER-ET	840M3142332766		2017	G	71		1008	0,31	69	0,15	49	G	74		0,38	2,08	1,63	G	67	121	G	54	140	G	65	114	49	107	4260	99	
849	CAN	PROGENESIS MARIUS ET	CANM0012609177	®	2016	G	73		1563	0,14	72	0,16	68	G	78		0,30	1,25	1,08	G	69	110	G	56	124	G	66	113	57	95	4259	99	
850	DEU	GEN PIET ET	DEUM0540402387		2018	G	75		1520	0,02	57	0,13	64	G	77		1,37	1,90	1,88	G	75	103	G	59	125	G	71	105	53	105	4259	99	
851	USA	DE-SU JS FRONTIER 12984 ET	840M3127335138	®	2015	G	77		1605	-0,10	46	-0,02	49	G	81		1,12	2,20	1,63	G	78	114	G	61	128	G	68	107	61	101	4259	99	
852	FRA	OTTAWA	FRAM4929379939		2018	N	68		1044	0,46	86	0,24	59	N	68		1,80	1,82	1,57	N	65	118	N	42	126	N	60	105	49	101	4259	99	G
853	CAN	CLAYNOOK FUNCTION	CANM0013030362		2018	G	68		705	0,35	61	0,18	41	G	72		1,39	2,46	2,10	G	66	127	G	53	138	G	65	116	49	101	4259	99	
854	USA	LARCREST CARRYON-ET	840M3149236365		2017	G	69		1849	0,09	77	0,09	70	G	73		0,59	1,60	1,79	G	66	95	G	53	117	G	65	113	48	108	4258	99	
855	CAN	PROGENESIS BOREALIS	CANM0012857550		2017	G	75		1496	0,16	71	0,02	51	G	80		0,91	1,86	1,61	G	76	115	G	60	129	G	67	110	56	108	4258	99	
856	CAN	STANTONS VERONA	CANM0012948996		2017	G	68		1115	0,14	55	0,15	52	G	72		0,62	1,60	1,35	G	66	115	G	52	135	G	65	126	47	116	4258	99	
857	DEU	KOBOLD ET	DEUM0359686734		2016	G	78		1269	0,03	49	0,05	46	G	80		1,37	3,23	2,72	G	75	105	G	62	129	G	73	110	54	105	4258	99	
858	ESP	HACKER ALH HANNIE ET	ESPM9204766867	®	2018	N	70		1659	0,16	78	0,06	60	N	70		0,92	1,93	1,56	N	67	105	N	45	121	N	61	109	53	113	4257	99	G
859	USA	PEAK ALTALOCH-ET	840M3145229973		2017	G	69		1252	0,30	77	0,19	61	G	74		0,70	1,69	1,68	G	67	115	G	54	128	G	65	111	49	107	4257	99	
860	USA	PEAK AZTEC-ET	840M3142181108		2017	G	69		1228	0,25	71	0,19	60	G	74		1,27	1,84	1,80	G	67	106	G	54	133	G	65	108	50	109	4257	99	
861	CAN	PROGENESIS HI-SPEED	CANM0012857869		2017	G	72		1332	0,21	71	0,12	56	G	77		0,59	1,74	1,41	G	70	113	G	56	129	G	66	117	51	108	4257	99	
862	DNK	VH Anderstrup Charley Chill	DNKM0000259808		2017	N	70		1109	0,21	62	0,17	54	N	70		0,42	2,23	1,47	N	67	124	N	45	129	N	62	112	52	110	4257	99	G
863	USA	SSI-BERRYRIDGE 3587	840M3150899411		2018	G	68		982	0,29	66	0,19	52	G	73		0,42	2,64	2,02	G	66	110	G	52	135	G	65	118	48	119	4256	99	
864	USA	LEXVOLD SS CAHILL ET	840M3135087360	®	2016	G	77		1676	-0,18	40	-0,01	53	G	81		0,48	2,14	1,83	G	78	110	G	60	131	G	68	108	57	106	4255	99	
865	DNK	VH Rozwell Reeses	DNKM0000259971		2017	N	70		1218	-0,12	31	0,03	43	N	70		1,58	1,36	0,77	N	67	119	N	46	134	N	62	129	52	112	4255	99	G
866	CAN	WESTCOAST FORTYNINER	CANM0012843156		2017	G	72		1445	0,16	69	0,13	61	G	77		0,28	2,15	1,92	G	69	107	G	55	126	G	65	112	51	103	4254	99	
867	ESP	GENER SUPER SPRI NG ET	ESPM1704321133	®	2016	N	73		1612	0,17	77	0,00	52	N	72		1,02	2,11	1,85	N	70	114	N	51	126	N	65	102	68	103	4254	99	G
868	USA	PEAK RKSTR IMAX 80828-ET	840M3147839880		2017	G	69		1447	0,21	75	0,06	53	G	74		0,94	2,09	1,93	G	67	103	G	55	132	G	65	112	50	109	4254	99	
869	DEU	Josua	DEUM0360944096		2018	N	70		1214	-0,02	41	0,19	60	N	69		1,50	2,02	2,15	N	67	107	N	44	128	N	61	113	49	110	4254	99	G
870	CAN	PROGENESIS CASUAL	CANM0012648595		2017	G	68		1480	-0,09	43	0,02	50	G	73		1,57	2,19	2,07	G	66	106	G	53	130	G	65	111	50	106	4254	99	
871	DEU	DE0359176070	DEUM0359176070		2016	G	75		1315	-0,12	34	0,04	47	G	76		1,58	1,86	1,54	G	74	125	G	57	128	G	72	112	51	108	4254	99	
872	DEU	DE1305446251 ET	DEUM1305446251		2017	N	70		1628	0,01	59	0,03	56	N	65		0,99	1,30	1,40	N	65	116	N	37	128	N	57	109	49	107	4253	99	G
873	USA	SSI-DUCKETT 8787	840M3143722150		2017	G	68		1647	-0,11	47	0,03	56	G	73		0,84	2,06	1,96	G	66	109	G	53	119	G	65	117	49	111	4253	99	
874	DEU	DE0360044773	DEUM0360044773		2017	N	70		1469	0,12	66	0,09	57	N	69		2,13	1,56	1,93	N	67	110	N	45	124	N	62	106	52	108	4253	99	G
875	FRA	OOSCAR-F	FRAM2731072209		2018	N	70		1536	0,17	74	0,04	54	N	70		0,89	2,00	1,99	N	67	115	N	45	126	N	62	105	52	97	4253	99	G
876	USA	CO-OP MODESTY YERHOT-ET	840M3137349428		2017	G	71		1372	0,24	75	0,11	56	G	76		1,45	1,71	1,60	G	68	100	G	55	130	G	65	117	50	110	4253	99	
877	CAN	STANTONS GUESTLIST	CANM0012923553		2018	G	69		1501	0,06	60	0,02	51	G	74		1,80	2,43	2,43	G	67	95	G	54	126	G	65	115	50	114	4253	99	
878	USA	SANDY-VALLEY BD FREEBORN-ET	840M3014562339		2016	G	71		974	0,42	79	0,25	58	G	73		0,23	1,94	1,40	G	67	120	G	53	135	G	65	112	52	101	4253	99	
879	DNK	VH Dent Don Red	DNKM0000259607		2017	N	70		976	0,16	52	0,22	55	N	70		0,66	0,76	0,21	N	67	123	N	46	137	N	62	131	51	107	4253	99	G
880	ESP	AMY JOSU ET	ESPM9204292622	®	2015	N	73		2204	-0,08	70	-0,08	62	N	72		0,90	1,91	1,86	N	70	102	N	52	118	N	65	94	52	94	4252	99	G
881	CAN	PROGENESIS DECIBEL	CANM0012470246		2016	G	71		1820	0,13	80	0,07	67	G	76		0,08	1,63	1,98	G	68	117	G	55	118	G	65	99	51	98	4252	99	
882	USA	WELCOME CHRIS 3297	840M3136714678		2016	N	73		1199	-0,15	27	0,12	52	N	72		0,55	1,91	1,53	N	70	118	N	47	129	N	64	127	49	114	4252	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS			Longevidad			Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG					
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad		D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
883	CAN	WESTCOAST HORIZON	CANM0012754561		2017	G	67		864	0,33	65	0,26	55	G	72		1,49	2,42	2,45	G	66	115	G	52	127	G	65	115	48	101	4252	99	
884	CAN	SILVERRIDGE V SURPASSING	CANM0012464177		2016	G	72		2093	-0,01	74	0,10	79	G	77		0,39	1,28	1,41	G	69	101	G	55	114	G	65	97	56	102	4251	99	
885	ESP	ANDORRA ALH SUMMER ET	ESPM9204628509	®	2017	N	70		1602	0,01	59	0,04	56	N	70		0,95	2,33	2,02	N	67	96	N	46	121	N	61	121	53	105	4251	99	G
886	USA	FOUR-CAL RODEO-ET	840M3138919647		2017	G	71		1561	0,04	60	0,00	50	G	73		0,68	2,35	2,13	G	67	114	G	54	122	G	65	114	48	99	4251	99	
887	ITA	GO-FARM LUTERO ET	ITAM9991459328		2016	G	79		1485	-0,02	51	0,04	52	G	80		0,58	1,95	1,42	G	77	122	G	62	125	G	74	112	55	97	4251	99	
888	USA	MIDAS-TOUCH 861-ET	840M3141135096		2017	G	67		1342	0,10	59	0,07	51	G	72		0,87	2,37	1,89	G	66	108	G	52	128	G	65	117	47	104	4251	99	
889	NLD	DELTA JIGGER	NLDM0565103198		2017	N	70		763	0,27	55	0,17	42	N	70		2,67	2,24	1,90	N	67	118	N	45	135	N	62	115	52	111	4251	99	G
890	USA	SIEMERS PATRON-ET	840M3141495736		2017	G	69		1624	0,20	81	0,09	63	G	73		1,14	2,09	2,02	G	66	92	G	54	124	G	65	109	50	106	4250	99	
891	DEU	Andante P	DEUM0360127756		2017	N	70		1587	0,22	81	0,10	62	N	70		1,39	2,56	2,69	N	67	104	N	46	111	N	62	105	52	98	4250	99	G
892	NLD	NL562148420	NLDM0562148420		2018	G	75		1385	0,30	82	0,19	66	G	76		0,83	2,63	2,47	G	74	104	G	58	119	G	72	102	46	112	4250	99	
893	ESP	LSCG SHARPE SINTRA ET	ESPM1504487914	®	2017	N	70		2029	-0,11	60	-0,13	50	N	70		1,77	3,21	2,89	N	67	102	N	46	118	N	62	86	51	96	4250	99	G
894	DEU	Kent	DEUM0359172941		2016	N	70		1532	0,16	73	0,06	56	N	70		0,93	1,27	1,13	N	67	114	N	46	128	N	62	113	65	107	4249	99	G
895	USA	SANDY-VALLEY GATHERING-ET	840M3140616352		2017	G	68		1321	0,37	88	0,15	59	G	73		0,71	1,77	1,38	G	66	109	G	53	128	G	65	113	48	105	4249	99	
896	USA	PEAK HOLCOMB	USAM3142181656		2017	N	70		1232	0,49	97	0,18	59	N	69		0,26	1,82	1,74	N	67	119	N	45	128	N	61	109	52	106	4249	99	G
897	ESP	RIETHIL JAZZY ET	ESPM9204726702	®	2017	N	66		1339	0,28	79	0,05	49	N	66		1,03	3,11	2,59	N	63	109	N	41	126	N	57	103	46	105	4249	99	G
898	USA	SIEMERS RIPROAR-ET	840M3138483465		2016	G	71		1302	0,11	59	0,07	50	G	73		1,68	2,09	2,17	G	67	117	G	54	126	G	65	109	48	111	4249	99	
899	FRA	NORDAHL	FRAM1442670462		2017	N	66		1105	0,18	59	0,15	52	N	66		0,26	1,74	1,53	N	63	131	N	41	133	N	57	113	43	108	4249	99	G
900	NLD	DELTA JANICK	NLDM0732546041		2018	N	70		1035	0,23	61	0,16	50	N	70		1,39	1,13	0,86	N	67	126	N	45	133	N	62	121	51	115	4249	99	G
901	USA	REDROCK-VIEW KLUTCH 2N-ETN	840M3123606886		2017	G	73		1068	0,05	44	0,11	46	G	77		0,60	2,63	2,19	G	70	115	G	56	132	G	66	123	51	109	4249	99	
902	CAN	PROGENESIS TOURNAMENT	CANM0012857831		2017	G	67		1630	0,26	88	0,11	65	G	71		0,44	0,71	0,49	G	66	119	G	51	127	G	65	106	46	101	4248	99	
903	FRA	MADEO	FRAM5455399789		2016	N	73		1609	-0,10	46	0,00	52	N	72		1,42	2,68	2,45	N	70	110	N	49	116	N	65	109	49	106	4248	99	G
904	USA	ABS EPHRAM-ET	840M3135245747		2016	G	73		1799	0,16	83	0,15	75	G	76		-0,14	1,18	1,05	G	68	109	G	55	119	G	65	105	52	110	4247	99	
905	FRA	ORLANDO P	FRAM6414658022		2018	N	70		1234	0,21	67	0,22	64	N	70		1,17	1,94	1,88	N	67	110	N	46	123	N	62	110	51	110	4247	99	G
906	USA	76998	840M3132350832		2018	G	68		1132	0,23	65	0,13	51	G	73		0,55	2,12	1,58	G	66	110	G	53	134	G	65	122	46	105	4247	99	
907	CAN	WESTCOAST SKYLANDER	CANM0012754611		2017	G	68		1236	0,09	54	0,06	46	G	73		1,17	3,11	2,65	G	66	110	G	53	124	G	65	115	49	100	4247	99	
908	USA	BACON-HILL MOEMONEY 3320-ET	840M3138817648		2016	G	71		694	0,36	62	0,21	44	G	73		1,15	2,92	2,27	G	67	123	G	53	137	G	65	111	53	107	4247	99	
909	POL	HOLPOLM005328616643	POLM5328616643		2018	N	70		1954	0,01	71	0,02	65	N	70		1,63	1,36	1,27	N	67	107	N	44	118	N	61	95	51	111	4246	99	G
910	DEU	Supercup	DEUM0359171040		2016	N	72		1559	0,14	72	0,16	68	N	71		0,53	1,73	1,35	N	69	114	N	48	128	N	64	92	70	104	4246	99	G
911	CAN	PROGENESIS HAMOND	CANM0012857675		2017	G	69		1580	0,19	78	0,04	55	G	73		0,44	1,54	0,99	G	67	117	G	54	129	G	65	108	48	113	4246	99	
912	NLD	DG R NEW YORK ET	NLDM0928772508	®	2015	N	73		1682	-0,13	46	0,01	55	N	72		0,66	1,41	1,22	N	70	115	N	52	123	N	65	119	52	110	4246	99	G
913	USA	PEAK ALTABENTLEY-ET	840M3142181436		2017	G	71		1416	0,08	60	0,09	56	G	75		1,39	2,14	1,66	G	68	109	G	55	124	G	66	109	50	107	4246	99	
914	USA	T-SPRUCE RAGEN DARBY	840M3138042548		2016	G	68		1186	0,22	66	0,13	52	G	72		1,51	1,82	1,25	G	67	119	G	53	129	G	65	110	47	105	4246	99	
915	USA	PEAK RM6212 FRZLD 81042-ET	840M3149334897		2018	G	68		1826	0,06	72	0,02	61	G	73		0,77	1,24	1,19	G	66	105	G	53	129	G	65	105	47	108	4245	99	
916	ESP	COCHERO ALTAHOTROD CERCEDO ET	ESPM2704271992	®	2016	N	73		1464	0,10	64	0,02	50	N	72		1,47	2,85	2,78	N	70	114	N	50	113	N	65	110	50	101	4245	99	G
917	CAN	PROGENESIS HENNESSY	CANM0012719295		2017	G	69		1297	0,01	48	0,03	45	G	75		1,15	2,46	2,05	G	67	114	G	54	126	G	65	120	52	99	4245	99	
918	DNK	Estador	DNKM2371402958		2016	N	66		1316	0,16	65	0,17	61	N	66		0,76	1,85	1,64	N	63	119	N	42	128	N	57	102	43	101	4244	99	G
919	USA	SSI-BADGER 15636	840M3145055416		2018	G	67		1189	0,25	70	0,16	56	G	71		-0,10	1,76	1,13	G	66	113	G	51	136	G	65	120	47	121	4244	99	
920	CAN	PROGENESIS KRISTOFF	CANM0012608917	®	2016	G	74		1261	0,14	60	0,13	55	G	78		0,92	2,37	2,10	G	69	109	G	55	129	G	65	111	53	111	4244	99	
921	USA	PEAK ALTAGINGER-ET	840M3142181578		2017	G	68		1148	0,24	67	0,13	51	G	73		2,03	3,00	2,60	G	66	113	G	52	121	G	65	102	52	106	4244	99	
922	USA	DENOVO 14875 MAPLETON-ET	840M3145627549		2018	G	68		1103	0,26	67	0,10	46	G	73		1,52	2,81	2,45	G	66	108	G	53	135	G	65	107	49	114	4244	99	
923	ITA	GO-FARM BOLERO ET	ITAM9991671645		2017	G	75		1637	0,23	85	0,10	64	G	77		1,81	2,08	2,62	G	75	109	G	58	110	G	73	99	50	105	4243	99	
924	USA	S-S-I JEDI SABER ET	840M3135087031		2015	N	72		1209	-0,03	40	0,18	59	N	72		0,77	1,84	1,22	N	69	120	N	46	128	N	63	112	61	111	4243	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción						Tipo			RCS		Longevidad		Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG								
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo Prueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad		Longev.	Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
925	DEU	WIL Pleasant	DEUM0539843357		2017	N	70		888	0,19	52	0,17	47	N	70		1,69	2,63	2,26	N	67	121	N	46	129	N	62	112	52	109	4243	99	G
926	CAN	SILVERRIDGE V SPRINGSTEEN	CANM0012773182		2017	G	70		1622	0,05	64	0,08	61	G	74		0,75	2,10	1,65	G	67	102	G	55	129	G	65	102	50	108	4242	99	G
927	DEU	SRS SRS Mandos	DEUM1269513509		2017	N	70		1479	-0,01	52	0,10	59	N	70		1,31	2,05	1,38	N	67	110	N	45	120	N	62	110	52	114	4242	99	G
928	DEU	DE0122451235 ET	DEUM0122451235		2017	G	75		1773	-0,09	53	-0,03	54	G	77		1,69	1,59	1,43	G	74	106	G	56	121	G	71	112	52	108	4241	99	G
929	USA	PEAK LEXELL ET	840M3138498783	®	2017	G	74		1286	0,12	59	0,12	55	G	80		0,59	2,52	2,11	G	76	109	G	60	129	G	67	111	56	101	4241	99	G
930	CAN	WESTCOAST AURA	CANM0012754648		2017	G	69		1135	0,19	61	0,15	53	G	74		1,56	2,46	2,30	G	67	106	G	54	130	G	65	111	50	105	4241	99	G
931	USA	SANDY-VALLEY FEDORA-ET	840M3014562337		2016	G	71		951	0,37	73	0,23	55	G	73		0,79	2,26	1,92	G	67	118	G	54	131	G	65	112	61	90	4241	99	G
932	ESP	ELMO ET	ESPM9204613472	®	2017	N	70		1318	0,01	48	0,02	45	N	70		2,06	3,11	2,60	N	67	110	N	46	127	N	62	100	52	103	4241	99	G
933	FRA	NOYON	FRAM5941804781		2017	N	70		854	0,51	84	0,21	50	N	70		0,96	2,61	1,45	N	67	128	N	46	129	N	62	105	52	107	4241	99	G
934	DEU	Stone	DEUM0816903313		2017	N	70		1348	-0,05	43	-0,06	37	N	70		1,97	1,53	1,33	N	67	118	N	46	132	N	62	125	51	116	4241	99	G
935	NLD	PEAK GINA AMULET 9535-ET	NLDM0685695359		2017	N	70		1223	-0,23	19	0,02	42	N	70		1,26	2,76	2,20	N	67	114	N	46	134	N	62	115	53	109	4241	99	G
936	CAN	WESTCOAST GREENWICH	CANM0012843080		2017	G	71		1434	0,29	83	0,15	63	G	76		0,26	1,15	1,35	G	68	121	G	55	125	G	65	111	49	107	4240	99	G
937	USA	DE-SU 14030 WRIGLEY-ET	840M3141559424		2017	G	71		1221	0,18	63	0,16	57	G	73		0,83	2,58	2,13	G	67	106	G	54	130	G	65	108	47	101	4240	99	G
938	USA	DE-SU 14160 GANZER	840M3141559554		2017	G	71		1114	0,10	51	0,09	46	G	72		1,98	1,40	1,06	G	67	117	G	53	137	G	65	117	48	113	4240	99	G
939	FRA	NEYS P	FRAM6950948201		2017	N	70		1630	-0,19	37	0,10	64	N	70		1,56	1,88	2,42	N	67	117	N	45	116	N	61	98	52	102	4239	99	G
940	CAN	SILVERRIDGE V DARIUS	CANM0012773217		2017	N	70		1649	-0,04	55	0,05	59	N	70		0,73	2,27	1,84	N	67	105	N	46	126	N	62	103	52	110	4239	99	G
941	USA	DE-SU 13181 QUANTUM ET	840M3130010426	®	2015	G	77		1343	0,10	59	0,19	64	G	82		0,66	1,90	2,05	G	78	110	G	62	123	G	69	113	68	102	4239	99	G
942	ESP	GOUVERNEUR G GIGOLO ET	ESPM9204628510	®	2017	N	70		1096	0,30	71	0,22	59	N	70		1,37	2,06	1,95	N	67	118	N	46	124	N	62	107	51	105	4239	99	G
943	USA	MELARRY BANDARES FIREFLY-ET	840M3138887554	®	2016	G	71		1140	0,26	69	0,11	49	G	73		1,52	2,48	2,16	G	67	109	G	54	133	G	65	108	51	104	4239	99	G
944	USA	FARNEAR-EDG NB CHROME P-ET	840M3147224026		2017	G	70		1122	0,23	65	0,10	47	G	72		1,06	1,78	1,81	G	66	114	G	52	135	G	65	122	46	108	4239	99	G
945	USA	BLUMENFELD IMPERIAL-ET	840M3145335309		2017	G	69		1691	0,22	85	0,08	63	G	73		1,31	1,75	1,98	G	67	95	G	54	123	G	65	107	49	105	4238	99	G
946	NLD	DE VOLMER DG AD QUEENBOY	NLDM0866744762		2015	G	73		1564	0,07	64	0,05	56	G	76		0,42	1,35	0,79	G	70	124	G	57	127	G	63	108	53	110	4238	99	G
947	USA	REDROCK-VIEW KLUTCH 3N-ETN	840M3123606887		2017	G	73		1068	0,05	44	0,11	46	G	77		0,60	2,63	2,19	G	70	114	G	56	132	G	66	123	51	109	4238	99	G
948	USA	REDROCK-VIEW KLUTCH 4N-ETN	840M3123606888		2017	G	73		1068	0,05	44	0,11	46	G	77		0,60	2,63	2,20	G	70	114	G	56	132	G	66	123	51	109	4238	99	G
949	USA	DE-SU 14673 APPEAL	840M3145627347		2017	G	69		731	0,54	82	0,23	48	G	74		0,93	2,44	1,49	G	67	113	G	54	136	G	65	122	49	111	4238	99	G
950	USA	MORNINGVIEW RUBIKSCUBE-ET	840M3140239076		2016	G	71		1277	0,23	71	0,03	45	G	73		0,87	2,20	1,94	G	66	118	G	53	129	G	65	116	48	103	4237	99	G
951	DEU	Misino	DEUM0816120252		2016	N	73		1283	0,07	54	-0,02	39	N	72		1,27	2,08	1,37	N	70	120	N	50	131	N	65	120	69	104	4237	99	G
952	CAN	WESTCOAST FLETCHER	CANM0012754631		2017	G	70		1501	0,18	74	0,11	61	G	76		0,78	1,81	1,70	G	68	99	G	55	129	G	65	112	51	106	4236	99	G
953	USA	ZAHBULLS ALTAEDIFY	840M3139017373	®	2017	G	68		1700	0,19	82	-0,01	54	G	73		0,79	1,64	1,89	G	66	114	G	53	127	G	65	103	48	111	4235	99	G
954	ITA	MIRABELL CHARLEY STELVIO ET	ITAM7991915047		2017	G	62		1716	-0,11	49	0,00	55	G	69		1,75	1,56	1,68	G	67	109	G	47	124	G	65	106	49	104	4235	99	G
955	USA	PEAK ALTALANSING-ET	840M3142181155		2017	G	71		1724	0,06	69	0,09	66	G	76		0,69	1,91	1,63	G	67	99	G	55	120	G	65	108	54	109	4234	99	G
956	USA	DENOVO 14604 COMBO-ET	840M3145627278		2017	G	68		1405	0,25	78	0,17	64	G	73		0,57	1,84	1,53	G	66	108	G	53	127	G	65	106	48	118	4234	99	G
957	USA	SIEMERS MEGAHERTZ	840M3138482806		2016	G	71		1375	-0,03	46	0,11	56	G	75		0,78	2,55	2,18	G	68	112	G	55	126	G	65	106	50	100	4234	99	G
958	NLD	DELTA JOSKIN P	NLDM0562602414		2018	N	70		1229	0,18	63	0,16	57	N	70		2,17	1,41	1,34	N	67	107	N	45	128	N	61	114	52	107	4234	99	G
959	FRA	MORRIS	FRAM2921959414		2016	N	73		1197	0,05	48	0,12	52	N	72		2,09	2,47	2,76	N	70	116	N	49	124	N	65	103	49	108	4234	99	G
960	CAN	WALNUTLAWN BRIDGESTONE	CANM0012508193		2018	G	68		1159	-0,02	39	0,09	47	G	73		1,56	3,04	3,05	G	66	109	G	53	127	G	65	112	49	100	4234	99	G
961	USA	DE-SU BAND ROMEO-ET	840M3134408487		2016	G	71		545	0,32	52	0,26	44	G	73		1,16	2,88	1,78	G	67	124	G	53	140	G	65	113	53	99	4234	99	G
962	DEU	GEN HITMAKER ET	DEUM0540116286		2017	N	66		1335	0,00	48	0,07	51	N	65		0,80	2,26	2,11	N	62	111	N	40	129	N	56	116	45	109	4233	99	G
963	FRA	NIKERBY	FRAM5367323198		2017	N	70		949	0,45	81	0,23	55	N	70		1,60	2,95	2,83	N	67	107	N	46	118	N	62	116	52	104	4233	99	G
964	CAN	STANTONS ICEBERG	CANM0012923505		2017	G	70		913	0,25	59	0,15	45	G	74		1,08	2,53	1,77	G	67	109	G	54	138	G	65	121	50	106	4233	99	G
965	USA	NO-FLA LUXURY ET	840M3133886819		2015	G	77		1929	0,11	82	-0,01	61	G	81		0,80	1,02	1,34	G	77	105	G	61	124	G	68	108	67	92	4232	99	G
966	USA	SANDY-VALLEY EMERALD-ET	840M3140616308	®	2017	G	68		1211	0,06	50	0,05	45	G	73		1,58	2,21	2,10	G	66	112	G	54	131	G	65	117	49	95	4232	99	G

1000 Mejores toros ordenados por ICO (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo)

Orden	POM	Nombre	N° Genealógico	Registrado	Año nacimiento	Producción							Tipo			RCS		Longevidad		Días Abiertos Fac. Parto				ICO		TPG							
						Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	Kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	Tipo Prueba	Fiabilidad	Hijas	IPP	ICU	IGT	Tipo rueba	Fiabilidad	RCS	Tipo Prueba	Fiabilidad	Longev.		Tipo Prueba	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	ICO	Percentil
967	USA	PEAK ALTAUDOBON-ET	840M3142181082		2017	G	70		1646	-0,03	56	0,11	65	G	75		0,63	1,59	1,84	G	66	103	G	55	122	G	65	114	54	97	4231	99	
968	DEU	Genialo	DEUM0667168536		2018	G	66		1453	0,20	74	0,10	58	G	74		0,95	1,97	1,86	G	70	113	G	49	124	G	50	105	46	116	4231	99	
969	USA	ABS ONYX-ET	840M3141494434		2017	G	73		1397	0,01	51	0,14	61	G	76		0,49	1,29	0,57	G	69	108	G	55	132	G	66	119	51	111	4231	99	
970	DEU	KAX Broadway	DEUM0122523748		2016	N	71		1220	0,04	48	0,13	54	N	71		1,14	2,17	1,31	N	68	116	N	47	128	N	62	110	52	104	4231	99	G
971	DEU	DKR DG BONNE	DEUM0539274554		2016	N	72		1226	0,20	66	0,10	50	N	71		0,72	2,15	1,28	N	68	115	N	44	129	N	61	117	50	104	4231	99	G
972	ITA	AQUILA CHARLEY POSEIDON ET	ITAM5990918314		2017	G	60		1308	0,10	58	0,05	48	G	67		1,32	1,88	1,85	G	64	122	G	47	133	G	62	104	45	107	4231	99	
973	USA	EDG NOBLE SACRAFICE-ET	840M3146202835		2017	G	70		1652	0,05	65	0,07	61	G	73		0,40	1,59	1,45	G	66	104	G	54	127	G	65	113	47	98	4230	99	
974	USA	FAIRMONT RENEGADE-ET	840M3150452110		2018	G	68		1094	0,24	65	0,14	50	G	72		0,16	2,41	1,59	G	66	118	G	52	136	G	65	112	46	107	4230	99	
975	DNK	HOLDNKM00000259601	DNKM0000259601		2017	N	70		1014	-0,04	32	0,10	43	N	70		1,25	1,68	1,06	N	67	121	N	46	139	N	62	124	52	114	4230	99	G
976	USA	S-S-I PENLEY ALL STAR ET	840M3129015960		2015	G	77		1267	0,03	49	0,05	46	G	81		0,95	2,11	1,75	G	78	123	G	60	132	G	68	110	69	106	4229	99	
977	CAN	PROGENESIS DRYDEN	CANM0012719072		2017	G	68		1219	0,11	56	0,01	40	G	73		0,92	2,79	2,56	G	67	111	G	53	137	G	65	113	49	105	4229	99	
978	ESP	DELORES ALH CHUCKY ET	ESPM9204493451	®	2017	N	66		815	0,23	53	0,17	44	N	66		1,27	2,82	2,04	N	63	122	N	42	132	N	58	114	51	111	4229	99	G
979	USA	MER-JAMES TARNISH 1220 ET	840M3129037595	®	2015	N	73		1704	0,04	66	0,12	68	N	72		1,11	1,48	1,66	N	70	109	N	52	115	N	65	105	78	101	4228	99	G
980	USA	BOMAZ MONDOVI-ET	840M3146922969		2017	G	68		1583	0,10	68	0,08	60	G	72		1,01	1,51	1,16	G	66	99	G	53	130	G	65	112	49	114	4228	99	
981	CAN	WESTCOAST ROCKO	CANM0012638253		2016	G	77		1432	0,17	70	0,12	59	G	81		1,04	1,96	1,61	G	77	113	G	60	124	G	67	104	56	102	4228	99	
982	DNK		DNKM2371402785		2015	N	73		1327	-0,03	44	0,15	59	N	72		1,28	1,07	0,59	N	70	121	N	52	125	N	65	116	72	106	4228	99	G
983	FRA	OCTAVE	FRAM4242831061		2018	N	70		1314	0,05	53	0,08	51	N	70		1,30	2,05	2,16	N	67	117	N	45	127	N	61	110	48	112	4228	99	G
984	FRA	NONSENSE	FRAM8550173930		2017	N	70		1398	0,08	59	-0,04	41	N	70		1,01	2,62	2,58	N	67	119	N	45	126	N	61	112	48	102	4228	99	G
985	USA	CLEAR-ECHO ALTABOVADER-ET	840M3127565648		2016	G	71		1682	-0,07	53	0,08	63	G	75		0,23	1,88	1,68	G	68	103	G	55	122	G	66	115	60	104	4227	99	
986	USA	S-S-I BG JEDI DARTHVADER ET	840M3133120342	®	2016	N	73		1718	-0,24	35	0,08	64	N	72		0,55	1,78	1,36	N	70	113	N	47	128	N	64	96	68	107	4227	99	G
987	FRA	NEWTORCH	FRAM7637042158		2017	N	70		1825	-0,12	52	-0,06	52	N	70		1,60	2,20	2,19	N	67	111	N	45	121	N	62	97	52	101	4227	99	G
988	USA	AOT INDUSTRIOUS-ET	840M3146081987		2017	G	69		1440	0,15	68	0,06	53	G	74		2,09	2,09	1,89	G	67	94	G	55	128	G	65	112	50	109	4227	99	
989	USA	REGEL 1572	840M3136361288		2018	G	69		1191	0,22	66	0,16	56	G	74		0,41	1,88	1,18	G	67	110	G	54	133	G	65	118	48	108	4227	99	
990	NLD	MARS FRASSINO	NLDM0595849688		2017	G	62		1325	-0,10	37	0,09	53	G	69		1,45	1,07	0,49	G	66	125	G	47	131	G	65	112	48	102	4227	99	
991	CAN	DUDOC UNCLE FESTER P	CANM0110996026		2018	G	69		1223	0,02	46	0,04	44	G	73		0,95	2,41	2,46	G	66	112	G	53	134	G	65	118	47	105	4227	99	
992	USA	SANDY-VALLEY EXPRESSO-ET	840M3140616229		2017	G	70		1461	0,14	68	0,03	51	G	76		1,32	1,99	1,82	G	67	106	G	55	125	G	65	116	53	106	4226	99	
993	USA	S-S-I MONTROSS POWER-ET	840M3125202040		2014	G	78		1579	-0,07	49	0,05	57	G	81		0,16	2,24	2,04	G	78	117	G	62	126	G	68	103	61	101	4225	99	
994	FRA	POM POG P	FRAM4242715489		2017	N	70		1202	-0,07	36	0,20	60	N	70		1,09	2,66	2,16	N	67	114	N	45	128	N	61	98	51	103	4225	99	G
995	GBR		GBRM6042604284		2017	G	68		1225	0,18	63	0,13	54	G	72		0,57	2,35	1,55	G	66	113	G	53	128	G	65	113	48	106	4225	99	
996	CAN	SILVERRIDGE V RIPTIDE	CANM0012773171		2017	G	69		1369	0,15	66	0,11	56	G	73		1,23	1,71	1,86	G	66	121	G	54	124	G	65	105	49	100	4224	99	
997	ITA	LUIS-OOH LUCA ET	ITAM8990220752		2018	G	60		1143	0,38	82	0,16	54	G	67		2,08	2,49	2,60	G	64	111	G	46	125	G	62	99	44	97	4224	99	
998	USA	8403010366249	840M3146203019		2017	G	71		1326	0,16	65	0,06	49	G	74		0,95	2,24	1,71	G	67	115	G	55	133	G	65	105	47	105	4224	99	
999	CAN	WESTCOAST SWINGMAN RED	CANM0012638346		2017	G	74		1251	0,18	64	0,01	42	G	80		1,40	2,19	2,35	G	77	114	G	58	134	G	67	113	54	111	4223	99	
1000	CAN	WESTCOAST REVERSO	CANM0012843179		2018	G	69		823	0,38	69	0,19	46	G	73		0,05	1,87	1,42	G	66	128	G	53	144	G	65	117	48	104	4223	99	