

Catálogo de Semen lechero Disponible en Uruguay 2018

MU

Mejoramiento
y Control Lechero
Uruguayo



MEMBER

Incluye resultados de DEP
Células Somáticas para
raza HOLANDO
(DEP RCS)

Abril 2018

Montevideo – Nueva York 1673
Tel/fax: 2 924 8512

info@mu.org.uy / www.mu.org.uy

20ª edición, Abril 2018. Tiraje: Edición Digital

Edición y Diseño:

- Ing. Agr. Fernando Sotelo
- Sec. Mariana Maciel
- Asist. Valentina González

Colaboraron enviando su información:

ABS – ZITERY SA	Tel. 2606 2036
ALTA URUGUAY	Tel. 2711 2837
CRI	Tel. 2220 1786
CARLOS ITHURRALDE	Tel. 099 342 366
GENSUR	Tel. 2924 6655
PODER GENETICO SRL	Tel. 099 116 638
PROCREO	Tel. 4342 0471
PROLESA	Tel. 2924 1333/ 50
REPROGEN	Tel. 433 08260
REPRODUCTORES	Tel. 2481 2556
SELECTA	Tel. 2924 6472

Estimados Productores

Con el objetivo de asistirlo en la selección de los toros que utilizará en su rodeo este año, elaboramos esta publicación única que reúne información sobre el semen que se comercializará en 2018.

Los listados presentan los toros disponibles agrupados de acuerdo a su raza y país de origen, y posteriormente ordenados por sus valores genéticos para proteína. Para el caso de la raza Holando este año se presentan los resultados de Interbull, unificando su lectura (ver apartado) La información para otras razas fue obtenida de las evaluaciones genéticas de los países de origen (Diciembre 2016, salvo que se indique otra fecha). Los toros Holando ofrecidos provienen de Canadá, EEUU, Alemania, Holanda, Nueva Zelanda, Dinamarca, Suecia, Argentina y Uruguay. Los toros de raza Jersey son de EEUU, Canadá, Dinamarca y Nueva Zelanda. También se presenta información de toros de las razas Normando (Francia) y Kiwi Cross (N. Zelanda).

Confiamos que la información presentada le será de utilidad para la selección de los toros a utilizar en su rodeo.

Si usted tiene dudas o consultas respecto al tema, comuníquese con nosotros que con mucho gusto las atenderemos.

Muy cordialmente,

Equipo Técnico
MU

EVALUACIONES GENÉTICAS: La referencia objetiva para criar vacas rentables

IEP: Índice Económico de Producción

El objetivo principal del Índice Económico de Producción es identificar los animales que transmitan a su progenie la combinación genética más eficaz para lograr alta rentabilidad productiva en Uruguay.

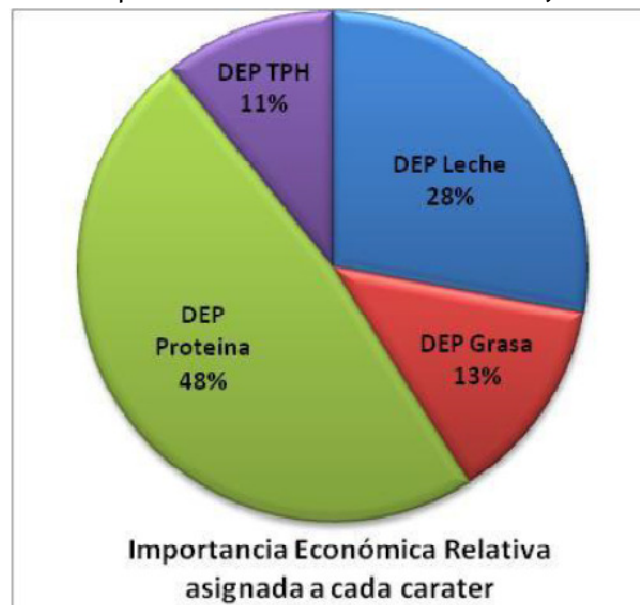
El cálculo del IEP combina los Valores de Cría (DEPs) que presenta un animal para las características Leche, Grasa, Proteína y Tasa de Preñez, con Valores Económicos que son calculados utilizando modelos de producción local, teniendo en cuenta el sistema de pago de la leche, los ingresos por ventas de refugos, costos de reemplazos y costos generales de los establecimientos Uruguayos.

En la importancia económica relativa que el IEP otorga a cada DEP evaluado, encontramos que casi un 50% se otorga al potencial de producción de Proteína, un 13% al DEP producción de Grasa y pondera de forma negativa el volumen de leche con cerca del 30%. La característica reproductiva 'Tasa de Preñez de Hijas' (TPH) se valora también positivamente con un 11% del total.

El Índice de Selección Económico Uruguayo actualmente es la herramienta más confiable y sencilla para seleccionar las vacas, vaquillonas y toros que transmitirán a sus hijas las

características genéticas productivas de mayor rentabilidad para el establecimiento.

Para una elección correcta, aconsejamos que el IEP actual con fuerte énfasis productivo, se combine con una cuidadosa elección de características de Tipo como ubre, patas, etc., que contribuyen también decisivamente a la rentabilidad general de la empresa, otorgando longevidad y permanencia activa a las vacas de nuestros rodeos.



ASPECTOS COMPLEMENTARIOS

Cuando miramos los índices de facilidad de parto debemos tener en cuenta que:

En las evaluaciones americanas, la facilidad de parto se expresa como un porcentaje de la incidencia de problemas al parto controlados para ese padre, por lo que valores altos no son recomendables. En los toros americanos, el promedio de este índice es 8.8%, por tanto deben elegirse valores menores para considerar toros con mayor facilidad.

En las evaluaciones canadienses, la facilidad de parto se expresa como un porcentaje de la incidencia de partos sin problemas para cada padre, por lo tanto, mientras más alto sea el puntaje menores problemas tendremos con los partos. En los toros canadienses, el promedio del índice es de 85 %, por lo que son recomendables valores mayores.

En las evaluaciones neocelandesas, la facilidad de parto se expresa con el porcentaje de partos controlados para ese padre que han presentado problemas, por lo que valores altos no son recomendables. Además, debe tenerse en cuenta que se trata de una evaluación genética multirracial, por lo que para interpretar adecuadamente la información debería tenerse en cuenta el promedio racial. Como referencia, alrededor de 6.5% es el promedio de dificultad para los toros Holstein Friesian, por lo que para esta raza valores menores a este implicarían mayor facilidad al parto que el promedio de los toros de la raza en N. Zelandia. Para Jersey el valor medio de los toros evaluados es alrededor de -6.5%, por lo que toros Jersey que tengan más facilidad que el promedio de su raza en N. Zelandia deberán presentar un índice menor a -6.5%.

✓ En las **evaluaciones holandesas**, la facilidad al parto se expresa como el porcentaje de los partos controlados para ese padre que no presentaron problemas. Los valores de cría se presentan en una escala de valor promedio el 100, por lo que, valores menores indican mayor cantidad de partos asistidos mientras que valores mayores a 100 indican mayor probabilidad de partos sin dificultad que el promedio de los padres evaluados.

Las evaluaciones genéticas se expresan como desvíos de un promedio determinado. Este promedio es distinto en cada país y en cada evaluación, por lo tanto **los resultados provenientes de distintas evaluaciones y países NO pueden compararse si no se presentan integrados por INTERBULL.**

¿Cómo acceder a “los mejores toros” para cumplir nuestros objetivos, al precio que podemos pagar?

En este material se presentan más de 300 toros que están hoy disponibles en el mercado, de los cuales elegiremos los que vamos a utilizar en nuestro establecimiento. El proceso de selección se hace tedioso al tener que considerar información de producción, de tipo, genealógica, y sobre todo el precio.

Obviamente aquellos toros que son muy buenos para todas las características de producción y de tipo son más caros. Por eso una forma de poder acceder a “los mejores a un precio que podamos pagar” es priorizando nuestros objetivos de mejora genética. De esta forma podemos encontrar toros muy buenos para determinada característica y que sin ser negativos para las otras características nos permitan acceder a un semen con un precio accesible.

Para maximizar los resultados de esta estrategia, es importante tener identificados grupos de animales (vacas y vaquillonas) con necesidades diferenciales dentro nuestro rodeo. Este agrupamiento lo podemos realizar analizando la evaluación genética del rodeo (*Informe de Otoño*). De esta forma podemos identificar lotes de hembras en las cuales nos interesa mejorar producción de leche, en otras, producción de sólidos, en otras determinadas características de tipo, etc.

Los resultados provenientes de evaluaciones realizadas en otros países, **NO** se corresponden necesariamente con nuestra realidad productiva. En el caso de la raza Holando los resultados sí son comparables gracias a nuestra asociación a **INTERBULL.**



ASPECTOS PRACTICOS PARA LA SELECCION Y USO DE LOS TOROS

1. **Priorice Índice Económico de Producción IEP.** La información productiva y económica que maneja la institución recomienda tener como primera prioridad la producción de proteína, con valores de producción de leche y grasa que permitan mantener avances, sin descuidar aspectos que estén relacionados con la ubre, principalmente si nuestro rodeo presenta problemas en esta característica. Las características de la ubre, constituyen dentro del grupo de las complementarias, las que tienen una mayor relación con la cantidad de lactancias que tendrá una vaca en el rodeo. Dentro de éstas, la inserción anterior y posterior, la profundidad y el ligamento medio son las más importantes. Tanto en éstas como en el compuesto ubre debemos buscar valores positivos.
2. Evite o **reduzca la Consanguinidad**, cambiando las **Familias** de Padres Utilizadas.
3. Utilice una **Canasta de Toros**. No apueste a la compra de un solo toro, es conveniente utilizar no menos de 3, de acuerdo al tamaño de su rodeo.
4. Destine el **Mejor Semen a las Mejores Vacas y Vaquillonas**, poniendo en éstas últimas especial énfasis en **Facilidad de Parto**. Recuerde que las dificultades al parto no son solo de origen genético, sin embargo aquellos toros con mejor índice en esta característica presentan menor probabilidad de dificultad al parto en iguales condiciones ambientales.
5. Si utiliza toro de repaso asegúrese de su adecuado **Estado Sanitario**, y reemplácelo con la frecuencia necesaria para evitar el aumento de consanguinidad en el rodeo.

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE
 G: evaluación genómica, sin hijas
 ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL

HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Países	Precio U\$S								
HOLNZLM000000114089	114089	MOSSOPS GB PLAYMAKER	BLITZ X JKNH	Nueva Zelanda	Gensur	2013	113	M	0,60	71	0	0	27,7	M	0,59	99	0,34	99	0	0	17,2	M	0,54	99	0,19	99	0	0	0,33	M	0,59	2	0	0	0,65	M	0,43	67	0	0	156	0,57	99	88	41	1	14
HOLNZLM000000114103	114103	ESTEE BLITZ FEVER-ET S3F	BLITZ-ET xHHYJ-10-20	Nueva Zelanda	Gensur	2013	278	M	0,61	92	0	0	24,6	M	0,6	99	0,21	97	0	0	20,1	M	0,54	99	0,15	99	0	0	0,08	M	0,60	29	0	0	0,03	M	0,44	61	0	0	152	0,57	99	93	45	1	12
	109142	VAN HEUVENS VAREMEDY S1F	APLAUSSE xHUGO	Nueva Zelanda	Gensur	2008	-351	M	0,90	50	151	10	24,7	M	0,88	99	0,57	99	106	8	7,9	M	0,87	85	0,29	99	106	8	0,02	M	0,87	42	106	8	0,09	M	0,43	63	48	5	151	0,91	99	16302	2906	2	16
	S001919	029HO16714	De-Su 11236 BALISTO - ET	EEUU	ABS/Prolesa	2012	198	M	0,79	84	0	0	21,9	M	0,79	99	0,21	97	0	0	20,2	M	0,79	99	0,20	99	0	0	-0,38	M	0,86	98	0	0	-1,66	M	0,83	14	0	0	150	0,79	99	8120	2393	13	15/12,07
	205412	112080	MAIRE MINT FIRE-UP	Nueva Zelanda	Gensur	2011	133	M	0,63	74	0	0	17,6	M	0,63	98	0,19	96	0	0	16,1	M	0,57	98	0,17	99	0	0	0,08	M	0,70	29	0	0	1,09	M	0,53	85	0	0	149	0,60	99	204	98	1	16
HOLUSAM000074024987	S 29HO18223	PINE-TREE FIREFLY-ET	YODER X SUPER SIRE	EEUU	ABS	2015	232	G	0,61	88	0	0	29,5	G	0,61	99	0,30	99	0	0	19,3	G	0,60	99	0,17	99	0	0	-0,11	G	0,67	72	0	0	-1,67	G	0,58	14	0	0	149	0,60	99				17
	201798	111037	SAN RAY FM BEAMER-ET S2F	Nueva Zelanda	Gensur	2010	-72	M	0,65	50	0	0	16,1	M	0,65	97	0,28	99	0	0	10,2	M	0,59	91	0,19	99	0	0	0,03	M	0,72	40	0	0	2,23	M	0,55	96	0	0	147	0,62	99	311	104	1	38
HOLCANM000012283318	S 0200HO10777	WESTCOAST PERSEUS	PENMANSHIP xDOORMAN	Canadá	Semex- lhurralde	2015	285	G	0,57	92	0	0	19,5	G	0,57	98	0,13	88	0	0	18,9	G	0,56	99	0,13	99	0	0	-0,34	G	0,59	97	0	0	0,29	G	0,52	68	0	0	147	0,57	99				32
	S001739	108237	Greenwell TF BLITZ - ET	Nueva Zelanda	Gensur	2007	276	M	0,97	92	557	20	21,3	M	0,96	99	0,16	93	467	16	20,6	M	0,96	99	0,16	99	467	16	0,00	M	0,95	48	467	16	-1,93	G	0,70	9	169	8	146	0,98	99	82318	5974	3	11
HOLUSAM000073953444	011HO11779	BOMAZ AL TATOPSHOT-ET	SUPERSHOT x Alta EMBASSY	EEUU	Alta Genetics	2015	303	G	0,58	94	0	0	22,5	G	0,58	99	0,17	94	0	0	18,6	G	0,57	99	0,12	98	0	0	-0,24	G	0,61	90	0	0	0,07	G	0,53	62	0	0	146	0,58	99				40
	205960	007HO11752	ROYLANE BOOKEM BOB 5170-ET	EEUU	Selecta	2011	223	M	0,75	87	0	0	18,4	M	0,75	98	0,15	92	0	0	17,2	M	0,72	99	0,14	99	0	0	-0,21	M	0,81	87	0	0	0,27	M	0,72	68	0	0	145	0,73	99	791	142	2	24
	201799	111012	FARSIDE FM ILLUSTRIOUS	EEUU	Gensur	2010	-164	M	0,68	50	0	0	17,4	M	0,7	97	0,35	99	0	0	8,3	M	0,62	86	0,21	99	0	0	0,13	M	0,78	20	0	0	1,36	M	0,69	89	0	0	144	0,65	99	16008	3015	2	12
	205466	014HO07701	Pg Marquee-ET	EEUU	Gensur	2014	378	M	0,63	97	0	0	21,9	G	0,63	99	0,12	86	0	0	21,1	G	0,62	99	0,12	98	0	0	-0,19	G	0,68	85	0	0	-1,56	G	0,62	16	0	0	144	0,62	99				16
HOLNLDM000872395552	NL872395552	Biesheuvel JETHRO	Delta Regard Xjovina	Holanda	Procreo / Prolesa	2016	249	G	0,58	89	0	0	20,3	G	0,58	99	0,16	93	0	0	18,5	G	0,59	99	0,15	99	0	0	-0,36	G	0,66	97	0	0	-1,15	G	0,59	26	0	0	144	0,59	99				19,31
HOLNZLM000000114007	114007	Busy Brook Wip Vector S3f	WEARNES X BROOK	Nueva Zelanda	Gensur	2013	25	M	0,57	55	0	0	16,8	M	0,56	97	0,23	98	0	0	10,3	M	0,49	91	0,14	99	0	0	-0,03	M	0,58	55	0	0	2,90	M	0,41	99	0	0	144	0,53	99	98	46	1	18
	S001937	011HO11316	Bomaz Alta BETTMAN - ET	EEUU	Alta Genetics	2011	-35	M	0,76	50	0	0	15,9	M	0,76	96	0,25	99	0	0	11,1	M	0,77	93	0,18	99	0	0	-0,02	M	0,85	52	0	0	0,83	M	0,78	81	0	0	143	0,77	99	4319	443	7	9,5
	202301	S 534HO00031	View-Home Powerball-PET	EEUU	Gensur	2013	327	M	0,72	95	0	0	13,3	M	0,72	93	0,03	53	0	0	18,5	M	0,73	99	0,11	97	0	0	-0,00	M	0,80	62	0	0	0,71	M	0,67	78	0	0	143	0,73	99	582	254	4	28
HOL840M003128557458	029HO18294	MOONGLOW	SUPERSHOT x BALISTO	EEUU	ABS/Prolesa	2015	462	G	0,61	99	0	0	17,9	G	0,61	98	0,02	48	0	0	22,8	G	0,61	99	0,10	96	0	0	-0,20	G	0,67	86	0	0	-1,31	G	0,58	22	0	0	143	0,61	99				10/8,45
HOL840M003135245603	29HO18433	MOLLOY-ET	ALTA STRATIFY x BALISTO	EEUU	ABS	2016	365	G	0,60	97	0	0	18,7	G	0,6	98	0,08	74	0	0	21,2	G	0,60	99	0,13	99	0	0	-0,16	G	0,66	80	0	0	-1,55	G	0,57	16	0	0	143	0,60	99				8
HOL840M003128557644	29HO018405	MIXER	TRENTON x BALISTO x O-STYLE	EEUU	ABS/Prolesa	2016	170	G	0,57	80	0	0	18,3	G	0,57	98	0,18	95	0	0	16,3	G	0,56	98	0,15	99	0	0	-0,32	G	0,60	96	0	0	-0,64	G	0,52	41	0	0	143	0,57	99				13/9,66
HOLCANM000012371162	0200HO10831	WESTCOAST CAYDEN	AFTERBURNER x COMMANDER	Canadá	Semex- lhurralde	2016	378	G	0,56	90	0	0	18,2	G	0,56	98	0,13	88	0	0	18,1	G	0,55	99	0,13	99	0	0	-0,27	G	0,59	93	0	0	-0,50	G	0,51	45	0	0	143	0,56	99				19
	199597	0200HO10228	STANTONS LULLABY	Canadá	Semex- lhurralde	2013	168	G	0,62	80	0	0	14,4	G	0,62	95	0,12	86	0	0	16,3	G	0,62	98	0,15	99	0	0	-0,06	G	0,68	62	0	0	-0,46	G	0,60	46	0	0	142	0,62	99				12
	199521	111036	Arikan FM BUSTER	Nueva Zelanda	Gensur	2010	-201	M	0,62	50	0	0	15,6	M	0,62	96	0,34	99	0	0	6,2	M	0,56	78	0,19	99	0	0	-0,08	M	0,65	66	0	0	2,31	M	0,50	97	0	0	142	0,59	99	75	45	1	18
HOLNZLM000000114049	114009	SCOTTS FIDUSKY S3F	ILLUSTRIOUS x MHT-08-167	Nueva Zelanda	Gensur	2013	-203	M	0,59	50	0	0	15,7	M	0,59	96	0,34	99	0	0	6,5	M	0,52	79	0,20	99	0	0	0,08	M	0,62	29	0	0	1,81	M	0,44	94	0	0	142	0,56	99	112	50	1	13
HOLNZLM000000114081	114081	Tirohanga Wtp Flash	x Justice	Nueva Zelanda	Gensur	2013	-10	M	0,57	50	0	0	14,5	M	0,57	95	0,22	98	0	0	10,7	M	0,49	92	0,16	99	0	0	0,32	M	0,59	2	0	0	1,65	M	0,41	92	0	0	142	0,53	99	102	44	1	11
	205969	S 203HO01513	Mr Mout Dante 1407-ET	EEUU	Gensur	2013	545	M	0,66	99	0	0	23,1	M	0,66	99	0,05	62	0	0	22,6	M	0,66	99	0,06	86	0	0	-0,21	M	0,69	87	0	0	-1,04	M	0,47	29	0	0	141	0,67	99	172	26	1	45
HOL840M003134652497	001HO12916	BLUMENFELD JEDINAUTI-ET	JEDI x PURE	EEUU	Cri	2016	448	G	0,56	99	0	0	16,5	G	0,56	97	0,01	43	0	0	21,4	G	0,55	99	0,09	95	0	0	-0,09	G	0,58	68	0	0	-1,00	G	0,50	30	0	0	141	0,56	99				25
	182601	114563	Tralee Shadow DART ET	Nueva Zelanda	Procreo	2013	37	M	0,60	57	0	0	12,2	M	0,59	92	0,16	93	0	0	11,7	M	0,52	94	0,15	99	0	0	0,20	M	0,64	9	0	0	1,23	M	0,44	87	0	0	140	0,56	99				

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE
 G: evaluación genómica, sin hijas
 ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas	Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas	Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas	Rodeos	Países	Precio U\$S					
HOLNZLM000000112522	112522	Tralee MintAVALANCHE	FairmontXAmberly	Nueva Zelanda	Procreo	2010	-242	M	0,64	50	0	0	11,0	M	0,63	89	0,30	99	0	0	5,86	M	0,58	77	0,21	99	0	0	0,26	M	0,69	5	0	0	1,12	M	0,52	86	0	0	138	0,61	99	147	41	1	14,50
REDNLDM000757038323	757038323	DELTAEBATER	BeautyXDELTA	Holanda	Procreo	2014	32	G	0,61	56	0	0	13,2	G	0,61	93	0,18	95	0	0	10,4	G	0,62	91	0,14	99	0	0	-0,19	G	0,66	85	0	0	1,18	G	0,59	87	0	0	137	0,62	99			15,60	
S001615	106227	EDWARDSBANQ OVATION	XXPERRY	Nueva Zelanda	Gensur	2005	37	0,90	57	134	6	-4,2	0,9	18	-0,08	9	131	6	12,3	0,88	95	0,16	99	131	6	0,07	0,86	31	131	6	1,88	M	0,71	94	0	0	137	0,90	99			10					
198511	250HO01010	Generation LEXOR	MAN O MAN XGOLDWYN	Canada	Generations	2010	202	M	0,78	84	0	0	17,2	M	0,78	97	0,14	90	0	0	14,6	M	0,79	97	0,11	97	0	0	-0,13	M	0,86	75	0	0	-0,10	M	0,85	57	0	0	137	0,78	99	3821	1502	10	8
205406	112034	CARSONS FM CAIRO	MINT EDITION XDAUNTLESS	EEUU	Gensur	2011	-107	M	0,66	50	0	0	14,0	M	0,66	94	0,26	99	0	0	6,1	M	0,59	78	0,14	99	0	0	-0,14	M	0,76	77	0	0	2,47	M	0,59	97	0	0	137	0,62	99	1688	361	1	13
HOL840M003126539693	001HO12827	Co-Op Troy Ambassador-ET	TroyxSupersire	EEUU	Cri	2015	216	G	0,62	86	0	0	14,9	G	0,62	95	0,10	80	0	0	14,8	G	0,61	97	0,11	97	0	0	-0,10	G	0,67	70	0	0	0,06	G	0,60	62	0	0	137	0,61	99			17	
HOL840M003129037661	014HO07758	Endoo Command Attention-P-ET	Commander xEarnhardtP	EEUU	Gensur	2015	312	G	0,58	94	0	0	21,7	G	0,58	99	0,15	92	0	0	16,8	G	0,57	99	0,09	95	0	0	-0,12	G	0,61	74	0	0	-1,03	G	0,54	29	0	0	137	0,58	99			13	
HOL840M003133494330	S 629HO18432	BomazYUKON - ET	yoder xmayflower	EEUU	ABS	2015	338	G	0,57	96	0	0	19,0	G	0,57	98	0,10	80	0	0	16,5	G	0,56	98	0,08	93	0	0	-0,24	G	0,60	90	0	0	0,02	G	0,52	61	0	0	137	0,57	99			8	
HOLCANM000012464192	0200HO10926	SILVERRRIDGE VPHONE	DUKE xSUPERSHOT	Canada	Semex - Ihurralde	2016	608	G	0,51	99	0	0	20,1	G	0,51	99	-0,02	29	0	0	23,7	G	0,50	99	0,05	82	0	0	-0,19	G	0,58	85	0	0	-1,78	G	0,50	12	0	0	137	0,50	99			45	
113535		Tralee MintRAVEN S3F	Mintedition xRave	Nueva Zelanda	Procreo	2012	-225	M	0,64	50	0	0	14,1	M	0,64	94	0,33	99	0	0	5,72	M	0,58	76	0,20	99	0	0	0,00	M	0,69	48	0	0	0,90	M	0,52	82	0	0	137	0,61	99	121	36	1	16,8
201225	007HO12255	Welcome SsPeterpan-ET	Supersire xBookem	EEUU	Selecta	2012	495	M	0,69	99	0	0	25,1	M	0,69	99	0,10	80	0	0	20,3	M	0,69	99	0,05	82	0	0	-0,10	M	0,78	70	0	0	-1,74	M	0,67	13	0	0	136	0,69	99	1260	203	2	18
HOL840M003008328663	007HO11373	RobustBiggie-ET	ROBUST XPLANET	EEUU	Selecta	2011	347	M	0,64	96	0	0	21,9	M	0,64	99	0,13	88	0	0	17,9	M	0,64	99	0,09	95	0	0	-0,17	M	0,71	82	0	0	-1,47	M	0,56	18	0	0	136	0,64	99	148	85	1	12
HOLNZLM000000113117	113117	Greenwell Sh Bomber	Holmex xMintEdition	Nueva Zelanda	Procreo	2012	-126	M	0,65	50	0	0	7,6	M	0,65	79	0,18	95	0	0	6,7	M	0,58	80	0,16	99	0	0	-0,12	M	0,75	74	0	0	2,15	M	0,57	96	0	0	136	0,61	99	1133	424	1	14
HOLDEUM000538895038	288H000169	WILLSBRO KL ECLAIR	LANCOMEXNUMERO UNO	Aleman	Gensur	2015	515	G	0,59	99	0	0	16,5	G	0,59	97	-0,02	29	0	0	21,7	G	0,60	99	0,06	86	0	0	-0,13	G	0,67	75	0	0	-1,54	G	0,59	16	0	0	136	0,60	99			30	
204616	011HO11813	PeakAlatohot-ET	Alatohot xMoutthen	EEUU	Alta Genetics	2015	208	G	0,59	85	0	0	18,1	G	0,59	98	0,15	92	0	0	15,2	G	0,58	98	0,12	98	0	0	-0,32	G	0,61	96	0	0	-0,97	G	0,52	31	0	0	136	0,59	99			11/8,45	
204051	29HO18218	SEAGULL-BAY DIGNIFIED-ET	TROY X JACEY	EEUU	ABS/Prolesa	2015	258	G	0,59	90	0	0	16,6	G	0,59	97	0,11	83	0	0	15,7	G	0,58	98	0,10	96	0	0	-0,21	G	0,61	87	0	0	-0,38	G	0,54	49	0	0	136	0,59	99			15	
HOL840M003129037649	001HO11915	Mr Power Chili Pepper-P-ET	Powerball-PxSupersire	EEUU	Cri	2015	347	G	0,58	96	0	0	10,5	G	0,58	88	-0,02	29	0	0	17,7	G	0,57	99	0,09	95	0	0	-0,20	G	0,61	86	0	0	-0,14	G	0,53	56	0	0	136	0,58	99			15	
HOL840M003126003464	7HO12876	RIVAL-RE POWER TOOL-P-ET	POWERBALL-PX SUPERSIRE	EEUU	Selecta/Prolesa	2015	363	G	0,58	97	0	0	14,8	G	0,58	95	0,03	53	0	0	17,6	G	0,57	99	0,08	93	0	0	-0,10	G	0,61	70	0	0	-0,17	G	0,52	55	0	0	136	0,58	99			12,07	
204052	029HO18343	MEDLEY-ET	YODER xBALISTO	EEUU	ABS	2015	478	G	0,57	99	0	0	21,8	G	0,57	99	0,07	70	0	0	18,9	G	0,56	99	0,04	76	0	0	-0,20	G	0,61	86	0	0	-0,49	G	0,53	45	0	0	136	0,57	99			70	
203887	NZDWMH-13-20	Lornlae Ebo Driftwood	EdwardsBanq XLornlae	Nueva Zelanda	Procreo/Prolesa	2013	-20	M	0,59	50	0	0	5,4	M	0,58	70	0,09	77	0	0	9,9	M	0,51	90	0,15	99	0	0	0,09	M	0,62	27	0	0	1,46	M	0,45	90	0	0	136	0,55	99	124	28	1	16,78
729539557		Weelder EMPIRE	Bravo xEsmonique	Holanda	Procreo	2015	139	G	0,60	75	0	0	19,1	G	0,6	98	0,20	97	0	0	13,5	G	0,60	96	0,13	99	0	0	-0,51	G	0,65	99	0	0	-0,81	M	0,58	36	0	0	136	0,60	99			20	
HOLNZLM000000110521	110521	Ambzed Balls OAKLEY S1F	Frostman X	Nueva Zelanda	Procreo	2009	180	M	0,65	81	0	0	12,0	M	0,66	91	0,08	74	0	0	11,8	M	0,59	94	0,08	93	0	0	0,09	M	0,76	27	0	0	2,01	M	0,58	95	0	0	135	0,62	99	1824	373	1	8,90
HOLNLDM000944173169		Delta WIFI	Fanatic XDelta	Holanda	Procreo	2014	73	G	0,62	64	0	0	19,3	G	0,62	98	0,24	98	0	0	10,9	G	0,62	92	0,12	98	0	0	-0,23	G	0,66	89	0	0	0,12	G	0,60	64	0	0	135	0,62	99			12	
200060	250HO01049	GenerativosLIQUID GOLD	BOULDER XPLANET	Canada	Generations	2011	52	M	0,74	60	0	0	16,0	M	0,75	96	0,21	97	0	0	12,2	M	0,75	94	0,15	99	0	0	-0,31	M	0,84	95	0	0	-0,94	M	0,75	32	0	0	135	0,75	99	1606	680	7	13
205971	S 203HO01468	Mr Mogul DELTA 1427-ET	Mogul xROBUST	EEUU	Gensur	2013	427	M	0,70	98	0	0	25,4	M	0,71	99	0,14	90	0	0	16,8	M	0,71	99	0,04	76	0	0	-0,14	M	0,80	77	0	0	0,02	M	0,72	61	0	0	135	0,71	99	2002	294	2	90
201347	S 29HO17518	TAG-LANE MILKSHAKE	MOGUL X O MAN	EEUU	ABS	2012	201	M	0,65	84	0	0	20,1	M	0,65	99	0,19	96	0	0	12	M	0,65	94	0,08	93	0	0	-0,23	M	0,71	89	0	0	0,92	M	0,52	82	0	0	135	0,66	98	209	80	1	23
201864	001HO11371	Bo-Irish Mrioe Carlino-ET	Maurice xRobust	EEUU	Cri Uruguay/Prolesa	2013	80	M	0,64	65	0	0	18,0	M	0,64	98	0,22	98	0	0	11,1	M	0,64	93	0,12	98	0	0	-0,22	M	0,69	88	0	0	0,10	M	0,45	63	0	0	135	0,65	99	205	56	1	18/10,86
HOL840M003124651498	001HO12658	Co-Op Troy Leodux-ET	TroyxSuper	EEUU	Cri	2014	133	G	0,62	74	0	0	7,9	G	0,62	80	0,05	62	0	0	13	G	0,61	96	0,12	98	0	0	-0,25	G	0,67	91	0	0	0,58	G	0,61	75	0	0	135	0,61	99			15/38	
HOLDEUM000539040496	198HO02078	Samover-ET	Silver xGalaxy	EEUU	Gensur																																										

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE
 G: evaluación genómica, sin hijas
 ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Países	Precio U\$S								
HOL840M003134408311	029HO18615	MCCARTHY	MODESTYxROBUST	EEUU	ABS / Prolesa	2016	113	G	0,56	71	0	0	22,1	G	0,56	99	0,26	99	0	0	12	G	0,55	94	0,12	98	0	0	-0,21	G	0,58	87	0	0	-0,90	G	0,51	33	0	0	134	0,56	98		12/9,05		
HOL840M003134408483	029HO18675	SUMPTER- ET	SUPERFLYxMOSTROSS	EEUU	ABS - ZiteraySA	2016	312	G	0,56	94	0	0	21,1	G	0,56	99	0,14	90	0	0	14,8	G	0,55	97	0,06	86	0	0	-0,19	G	0,57	85	0	0	-0,06	G	0,50	59	0	0	134	0,56	98		9,5		
HOL840M003125079219	1HO11676	NO-FLAASTOUND- ET	STOIC X DENIM	EEUU	Prolesa / Cri Uruguay	2014	294	G	0,53	93	0	0	13,2	G	0,53	93	0,04	57	0	0	15,2	G	0,53	98	0,08	93	0	0	-0,14	G	0,60	77	0	0	0,41	G	0,53	71	0	0	134	0,53	98		7,24 / 15		
HOLN2LM000000114041	114041	MITCHELLSKEHUSTLER	HERO x DRACO	HOLANDA	PROCROE/PROLESA	2013	-98	M	0,56	50	0	0	13,9	M	0,56	94	0,26	99	0	0	6,2	M	0,48	78	0,14	99	0	0	0,05	M	0,57	36	0	0	1,84	M	0,39	94	0	0	134	0,52	98		11		
HOLN2LM000878334760	NL878334760	AH VITESSE	Gravity X Delta	Holanda	Proeroe	2012	159	M	0,73	78	0	0	15,7	M	0,73	96	0,14	90	0	0	13,8	M	0,74	96	0,12	98	0	0	-0,02	M	0,81	52	0	0	-0,90	M	0,74	33	0	0	134	0,74	98	6990	2472	4	13
HOLN2LM000000110550	110550	Maire Oman FRANKLIN	Justice X Famous	Nueva Zelanda	Proeroe	2009	276	M	0,66	92	0	0	8,1	M	0,66	81	-0,02	29	0	0	14,7	M	0,60	97	0,08	93	0	0	0,06	M	0,77	33	0	0	0,86	M	0,60	81	0	0	133	0,63	98	4185	700	1	7,20
S001817	107015	Greenwell Md BRUTUS	Macfarlanes Dauntless	Nueva Zelanda	Gensur	2006	1	M	0,91	50	191	15	3,4	M	0,87	59	0,05	62	89	10	8,6	M	0,88	87	0,13	99	89	10	-0,04	M	0,85	57	84	10	2,20	M	0,70	96	0	0	133	0,90	98	36475	5122	3	10
198050	007HO11700	De-Su RBMOONRAY 11038- ET	ROBUST X PLANET	EEUU	Selecta	2011	382	M	0,76	97	0	0	27,3	M	0,76	99	0,19	96	0	0	16,2	M	0,77	98	0,05	82	0	0	0,06	M	0,82	33	0	0	-1,23	M	0,77	24	0	0	133	0,77	98	1585	339	3	7,5
201776	110006	Bagworth PF GRANDEUR	Frostman X	Nueva Zelanda	Gensur	2009	-76	M	0,76	50	0	0	13,7	M	0,76	94	0,24	98	0	0	6	M	0,73	77	0,12	98	0	0	-0,02	M	0,79	52	0	0	2,04	M	0,76	95	0	0	133	0,74	98	10324	2199	3	12
204031	001HO11048	SPRUCE-HAVEN STOIC-ET	EPIC X TIGGER	EEUU	Cri	2012	433	M	0,70	98	0	0	12,0	M	0,7	91	-0,04	21	0	0	19,6	M	0,70	99	0,07	90	0	0	-0,31	M	0,80	95	0	0	-1,43	M	0,74	19	0	0	133	0,70	98	10379	420	2	25
198533	250HO00987	GENERATION NEMO-ET	MON O MAN X TOYSTORY	Canadá	Generations	2010	190	M	0,66	83	0	0	6,5	M	0,66	75	0,00	39	0	0	13,3	M	0,66	96	0,10	96	0	0	0,14	M	0,71	18	0	0	0,93	M	0,59	83	0	0	133	0,66	98	85	56	1	9
205958	007HO13094	Sterling TRENTON-ET	VALLEY X ROBUST	EEUU	Selecta	2013	131	M	0,65	74	0	0	19,8	M	0,65	99	0,22	98	0	0	12,6	M	0,65	95	0,12	98	0	0	-0,32	M	0,71	96	0	0	-1,29	M	0,51	22	0	0	133	0,66	98	269	74	1	14
HOL840M003128769264	250HO13382	1STCLASS FEDERAL- ET	1STCLASS X MOONRAY	EEUU	Generations	2015	175	G	0,62	81	0	0	17,7	G	0,62	98	0,16	93	0	0	12,1	G	0,62	94	0,09	95	0	0	-0,17	G	0,67	82	0	0	0,18	G	0,61	65	0	0	133	0,62	98		11		
204361	011HO11747	No-Fla Altaexemplar-ET	Altagenuity x Supersire	EEUU	Alta Genetics	2015	345	G	0,61	96	0	0	17,8	G	0,61	98	0,08	74	0	0	15,5	G	0,59	98	0,06	86	0	0	-0,25	G	0,64	91	0	0	0,05	G	0,58	62	0	0	133	0,60	98		25		
HOLUSAM000074186134	001HO11670	TRIPLECROWN GATEDANCER-ET	1STCLASS x SUPERSIRE	EEUU	CRI	2014	297	G	0,61	93	0	0	20,2	G	0,61	99	0,14	90	0	0	15,1	G	0,60	98	0,07	90	0	0	-0,28	G	0,66	93	0	0	-0,66	G	0,60	40	0	0	133	0,60	98		27		
203921	112035	CARSONS MECCA PULSE SIF	ELSTO MECCA X	Nueva Zelanda	Gensur	2011	-95	M	0,64	50	0	0	4,3	M	0,64	64	0,11	83	0	0	6,5	M	0,56	79	0,14	99	0	0	-0,11	M	0,76	72	0	0	2,46	M	0,57	97	0	0	133	0,59	98	2057	866	1	24
204545	011HO11663	De-Su Alta sublime TR	Balisto x Supersire	EEUU	Alta Genetics	2014	299	G	0,59	93	0	0	18,9	G	0,59	98	0,12	86	0	0	16,5	G	0,58	98	0,09	95	0	0	-0,23	G	0,62	89	0	0	-1,71	G	0,55	13	0	0	133	0,59	98		16		
HOLDEU000359296720	198HO02097	Rr Bugatti-ET	Battlecryx	EEUU	Gensur	2016	241	G	0,59	89	0	0	19,6	G	0,59	98	0,16	93	0	0	13,9	G	0,59	97	0,08	93	0	0	-0,41	G	0,63	98	0	0	-0,49	G	0,57	45	0	0	133	0,59	98		12		
201368	S 529HO17784	LARCREST COLLUDE-ET	BALISTO X ROBUST	EEUU	ABS	2014	241	M	0,58	89	0	0	17,1	M	0,58	97	0,12	86	0	0	15,6	M	0,58	98	0,11	97	0	0	-0,34	M	0,58	97	0	0	-1,49	G	0,61	17	0	0	133	0,58	98	83	36	1	11/25
HOLN2LM000000113084	113084	LIGHTBURN DH HARLEES3F	HARLEQUIN X JHGG-10-39	Nueva Zelanda	Gensur	2012	-2	M	0,62	50	0	0	7,1	M	0,62	77	0,10	80	0	0	8,8	M	0,54	87	0,13	99	0	0	0,13	M	0,71	20	0	0	1,38	M	0,50	89	0	0	133	0,58	98	279	86	1	12
206078	0200HO10707	PROGENESIS MUSTANG	SUPERSHOT x DEFENDER	Canadá	Semex- Ihurralde	2015	314	G	0,58	94	0	0	16,5	G	0,58	97	0,08	74	0	0	14,8	G	0,57	97	0,06	86	0	0	-0,28	G	0,61	93	0	0	0,29	G	0,53	68	0	0	133	0,58	98		15		
205430	014HO07852	Tiger-Lily Shot Oxford-ET	Supershot x Mogul	EEUU	Gensur	2016	266	G	0,58	91	0	0	17,0	G	0,58	97	0,11	83	0	0	14,7	G	0,57	97	0,08	93	0	0	-0,35	G	0,60	97	0	0	-0,33	G	0,53	50	0	0	133	0,58	98		18		
HOLUSAM000073953505	S 29HO18383	BOMAZ YOSH-ET	YODER x ALTAEMBASSY	EEUU	ABS	2015	213	G	0,57	85	0	0	26,1	G	0,57	99	0,26	99	0	0	12,3	G	0,56	95	0,07	90	0	0	-0,25	G	0,60	91	0	0	-0,47	G	0,53	46	0	0	133	0,57	98		30		
HOL840M003132117152	29HO18480	Pine-Tree MATVEY-E	MODEST Y x SUPERSIRE	EEUU	ABS	2016	349	G	0,57	96	0	0	15,3	G	0,57	96	0,04	57	0	0	16,3	G	0,56	98	0,07	90	0	0	0,00	G	0,59	48	0	0	-0,44	G	0,52	47	0	0	133	0,57	98		7,5		
HOL840M003133743229	0200HO10847	MELARRY ALLTIME-ET	MODESTY x AHEAD	EEUU	Semex- Ihurralde	2016	271	G	0,56	91	0	0	18,4	G	0,56	98	0,12	86	0	0	14	G	0,55	97	0,07	90	0	0	-0,05	G	0,58	60	0	0	0,09	G	0,50	63	0	0	133	0,56	98		25		
205409	112063	PADRUUTS GB TOPNOTCH	GOLDEN BOY x ELSTO	Nueva Zelanda	Gensur	2011	76	M	0,60	65	0	0	8,8	M	0,6	83	0,09	77	0	0	9,5	M	0,53	89	0,10	96	0	0	-0,03	M	0,66	55	0	0	1,89	M	0,49	94	0	0	133	0,56	98	117	57	1	16
113520		Maire Mint GERONIMO	Edinson x Gabriella	Nueva Zelanda	Proeroe	2012	157	M	0,62	78	0	0	16,9	M	0,61	97	0,16	93	0	0	10,6	M	0,55	92	0,08	93	0	0	-0,05	M	0,66	60	0	0	1,14	M	0,48	86	0	0	132	0,58	98	109	28	1	16
HOLN2LM000000111508		Waiau Mint Thadius 3sf	airmont Mint Edition X Waieu Meadow	Nueva Zelanda	Proeroe	2010	-68	M	0,67	50	0	0	10,4	M	0,67	88	0,19	96	0	0	7,35	M	0,60	82	0,14	99	0	0	0,12	M	0,77	22	0	0	1,14	M	0,60	86	0	0	132	0,63	98	5439	746	1	6,30
HOLN2LM000000110547	110547	Ambazd Firenze RICAMO 3SF	Firenze X	Nueva Zelanda	Proeroe	2009	94	M	0,64																																						

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE
 G: evaluación genómica, sin hijas
 ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Paises	Precio U\$S								
HOL840M003124720360	S 29HO17964	SEAGULL-BAY-MJ SOLARIS-ET	SUPER SIRE x NUMERO UNO	EEUU	ABS - Ziteray SA	2014	283	G	0,63	92	0	0	16,9	G	0,63	97	0,10	80	0	0	13,9	G	0,62	97	0,06	86	0	0	-0,17	G	0,68	82	0	0	0,08	G	0,61	63	0	0	131	0,63	97	23			
HOL840M003126822845	US3126822845	Peak Amplify	SKYLINE X MOGUL	EEUU	PROCREO/PROLESA	2014	279	G	0,61	92	0	0	17,5	G	0,61	97	0,11	83	0	0	14,9	G	0,61	97	0,08	93	0	0	0,20	G	0,66	11	0	0	-1,17	G	0,61	25	0	0	131	0,61	97	9,9			
S001790	S 007HO11351	Seagull-Bay SUPER SIRE - ET	ROBUST X PLANET	EEUU	Selecta	2010	347	G	0,64	96	18	4	21,7	G	0,63	99	0,13	88	18	4	16,1	G	0,60	98	0,07	90	18	4	-0,09	G	0,53	68	18	4	-1,67	M	0,87	14	0	0	131	0,60	97	70			
S001790	007HO11351	SEAGULL-BAY SUPER SIRE-ET	ROBUST x PLANET	EEUU	Selecta	2010	347	G	0,64	96	18	4	21,7	G	0,63	99	0,13	88	18	4	16,1	G	0,60	98	0,07	90	18	4	-0,09	G	0,53	68	18	4	-1,67	M	0,87	14	0	0	131	0,60	97	60			
205656	0200HO10612	CLAYNOOK FELIX	SUPER SHOT x MCCUTCHEEN	Canadá	Semex - Ihurralde	2015	342	G	0,58	96	0	0	12,5	G	0,58	92	0,01	43	0	0	15,7	G	0,57	98	0,06	86	0	0	-0,23	G	0,61	89	0	0	-0,01	G	0,54	60	0	0	131	0,58	97	16			
REDNLD M000664428633	29HO17404	CONAN PP RED	LAZAR P X BALISTO	INGLATERRA	ABS / Prolesa	2016	130	G	0,56	74	0	0	13,8	G	0,56	94	0,13	88	0	0	12,2	G	0,55	94	0,11	97	0	0	-0,42	G	0,57	99	0	0	-0,60	G	0,51	42	0	0	131	0,56	97	12/9,66			
202277	112054	BAGWORTH SH KEEPSAKE S2F	SAVANNAHS X BAGWORTH	Nueva Zelanda	Gensur	2011	151	M	0,59	77	0	0	11,9	M	0,59	91	0,09	77	0	0	10,1	M	0,52	91	0,07	90	0	0	-0,15	M	0,64	79	0	0	1,74	M	0,48	93	0	0	131	0,55	97	93	42	1	20
HOL840M003013177246	151HO03101	Edg Pre Stanley 25021-ET	PREDESTINE X EPIC	EEUU	Gensur	2013	97	G	0,54	68	0	0	15,2	G	0,54	96	0,17	94	0	0	11,2	G	0,54	93	0,12	98	0	0	-0,18	G	0,61	83	0	0	-0,58	G	0,53	43	0	0	131	0,54	97	12			
206889	0200HO10811	ENDCO CITATION-ET	SPRING X PREDESTINE	EEUU	Semex - Ihurralde	2015	306	G	0,53	94	0	0	18,2	G	0,53	98	0,10	80	0	0	14,2	G	0,53	97	0,06	86	0	0	-0,10	G	0,60	70	0	0	-0,22	G	0,52	54	0	0	131	0,53	97	10			
HOL840M003014466165	3014466165	Peak Jerod ABEL-ET	Jerod X Mogul	EEUU	Procreo	2014	187	G	0,62	82	0	0	19,2	G	0,62	98	0,18	95	0	0	11,2	G	0,62	93	0,07	90	0	0	-0,27	G	0,67	93	0	0	0,18	G	0,61	65	0	0	130	0,62	97	14			
198175	029HO16909	Largest COMMANDER - ET	MOGUR X OBSERVER	EEUU	ABS	2012	357	M	0,76	96	0	0	22,2	M	0,77	99	0,13	88	0	0	16,1	M	0,77	98	0,06	86	0	0	-0,21	M	0,84	87	0	0	-1,80	M	0,77	11	0	0	130	0,77	97	2459	1072	9	13
S001921	029HO16888	Seagull - Bay MVP - ET	MOGUL X PLANET	EEUU	ABS	2012	111	M	0,76	71	0	0	19,0	M	0,76	98	0,22	98	0	0	11,3	M	0,76	93	0,11	97	0	0	-0,12	M	0,84	74	0	0	-1,09	M	0,79	27	0	0	130	0,76	97	2490	639	5	15
200931	001HO09853	Co-Op Freddie Sobieski	Freddie x Lynch	EEUU	Cri	2009	205	M	0,69	85	0	0	14,5	M	0,69	95	0,10	80	0	0	10,5	M	0,69	91	0,05	82	0	0	-0,02	M	0,79	52	0	0	1,72	M	0,76	93	0	0	130	0,69	97	3032	592	2	7,5
HOLUSAM000069912694	1HO10579	Cop-Op Robust YOOHOO - ET	ROBUST X ENCINO	EEUU	Cri	2011	167	M	0,69	79	0	0	12,0	M	0,69	91	0,09	77	0	0	10,1	M	0,69	91	0,07	90	0	0	-0,07	M	0,79	64	0	0	1,53	M	0,76	91	0	0	130	0,69	97	5829	690	1	10
HOLUSAM000072596580	011HO11443	Farnear Alabingo-ET	Moutthen x Observer	EEUU	Alta Genetics	2013	383	M	0,67	97	0	0	11,1	M	0,67	90	-0,03	25	0	0	16,9	M	0,67	99	0,06	86	0	0	-0,28	M	0,70	93	0	0	-0,55	M	0,40	44	0	0	130	0,69	97	182	71	2	8
202281	014HO07451	J-Mor Ss Hunk-ET	Supersire x Man-O-Man	EEUU	Gensur	2013	312	M	0,64	94	0	0	16,1	M	0,64	97	0,07	70	0	0	15,2	M	0,64	98	0,07	90	0	0	-0,18	M	0,69	83	0	0	-1,05	M	0,49	28	0	0	130	0,65	97	203	55	1	13
HOLUSAM000071753195	1HO11344	RIVER-BRIDGE BRMTR YARDAGE	BAROMETER X ROBUST	EEUU	Cri Uruguay / Prolesa	2013	150	M	0,64	77	0	0	11,7	M	0,64	91	0,09	77	0	0	11,2	M	0,64	93	0,09	95	0	0	-0,25	M	0,68	91	0	0	0,39	M	0,43	69	0	0	130	0,65	97	229	55	1	12/9,05
HOL840M003126539666	001HO12800	CRIDGE Troy Gage-ET	Troy x Robust	EEUU	Cri	2014	199	G	0,62	84	0	0	16,9	G	0,62	97	0,14	90	0	0	11,6	G	0,61	94	0,07	90	0	0	-0,16	G	0,67	80	0	0	0,03	G	0,61	63	0	0	130	0,61	97	17			
HOLNZL M000000113014	113014	SPRING TRALEE BOSS-ET	OVATION x BANGLE-ET	Nueva Zelanda	Gensur	2012	-97	M	0,64	50	0	0	3,2	M	0,65	58	0,10	80	0	0	5,7	M	0,57	76	0,13	99	0	0	-0,12	M	0,76	74	0	0	2,33	M	0,59	97	0	0	130	0,60	97	3235	968	1	18
206074	0200HO10599	CLAYNOOK FLUTE	SUPER SHOT x MCCUTCHEEN	Canadá	Semex - Ihurralde	2015	439	G	0,58	99	0	0	16,4	G	0,58	97	0,01	43	0	0	17,1	G	0,57	99	0,04	76	0	0	-0,14	G	0,61	77	0	0	-0,72	G	0,54	38	0	0	130	0,58	97	14			
205956	011HO11765	Sph Altargada TV	Supershot x Numero Uno	EEUU	Alta Genetics	2015	333	G	0,58	95	0	0	12,6	G	0,58	92	0,01	43	0	0	15,3	G	0,57	98	0,06	86	0	0	-0,20	G	0,61	86	0	0	-0,11	G	0,53	57	0	0	130	0,58	97	16			
HOLCANM000109786581	0200HO10787	SILVERSTREAM POWERTRAIN	SUPERMAN x MOGUL	Canadá	Semex - Ihurralde	2015	436	G	0,57	99	0	0	21,4	G	0,57	99	0,08	74	0	0	17,3	G	0,56	99	0,04	76	0	0	-0,09	G	0,60	68	0	0	-1,54	G	0,52	16	0	0	130	0,57	97	16			
HOL840M003135301237	0200HO10871	RONLEE FREEDOM-ET	MODESTY x BALISTO	EEUU	Semex - Ihurralde	2016	422	G	0,56	98	0	0	18,3	G	0,56	98	0,05	62	0	0	16,2	G	0,55	98	0,03	69	0	0	-0,25	G	0,57	91	0	0	-0,46	G	0,50	46	0	0	130	0,56	97	29			
HOLCANM000012371249	0200HO10922	WESTCOAST ADLIB	BOASTFUL x SUPERSHOT	Canadá	Semex - Ihurralde	2016	312	G	0,53	94	0	0	13,6	G	0,53	94	0,04	57	0	0	13,8	G	0,52	96	0,05	82	0	0	-0,29	G	0,60	94	0	0	0,59	G	0,52	76	0	0	130	0,52	97	14			
HOLNZL M000922820786	NL922820786	Lowlands DEBARK	Bookem X Delta	Holanda	Procreo	2015	198	G	0,60	84	0	0	5,4	G	0,6	70	-0,02	29	0	0	14,1	G	0,60	97	0,11	97	0	0	-0,18	G	0,67	83	0	0	-0,58	G	0,60	43	0	0	130	0,60	97	13			
HOLNZL M000000108648	108648	Glenmead NHF PATER	Fluke X Glenmead	Nueva Zelanda	Procreo	2007	24	M	0,65	55	0	0	10,3	M	0,66	88	0,14	90	0	0	6,87	M	0,59	81	0,09	95	0	0	0,00	M	0,76	48	0	0	2,12	M	0,59	96	0	0	129	0,62	97	3065	528	1	13
HOL840M003128769111	3128769111	Peak CHUCK-ET	Supershot X Marquise	EEUU	Procreo	2015	288	G	0,62	93	0	0	9,8	G	0,62	86	0,00	39	0	0	14,9	G	0,62	97	0,08	93	0	0	-0,29	G	0,67	94	0	0	-0,49	G	0,61	45	0	0	129	0,62	97	16			
REDNLD M000543312099	NL543312099	De Vrendt DEPUTY	IDEAL XLAWN BOY P-RED	Holanda	Procreo	2011	-26	M	0,74	50	0	0	10,5	M	0,74	88	0,17	94	0	0	10,1	M	0,74	91	0,16	99	0	0	-0,21	M	0,82	87	0	0	-1,50	M	0,75	17	0	0	129	0,74	97	1394	698	3	12,50
HOLNZL M000000108590	108590	RhosMhor Tef SHAD OW SIF	Firenze X Shadow	Nueva Zelanda	Procreo	2007	53	D	0,72	60	31	3	7,7	D																																	

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE
 G: evaluación genómica, sin hijas
 ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Paises	Precio U\$S								
197788	011HO11192	Sandy-Valley Altasilver-ET	Altaiota xPlanet	EEUU	Alta Genetics	2011	471	M	0,76	99	0	0	20,0	M	0,75	99	0,05	62	0	0	16,8	M	0,77	99	0,02	61	0	0	-0,12	M	0,84	74	0	0	-0,79	M	0,83	36	0	0	128	0,76	96	4739	804	7	7,5
201770	110049	Savannahs HF HAMMER	HigginsFormatX	Nueva Zelanda	Gensur	2009	-142	M	0,76	50	0	0	7,9	M	0,76	80	0,19	96	0	0	4,1	M	0,73	68	0,13	99	0	0	-0,18	M	0,80	83	0	0	1,66	M	0,79	92	0	0	128	0,74	96	14900	3507	3	13
S001741	108187	Whinlea GN EXPRESS-ET	NAUTILUS X PALADIUM	Nueva Zelanda	Gensur	2007	-193	0,74	50	47	4	5,8	0,72	72	0,19	96	38	3	3,7	0,70	66	0,15	99	38	3	-0,12	0,58	74	38	4	1,55	M	0,61	91	0	0	128	0,72	96				8				
199588	0200HO03930	COOKIECUTTER HATHAWAY-ET	SUPERSONIC xMAN-O-MAN	EEUU	Semex- lthurralde	2012	227	M	0,70	87	0	0	11,3	M	0,7	90	0,05	62	0	0	12,4	M	0,70	95	0,07	90	0	0	-0,19	M	0,77	85	0	0	0,14	M	0,64	64	0	0	128	0,70	96	283	184	2	10
HOLUSAM000072044165	001HO11329	Morningview Aftershock-ET	Galaxy xBookem	EEUU	Cri	2013	401	M	0,65	98	0	0	13,5	M	0,65	94	-0,01	34	0	0	16,9	M	0,65	99	0,05	82	0	0	-0,14	M	0,70	77	0	0	-1,07	M	0,45	28	0	0	128	0,66	96	267	92	1	12
200939	0200HO06656	COMESTAR SIMPLE PLAN	SUPER SIRE xPLANET	Canadá	Semex- lthurralde	2013	522	M	0,64	99	0	0	18,1	M	0,64	98	0,00	39	0	0	19	M	0,64	99	0,03	69	0	0	-0,08	M	0,68	66	0	0	-1,72	M	0,50	13	0	0	128	0,65	96	154	76	1	8
HOLUSAM000071813114	029HO16939	CAPTIVATE	MOGUL X TRIGGER	EEUU	ABS/Prolesa	2012	284	M	0,63	92	0	0	20,4	M	0,63	99	0,15	92	0	0	13,7	M	0,63	96	0,06	86	0	0	-0,32	M	0,66	96	0	0	-1,37	M	0,50	20	0	0	128	0,64	96	105	49	1	7,5/6,04
205972	112029	EDWARDS FM ORION-ET S3F	FAIRMONT X FHJL-03-28	Nueva Zelanda	Gensur	2011	-111	M	0,66	50	0	0	0,3	M	0,67	41	0,06	66	0	0	6,1	M	0,60	78	0,15	99	0	0	0,15	M	0,77	17	0	0	1,32	M	0,60	89	0	0	128	0,63	96	5168	1394	1	11
HOLNLDM000071458481	6868306	KOSSINKHOEVE JOSCHA	MASSEY X IOTA	Holanda	Reprobon	2014	308	G	0,63	94	0	0	14,3	G	0,63	95	0,05	62	0	0	13,7	G	0,62	96	0,05	82	0	0	-0,32	G	0,68	96	0	0	-0,21	G	0,64	54	0	0	128	0,62	96				9
205397	109061	HAZAE L DRACO MONARCH S3F	DRACO xMATRIX	Nueva Zelanda	Gensur	2008	-37	M	0,65	50	0	0	9,9	M	0,66	87	0,16	93	0	0	6,4	M	0,58	79	0,11	97	0	0	0,21	M	0,77	9	0	0	1,18	M	0,58	87	0	0	128	0,61	96	8262	2039	1	8
HOLNLDM000571956793	205669	HEIDENSKIPSTER MINARDI	MONTEREY X SUPERSIRE	España	Gensan	2016	314	G	0,59	94	0	0	18,9	G	0,59	98	0,11	83	0	0	13,2	G	0,60	96	0,04	76	0	0	-0,24	G	0,66	90	0	0	-0,08	G	0,60	58	0	0	128	0,60	96				15
205669	0200HO10543	BLONDIN GRADUATE	RACER X MOGUL	Canadá	Semex- lthurralde	2014	295	G	0,59	93	0	0	11,2	G	0,6	90	0,01	43	0	0	14,2	G	0,59	97	0,06	86	0	0	-0,28	G	0,63	93	0	0	-0,27	G	0,53	52	0	0	128	0,59	96				15
HOLUSAM000074599935	1HO11910	Cop-Op Aardema OXBOW	AVENGER X MOGUL	EEUU	Cri Uruguayo/Prolesa	2015	247	G	0,60	89	0	0	16,2	G	0,6	97	0,11	83	0	0	12	G	0,59	94	0,06	86	0	0	-0,21	G	0,65	87	0	0	0,23	G	0,59	67	0	0	128	0,59	96				12
HOLGBRM915258200195	029HO17350	CASPER	BOASTFULL X NUMERO UNO	Reino Unido	ABS	2015	82	G	0,58	66	0	0	18,4	G	0,58	98	0,22	98	0	0	8,1	G	0,57	85	0,08	93	0	0	-0,16	G	0,61	80	0	0	0,45	G	0,54	72	0	0	128	0,58	96				6,5
HOL840M003133064298	001HO11990	Co-Op Aardema Jive-ET	Galloway x Morgan	EEUU	Cri	2015	115	G	0,57	71	0	0	11,6	G	0,56	91	0,11	83	0	0	9,6	G	0,56	89	0,08	93	0	0	-0,49	G	0,59	99	0	0	0,69	G	0,51	78	0	0	128	0,57	96				15
HOL840M003135087167	014HO07879	Peak Acceltension-ET	Chevalier x Tango	EEUU	Gensur	2016	331	G	0,56	95	0	0	16,4	G	0,56	97	0,07	70	0	0	15,3	G	0,55	98	0,06	86	0	0	-0,42	G	0,58	99	0	0	-1,26	G	0,51	23	0	0	128	0,56	96				10
HOL840M003136246949	001HO12491	HOLYLAND MODESTY TURANO-ET	MODESTY xPARTYROCK	EEUU	Cri	2016	283	G	0,54	92	0	0	23,0	G	0,54	99	0,18	95	0	0	12,7	G	0,53	95	0,05	82	0	0	-0,22	G	0,57	88	0	0	-0,70	G	0,50	39	0	0	128	0,54	96				25
HOLNZLM000000112564	112564	BusyBrook Me REPO ET	Fairmont X Busy	Nueva Zelanda	Proceo	2011	-176	M	0,62	50	0	0	6,0	M	0,62	72	0,18	95	0	0	3,57	M	0,56	65	0,14	99	0	0	0,13	M	0,67	20	0	0	1,63	M	0,51	92	0	0	127	0,59	95	110	28	1	14
198136	011HO11294	Champion AltaBOOKEL	BOOKEM XMAN-O-MAN	EEUU	Alta Genetics	2012	277	M	0,77	92	0	0	15,1	M	0,77	96	0,08	74	0	0	14,1	M	0,77	97	0,07	90	0	0	-0,10	M	0,85	70	0	0	-1,47	M	0,81	18	0	0	127	0,77	95	3479	901	8	13
205757	001HO11863	Co-Op Renegade-ET	Moutchen x Atwood	EEUU	Cri	2013	340	M	0,68	96	0	0	22,2	M	0,68	99	0,14	90	0	0	13,1	M	0,68	96	0,03	69	0	0	-0,09	M	0,77	68	0	0	-0,52	M	0,64	45	0	0	127	0,68	95	815	244	2	20
201179	007HO11647	S-S-I Snowman Police-ET	Snowman x Planet	EEUU	Selecta	2011	545	M	0,68	99	0	0	18,3	M	0,68	98	-0,01	34	0	0	19,7	M	0,68	99	0,02	61	0	0	-0,25	M	0,77	91	0	0	-2,37	M	0,69	4	0	0	127	0,68	95	972	201	1	11
201866	001HO11063	Wilra Uno Syracuse-ET	Numero Uno x Planet	EEUU	Cri	2012	253	M	0,68	90	0	0	13,4	M	0,68	93	0,06	66	0	0	12,1	M	0,68	94	0,05	82	0	0	-0,12	M	0,77	74	0	0	0,10	M	0,67	63	0	0	127	0,68	95	938	153	1	6,5
197847	011HO11357	Bomaz AltaROBOTO-ET	ROBUST XMAN-O-MAN	EEUU	Alta Genetics	2012	207	M	0,66	85	0	0	16,8	M	0,66	97	0,14	90	0	0	11,6	M	0,66	94	0,07	90	0	0	-0,09	M	0,73	68	0	0	-0,57	M	0,57	43	0	0	127	0,66	95	253	41	1	11
201762	014HO06790	Lars Acres Frankenstein-ET	Freddie x Boliver	EEUU	Gensur	2010	186	M	0,64	82	0	0	18,4	M	0,64	98	0,17	94	0	0	11,1	M	0,64	93	0,07	90	0	0	-0,18	M	0,69	83	0	0	-0,65	M	0,54	40	0	0	127	0,65	95	101	59	1	9
HOLUSAM000073953429	202HO01610	Bomaz Purity-ET	Pure x Altaoak	EEUU	Gensur	2015	261	G	0,61	90	0	0	15,2	G	0,61	96	0,09	77	0	0	13,9	G	0,61	97	0,07	90	0	0	-0,21	G	0,66	87	0	0	-1,30	G	0,60	22	0	0	127	0,61	96				14
204034	29HO18091	AURORA HOME BREW	YODER X UNO	EEUU	ABS	2014	130	G	0,59	74	0	0	25,5	G	0,59	99	0,30	99	0	0	8	G	0,58	85	0,05	82	0	0	-0,12	G	0,61	74	0	0	0,19	G	0,53	66	0	0	127	0,59	95				6
HOLCANM000108502591	250HO1145	BRABANTDALE ROCKWELL	Headliner x Oman Rodet	Canadá	Generations/prolesa	2013	87	G	0,59	67	0	0	11,1	G	0,59	90	0,12	86	0	0	11,6	G	0,58	94	0,13	99	0	0	-0,04	G	0,62	57	0	0	-1,71	G	0,56	13	0	0	127	0,58	95				12,67
HOLUSAM000074260987	001HO11955	Hartford Josp Beyond-ET	JOSUPER X MAURICE	EEUU	Cri	2015	413	G	0,57	98	0	0	15,9	G	0,57	96	0,02	48	0	0	15,9	G	0,56	98	0,03	69	0	0	-0,31	G	0,60	95	0	0	-0,80	G	0,53	36	0	0	127	0,57	95				28
202530	182HO838																																														

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE
 G: evaluación genómica, sin hijas
 ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Paises	Precio U\$S								
204242	NL640236663	Delta PALOMA	Delta Direct X Delta Pippa	Holanda	Procreo / Prolesa	2013	-61	G	0,57	50	0	0	5,8	G	0,57	72	0,12	86	0	0	7,4	G	0,58	83	0,14	99	0	0	-0,05	M	0,49	60	0	0	-0,06	G	0,59	59	0	0	126	0,57	95		10,26		
206072	0200HO10546	BOLDIVEXERCISE	LITTLETON x MOGUL	Canadá	Semex - Ihurralde	2015	448	G	0,57	99	0	0	22,2	G	0,56	99	0,09	77	0	0	16,7	G	0,56	99	0,03	69	0	0	0,00	G	0,61	48	0	0	-1,92	G	0,54	10	0	0	126	0,56	95		14		
205445	014HO07589	Ariwami Defender Delbert-ET	Defender x Robust	EEUU	Gensur	2014	88	G	0,55	67	0	0	14,3	G	0,55	95	0,16	93	0	0	9,8	G	0,55	90	0,10	96	0	0	-0,16	G	0,63	80	0	0	-0,89	G	0,56	33	0	0	126	0,55	95		10		
S001840	566HO01185	Hendel BJORN - ET	BOLTON X O MAN	EEUU	Reproductores	2007	303	M	0,58	94	11	5	4,3	G	0,52	64	-0,09	7	10	5	14,4	G	0,52	97	0,06	86	10	5	-0,05	M	0,54	60	10	5	-0,16	M	0,65	56	0	0	126	0,53	94		13		
HOLUSAM000069998018	M000069998018	Windsor-Manor MN ZMASTER	MAN-O-MAN X SHOTTLE	EEUU	Procreo	2011	0,2	M	0,65	50	0	0	9,6	M	0,65	86	0,14	90	0	0	7,35	M	0,65	83	0,11	97	0	0	-0,34	M	0,69	97	0	0	0,39	M	0,54	71	0	0	126	0,66	95	117	31	1	15
REDNLD000680287904	NL680287904	Delta TICKET	Colorado X Teuntje	Holanda	Procreo	2014	79	G	0,60	65	0	0	5,3	G	0,6	69	0,04	57	0	0	9,54	G	0,61	89	0,10	96	0	0	-0,20	G	0,66	86	0	0	0,13	G	0,59	64	0	0	125	0,61	94		14		
HOLUSAM000071703325	71703325	Welcom Moulthet CASE	Moulthet X Manoman	EEUU	Procreo	2012	36	M	0,65	57	0	0	10,8	M	0,65	89	0,14	90	0	0	8,1	M	0,65	85	0,10	96	0	0	-0,22	M	0,73	88	0	0	-0,01	M	0,55	60	0	0	125	0,66	94	347	41	1	9,50
HOLUSAM000071703325	S 71703325	Welcom Moulthet CASE	Moulthet X Manoman	EEUU	Procreo	2012	36	M	0,65	57	0	0	10,8	M	0,65	89	0,14	90	0	0	8,1	M	0,65	85	0,10	96	0	0	-0,22	M	0,73	88	0	0	-0,01	M	0,55	60	0	0	125	0,66	94	347	41	1	28
198409	029HO17573	Seagull-Bay SILVER - ET	MOGUL X SNOWMAN	EEUU	ABS	2013	191	M	0,75	83	0	0	20,2	M	0,75	99	0,19	96	0	0	12	M	0,76	94	0,08	93	0	0	-0,15	M	0,84	79	0	0	-2,03	M	0,75	8	0	0	125	0,76	94	3185	860	6	25
201231	250HO01009	Mapel Wood Brewmaster TY	Garrett x Shottle	Canadá	Generations	2010	252	M	0,73	90	0	0	24,2	M	0,74	99	0,22	98	0	0	9,8	M	0,75	90	0,02	61	0	0	-0,29	M	0,83	94	0	0	0,10	M	0,74	63	0	0	125	0,74	94	1703	915	3	40
198067	011HO11272	De - Su Alta GILCREST - ET	ALTAGREATEST X GOLDWYN	EEUU	Alta Genetics	2011	673	M	0,71	99	0	0	16,5	M	0,72	97	-0,09	7	0	0	20,4	M	0,72	99	-0,02	25	0	0	-0,12	M	0,81	74	0	0	-1,13	M	0,72	26	0	0	125	0,72	94	1087	163	3	30
S001958	011HO11383	Dirt-Road Alta CHATTER - ET	EPIC X MAN-O-MAN	EEUU	Alta Genetics	2012	216	M	0,71	86	0	0	9,1	M	0,71	84	0,02	48	0	0	11,7	M	0,72	94	0,07	90	0	0	-0,18	M	0,79	83	0	0	-0,22	M	0,67	54	0	0	125	0,72	94	682	138	3	14
198529	250HO01131	Delaberge SALT	MOGUL X PLANET	Canadá	Generations	2012	191	M	0,70	60	0	0	17,4	M	0,7	97	0,23	98	0	0	8,9	M	0,71	88	0,11	97	0	0	-0,21	M	0,78	87	0	0	-1,40	M	0,55	19	0	0	125	0,71	94	569	153	2	18
HOLDEU0001264312880	6687122	JESTORIA		Aleman	Reprobon	2014	167	G	0,60	79	0	0	9,7	G	0,6	86	0,05	62	0	0	12,4	G	0,61	95	0,10	96	0	0	-0,10	G	0,67	70	0	0	-1,52	G	0,60	17	0	0	125	0,61	94		9		
HOL840M003014562064	s 0200HO10613	SANDY-VALLEY CRACKSHOT-ET	SUPERSHOT x MOGUL	EEUU	Semex - Ihurralde	2015	447	G	0,59	99	0	0	19,3	G	0,59	98	0,05	62	0	0	16,2	G	0,59	98	0,02	61	0	0	-0,31	G	0,61	95	0	0	-1,45	G	0,54	18	0	0	125	0,59	94		31		
REDDEU0000770318880		DESIRE ARIZONA POLLED RED ET	APOLL X SYMPATICO	España	Gensan	2015	296	G	0,57	93	0	0	12,3	G	0,57	92	0,03	53	0	0	14,1	G	0,58	97	0,06	86	0	0	-0,20	G	0,65	86	0	0	-1,43	G	0,58	19	0	0	125	0,58	94		15		
HOL840M003126668038	011HO11682	Peak Alta funky-ET	Alta 1st class x Ransom	EEUU	Alta Genetics	2014	242	G	0,57	89	0	0	18,4	G	0,57	98	0,14	90	0	0	12	G	0,56	94	0,06	86	0	0	-0,10	G	0,61	70	0	0	-1,00	G	0,54	30	0	0	125	0,56	94		15		
HOL840M0031316668381	0200HO10724	OCD ENZO-ET	OCTOBERFEST x SUPERSIRE	EEUU	Semex - Ihurralde	2015	547	G	0,55	99	0	0	18,2	G	0,55	98	-0,01	34	0	0	17,8	G	0,54	99	0,00	43	0	0	-0,19	G	0,60	85	0	0	-1,28	G	0,51	22	0	0	125	0,55	94		16		
HOLNZLM000000110583	110583	Scotts Frostman DELUX	Pukefiro X Diamond	Nueva Zelanda	Procreo	2009	55	M	0,66	61	0	0	7,0	M	0,66	77	0,07	70	0	0	6,74	M	0,60	80	0,07	90	0	0	0,08	M	0,75	29	0	0	1,78	M	0,57	93	0	0	125	0,63	94	820	165	1	11
HOLNZLM000000108818	108818	Marchel Firenze MACCA - OC	Firenze X Marchel	Nueva Zelanda	Procreo	2007	18	D	0,77	54	48	4	1,6	D	0,75	49	0,01	43	33	2	7,54	D	0,73	83	0,10	96	33	2	-0,04	D	0,66	57	33	2	1,00	M	0,68	84	0	0	124	0,75	93	18520	2080	1	13
200885	001HO09527	Co - Op Bosside MASSEY - ET	MASCOL X BRET	EEUU	Cri	2007	248	M	0,83	59	0	0	12,1	M	0,83	91	0,05	62	0	0	12,5	M	0,82	95	0,06	86	0	0	-0,35	M	0,88	97	0	0	-0,84	M	0,89	35	0	0	124	0,82	93	23091	6034	20	18
HOLUSAM000063285292	001HO09659	Co-Op Jet Stream Army-ET	Jet Stream x BW Marshall	EEUU	Cri	2007	68	M	0,78	63	0	0	8,1	M	0,79	81	0,08	74	0	0	7,4	M	0,79	83	0,07	90	0	0	0,06	M	0,86	33	0	0	0,92	M	0,82	82	0	0	124	0,79	93	7860	1359	6	18,5
HOL840M003011816330	001HO11881	Co-Op Princeton-ET	Supersire x Dolce	EEUU	Cri	2013	642	M	0,66	99	0	0	24,9	M	0,66	99	0,03	53	0	0	22,4	M	0,66	99	0,02	61	0	0	-0,19	M	0,72	85	0	0	-4,69	M	0,54	0	0	0	124	0,67	93	355	106	1	20
201333	029HO16401	LARCREST CONQUEST-ET	GERARD X RAMOS	EEUU	ABS	2011	250	M	0,67	89	0	0	11,4	M	0,67	90	0,04	57	0	0	11,5	M	0,67	93	0,05	82	0	0	-0,23	M	0,71	89	0	0	0,18	M	0,58	65	0	0	124	0,67	93	109	60	1	4
HOLUSAM000072370022	029HO17810	SCHILLVIEW SSIRE GALBERT-ET	SUPERSIRE X JARDIN	EEUU	ABS	2014	151	G	0,63	77	0	0	10,6	G	0,63	88	0,08	74	0	0	10,7	G	0,63	92	0,08	93	0	0	-0,11	G	0,69	72	0	0	-0,76	G	0,62	37	0	0	124	0,63	93		7		
201858	001HO12094	Co-Op Tarragon-ET	Ransom x Lewis	EEUU	Cri	2013	175	M	0,62	81	0	0	15,6	M	0,62	96	0,13	88	0	0	10	M	0,62	90	0,06	86	0	0	-0,19	M	0,64	85	0	0	-0,52	G	0,59	45	0	0	124	0,62	93	164	50	1	12
201880	011HO11567	Farnear Alta FLAMENCO - ET	TANGO X MOGUL	EEUU	Alta Genetics	2014	224	G	0,62	87	0	0	18,4	G	0,62	98	0,15	92	0	0	11	G	0,60	92	0,05	82	0	0	-0,16	G	0,66	80	0	0	-0,98	G	0,59	31	0	0	124	0,61	93		13		
HOLFRAM000113022335	6685643	INO BARI		Franca	Reprobon	2013	137	G	0,62	75	0	0	11,5	G	0,62	90	0,10	80	0	0	9,3	G	0,61	89	0,07	90	0	0	-0,17	G	0,68	82	0	0	0,01	G	0,63	61	0	0	124	0,61	93		9		
204578	011HO11617	Peak Altawinset-ET	Jetset x Wrap	EEUU	Alta Genetics	2014	272	G	0,61	91	0																																				

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE
 G: evaluación genómica, sin hijas
 ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Países	Precio U\$S									
HOLCANM000011758737	001HO11318	HeidiFarm Ss Casanova Cri	Supersire xFreddie	EEUU	Cri	2013	412	M	0,67	98	0	0	13,6	M	0,67	94	-0,01	34	0	0	13,9	M	0,67	97	0,01	52	0	0	-0,10	M	0,79	70	0	0	-0,37	M	0,64	49	0	0	122	0,67	91	827	162	1	13	
HOLUSAM000070358057	007HO11757	Sandy-Valley Sutton-ET	Robust xPlanet	EEUU	Seleda	2011	346	M	0,67	96	0	0	10,4	M	0,67	88	-0,02	29	0	0	13,8	M	0,67	96	0,03	69	0	0	-0,15	M	0,73	79	0	0	-0,82	M	0,60	35	0	0	122	0,67	91	165	103	1	16	
HOLUSAM000072246370	029HO16962	WINNING-WAY MOONRAKER	MOGUL XALTABAXTER	EEUU	ABS	2012	331	M	0,67	95	0	0	20,8	M	0,67	99	0,13	88	0	0	12,9	M	0,67	95	0,03	69	0	0	0,05	M	0,76	36	0	0	-1,75	M	0,63	12	0	0	122	0,67	91	618	151	1	12	
	S001612	107212	ZINKSLM PORTER S2F	MEADOWS XHUGO	Nueva Zelanda	Gensur	2006	-121	M	0,66	50	0	12,3	M	0,67	92	0,25	99	0	0	2,7	M	0,60	60	0,10	96	0	0	-0,24	M	0,78	90	0	0	1,04	M	0,60	84	0	0	122	0,63	92	15999	3079	1	7	
HOLCANM000012021481	014HO07660	Stanlons Dynamic-ET	Pepper xObserver	EEUU	Gensur	2014	284	G	0,59	92	0	0	14,8	G	0,6	95	0,07	70	0	0	11,9	G	0,60	94	0,04	76	0	0	-0,29	G	0,67	94	0	0	-0,91	G	0,61	32	0	0	122	0,60	91				12	
HOLNLDM000758140364	198HO02071	Dg Popstar-ET	KingboyxNumero Uno	EEUU	Gensur	2015	409	G	0,58	98	0	0	18,8	G	0,58	98	0,06	66	0	0	13	G	0,57	96	-0,01	34	0	0	-0,49	G	0,62	99	0	0	-0,35	G	0,54	50	0	0	122	0,58	91				15	
	205401	111023	BENDALE AD BLAZAS1F	DYNAST xFrostman	Nueva Zelanda	Gensur	2010	-200	M	0,59	50	0	0	8,0	M	0,59	81	0,23	98	0	0	1	M	0,51	50	0,11	97	0	0	-0,32	M	0,64	96	0	0	1,76	M	0,46	93	0	0	122	0,55	92	86	41	1	11
HOLUSAM000072475412	203HO03101	Rb-Westrose Slapshot-ET	CatalystxLevi	EEUU	Gensur	2014	137	G	0,53	75	0	0	17,7	G	0,52	98	0,19	96	0	0	9	G	0,52	88	0,06	86	0	0	-0,06	G	0,59	62	0	0	-1,08	G	0,51	28	0	0	122	0,52	91				10	
HOL840M000014562183	0200HO10852	SANDY-VALLEY ICARUS-ET	MODESTY xMOGUL	EEUU	Semex- Ithurralde	2016	170	G	0,52	80	0	0	23,0	G	0,52	99	0,24	98	0	0	9,2	G	0,51	88	0,05	82	0	0	-0,14	G	0,59	77	0	0	-1,45	G	0,52	18	0	0	122	0,51	91				25	
HOLUSAM000135631252	M000135631252	Coyne-FarmsMarthal YANK- ET	BW MARSALL XMANFED	EEUU	Prooreo	2004	389	M	0,80	98	0	0	15,0	M	0,8	95	0,02	48	0	0	15,4	M	0,81	98	0,04	76	0	0	-0,01	M	0,87	50	0	0	-2,25	M	0,83	6	0	0	122	0,81	91	12152	1878	12	13	
	S001601	001HO08784	Badger-BluffFannyFreddie	O Man xDie-Hard	EEUU	Cri	2004	261	M	0,81	90	0	0	10,2	M	0,81	87	0,01	43	0	0	9,7	M	0,80	90	0,02	61	0	0	-0,15	M	0,89	79	0	0	1,12	M	0,86	86	0	0	121	0,80	91	31768	4499	8	12
	S001483	011HO09647	RegancrestAltaIOWA- ET	O MAN XITO	EEUU	Alta Genetics	2005	260	M	0,82	90	34	5	10,6	M	0,82	88	0,02	48	34	5	10,5	M	0,80	91	0,03	69	34	5	-0,34	M	0,76	97	31	5	0,16	M	0,94	65	0	0	121	0,80	90				18
	205750	001HO10837	Farnear-Tbr-Bh LowsFlyn-ET	LewisxPlanet	EEUU	Cri	2011	145	M	0,75	76	0	0	14,5	M	0,75	95	0,13	88	0	0	8,3	M	0,76	86	0,05	82	0	0	-0,35	M	0,83	97	0	0	-0,75	M	0,78	50	0	0	121	0,76	90	6911	726	4	12
	201220	007HO11723	Springhill-Oh Mccann-ET	Bookem xMac	EEUU	Generations	2011	179	M	0,65	81	0	0	8,2	M	0,65	81	0,03	53	0	0	8,9	M	0,65	88	0,04	76	0	0	-0,37	M	0,72	98	0	0	-0,72	M	0,57	78	0	0	121	0,65	91	164	90	1	6,5
	203983	529HO17520	BUTZ-HILL MOOGENE-ET	SUPER SIRE XMAN -O- MAN	EEUU	ABS	2012	193	M	0,63	83	0	0	12,9	M	0,63	93	0,09	77	0	0	10,7	M	0,63	92	0,06	86	0	0	-0,04	M	0,65	57	0	0	-1,18	M	0,50	25	0	0	121	0,64	91	95	54	1	7
HOLNLDM000711611234		OH DG HELIOS	DOORSOPEN XTANGO	España	Gensan	2016	338	G	0,57	96	0	0	13,8	G	0,57	94	0,03	53	0	0	14,3	G	0,58	97	0,04	76	0	0	-0,52	G	0,66	99	0	0	-2,13	G	0,57	7	0	0	121	0,58	90				20	
HOLUSAM000073519439	S 629HO18139	Wilra TOMAHAWK-ET	SILVER xSUPER SIRE	EEUU	ABS	2015	228	G	0,58	87	0	0	11,6	G	0,58	91	0,05	62	0	0	10,7	G	0,58	92	0,05	82	0	0	-0,17	G	0,62	82	0	0	-0,47	G	0,55	46	0	0	121	0,58	91				7	
HOLUSAM000073519439	S 629HO18139	Wilra TOMAHAWK-ET	SILVER xSUPER SIRE	EEUU	ABS/Prolesa	2015	228	G	0,58	87	0	0	11,6	G	0,58	91	0,05	62	0	0	10,7	G	0,58	92	0,05	82	0	0	-0,17	G	0,62	82	0	0	-0,47	G	0,55	46	0	0	121	0,58	91				25/20,70	
	206507	s 0200HO10747	ROCKYMOUNTAIN CABAL	SUPERMAN xHALOGEN	Canadá	Semex- Ithurralde	2015	295	G	0,57	93	0	0	16,8	G	0,57	97	0,09	77	0	0	10,7	G	0,56	92	0,01	52	0	0	-0,15	G	0,60	79	0	0	-0,20	G	0,51	54	0	0	121	0,57	90				26
	S001976	014HO07328	Coastal-View MOOKIE- ET	MOGUL X OBSERVER	EEUU	Gensur	2012	-12	M	0,57	50	12	4	16,4	M	0,53	97	0,25	99	11	3	5,8	M	0,52	76	0,09	95	11	3	-0,25	M	0,45	91	11	3	-0,72	M	0,70	38	0	0	121	0,53	91				15
HOLUSAM000072731033	014HO07533	Spruce-Haven SITH-ET	Supersire xFreddie	EEUU	Gensur	2013	221	M	0,52	86	0	0	14,1	M	0,52	94	0,09	77	0	0	10,1	M	0,52	91	0,04	76	0	0	-0,07	M	0,50	64	0	0	-0,51	G	0,57	45	0	0	121	0,52	90	41	21	1	10	
HOL840M003125521755	3125521755	Ladys-monor hal AMBUSH-ET	Peiron X Ladys-Manor	EEUU	Prooreo	2014	210	G	0,59	85	0	0	14,8	G	0,59	95	0,10	80	0	0	10	G	0,59	90	0,04	76	0	0	-0,19	G	0,66	85	0	0	-0,77	G	0,59	37	0	0	121	0,59	90				12	
HOLNZLM000000106551	106551	Ambzæd Leop HOLLER - ET S3F	Leopard X Holly	Nueva Zelanda	Prooreo	2004	146	M	0,64	76	0	0	14,5	M	0,65	95	0,13	88	0	0	7,24	M	0,57	82	0,03	69	0	0	0,23	M	0,77	8	0	0	0,61	M	0,58	76	0	0	121	0,60	90	9976	1275	1	6,50	
	198510	250HO01002	GenerationsEPIC	SUPER XBAXTER	Canadá	Generations	2010	250	M	0,80	89	0	0	8,9	M	0,8	84	0,00	39	0	0	10,4	M	0,80	91	0,03	69	0	0	-0,15	M	0,87	79	0	0	-0,05	M	0,88	59	0	0	120	0,80	89	13627	4631	15	30
	204591	011HO11440	Koepon Altacornell	Supersire xMan-O-Man	EEUU	Alta Genetics	2013	404	M	0,76	98	0	0	14,9	M	0,75	95	0,01	43	0	0	13,4	M	0,76	96	0,00	43	0	0	-0,14	M	0,81	77	0	0	-0,66	G	0,61	40	0	0	120	0,77	89	650	122	5	15
	198507	S 250HO00993	Mapel Wood XBOULDER	MAN-O-MAN XSHUTTLE	Canadá	Generations	2010	116	M	0,73	71	0	0	11,9	M	0,74	91	0,11	83	0	0	7,1	M	0,73	82	0,05	82	0	0	-0,15	M	0,80	79	0	0	0,49	M	0,73	73	0	0	120	0,73	90	323	182	4	12
	S001964	S 014HO07269	Hartline Uno LANCE- ET	NUMERO UNO XGOLDWYN	EEUU	Gensur	2012	127	M	0,65	73	0	0	9,6	M	0,65	86	0,07	70	0	0	6,2	M	0,65	78	0,03	69	0	0	-0,38	M	0,75	98	0	0	1,56	M	0,55	92	0	0	120	0,66	89	209	94	1	30
HOL840M003010975106	007HO12183	Ood Supersire LightsOut-ET	Supersire xDestryRC	EEUU	Seleda	2012	366	M	0,64	97	0	0	12,9	M	0,64	93	0,00	39	0	0	13	M	0,64	96	0,01	52	0	0	-0,39	M	0,69																	

SEMEN HOLANDO - Abril 2018

M: evaluación internacional - MACE

G: evaluación genómica, sin hijas

ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Paises	Precio U\$S						
205748	001HO11038	Kings-Ransom M Rexford-ET	Mogul x Alta Baxter	EEUU	Cri	2012	330	M	0,64	95	0	0	18,4	M	0,64	98	0,10	80	0	0	12	M	0,64	94	0,02	61	0	0	-0,18	M	0,68	83	0	0	-1,80	M	0,52	11	0	0	118	0,65	87	135	53	1	9,5
205938	S 007HO12472	Melarry Mack ALCO-ET	MACK X SUDAN	EEUU	Selección	2013	261	M	0,62	90	0	0	18,7	M	0,62	98	0,13	88	0	0	10,3	M	0,62	91	0,02	61	0	0	-0,30	M	0,64	95	0	0	-1,50	M	0,34	17	0	0	118	0,64	87	156	60	1	29
REDNLD M000368449693	NLDM000368449693	Apina CURTIS	KIAN X LENTINI	Holanda	Procreo	2003	-37	M	0,80	50	0	0	6,3	M	0,8	74	0,11	83	0	0	5,9	M	0,80	77	0,10	96	0	0	-0,09	M	0,86	66	0	0	-1,17	M	0,84	25	0	0	117	0,80	86	12381	4663	9	6
198485	29HO00906	PINE-TREE ARBOR-RED-ET	ATWORK x SYMPATICO	EEUU	ABS	2011	394	M	0,78	98	0	0	12,4	M	0,78	92	-0,02	29	0	0	12,6	M	0,79	95	0,00	43	0	0	-0,26	M	0,86	92	0	0	-0,74	M	0,84	38	0	0	117	0,78	86	7690	1618	12	12
204377	011HO11331	Southland Altadelcampo	Gold Chip x Man-O-Man	EEUU	Alta Genetics	2012	75	M	0,73	64	0	0	16,1	M	0,73	97	0,19	96	0	0	5,5	M	0,74	75	0,04	76	0	0	-0,26	M	0,78	92	0	0	-0,38	M	0,65	49	0	0	117	0,74	85	354	90	4	9,5
201877	001HO10644	Co-Op Rb Obsr Indy-ET	Observer x Ramos	EEUU	Cri	2011	176	M	0,73	81	0	0	6,1	M	0,73	73	0,00	39	0	0	8,2	M	0,74	85	0,03	69	0	0	-0,48	M	0,84	99	0	0	0,08	M	0,78	63	0	0	117	0,73	85	12223	1229	4	15/30
197841	011HO11380	Lone - OAK - Agress AltAROBLE - ET	MOGUL X OBSERVER	EEUU	Alta Genetics	2012	187	M	0,73	82	0	0	15,9	M	0,73	96	0,13	88	0	0	8,7	M	0,73	87	0,04	76	0	0	-0,36	M	0,81	97	0	0	-1,26	M	0,68	23	0	0	117	0,73	85	1113	279	3	40
HOL840M003009976613	250HO07276	NO-FLA FUEL UP 33446-ET	EPIC X RUSSELL	EEUU	Generations	2012	110	M	0,74	70	0	0	11,5	M	0,74	90	0,11	83	0	0	6,2	M	0,71	78	0,04	76	0	0	-0,15	M	0,80	79	0	0	0,09	M	0,73	63	0	0	117	0,72	85	1246	187	2	8
202708	6677861	EMINENCE		Francia	Reprobon	2009	130	M	0,69	74	0	0	8,5	M	0,7	82	0,06	66	0	0	8,3	M	0,68	86	0,06	86	0	0	-0,14	M	0,77	77	0	0	-0,84	M	0,48	35	0	0	117	0,70	86	377	255	1	6
201328	029HO16319	PENN-ENGLAND ISADOR	SUPER X MAC	EEUU	ABS	2010	200	M	0,69	84	0	0	9,0	M	0,69	84	0,03	53	0	0	8,2	M	0,68	85	0,02	61	0	0	-0,22	M	0,74	88	0	0	0,16	M	0,61	65	0	0	117	0,69	85	258	112	2	6
HOLCANM00107766255	0200HO06566	PONDE-IAUGUSTUS	SNOWMAN X PLANET	Canadá	Semex - lthurralde	2012	229	M	0,67	87	0	0	12,3	M	0,67	92	0,06	66	0	0	9,8	M	0,66	90	0,03	69	0	0	-0,24	M	0,72	90	0	0	-1,18	M	0,57	25	0	0	117	0,67	85	141	130	1	8,5
S001965	099HO06729	Mr EXAGGERATE - ET	BOLIVER X O MAN	EEUU	Reproductores	2008	219	M	0,65	86	0	0	3,7	M	0,65	61	-0,06	14	0	0	10,4	M	0,65	91	0,05	82	0	0	0,06	M	0,67	33	0	0	-0,68	M	0,53	40	0	0	117	0,66	85	74	39	1	15
S001167	6658879	SAYDER		Francia	Reprobon	2001	144	M	0,66	76	0	0	3,6	M	0,67	60	-0,02	29	0	0	7,6	M	0,66	83	0,04	76	0	0	-0,03	M	0,81	55	0	0	0,43	M	0,61	72	0	0	117	0,66	85	81	73	1	5
HOLUSAM000072436620	0200HO10198	EDG CON STABLE-ET	MOGUL x OBSERVER	EEUU	Semex - lthurralde	2013	125	M	0,64	73	0	0	11,2	M	0,64	90	0,10	80	0	0	8,4	M	0,64	86	0,06	86	0	0	-0,30	M	0,69	95	0	0	-1,38	M	0,49	20	0	0	117	0,65	85	210	70	1	8,5
HOLESPM009404182728	288H000195	TEC TRESVALLES DAVINCHY ET	KINGBOY X YORICK	España	Gensan	2015	289	G	0,59	93	0	0	13,9	G	0,6	94	0,05	62	0	0	10,7	G	0,60	92	0,02	61	0	0	-0,21	G	0,66	87	0	0	-0,94	G	0,60	32	0	0	117	0,60	86				33
206064	s 0200HO10512	EVER-GREEN-VIEW ASTRAL	TANGO x MOGUL	EEUU	Semex - lthurralde	2014	339	G	0,58	96	0	0	12,8	G	0,58	93	0,01	43	0	0	11,3	G	0,57	93	0,00	43	0	0	-0,32	G	0,61	96	0	0	-0,70	G	0,54	39	0	0	117	0,58	85				14
206064	0200HO10512	EVER-GREEN-VIEW ASTRAL-ET	TANGO x MOGUL	EEUU	Semex - lthurralde	2014	339	G	0,58	96	0	0	12,8	G	0,58	93	0,01	43	0	0	11,3	G	0,57	93	0,00	43	0	0	-0,32	G	0,61	96	0	0	-0,70	G	0,54	39	0	0	117	0,58	85				14
HOLUSAM000141548340	001HO10838	Michigan Bumblebee-ET	Bookem x Bronco	EEUU	Cri	2011	305	M	0,74	94	0	0	19,2	M	0,74	98	0,12	86	0	0	9,6	M	0,75	89	-0,01	34	0	0	-0,01	M	0,80	50	0	0	-0,77	M	0,67	37	0	0	116	0,75	84	517	193	4	13,5
204362	011HO11389	No-Fla Altagenuity-ET	Epix Trigger	EEUU	Alta Genetics	2012	74	M	0,71	64	0	0	4,0	M	0,71	63	0,02	48	0	0	5,7	M	0,71	76	0,05	82	0	0	-0,26	M	0,80	92	0	0	0,76	M	0,55	79	0	0	116	0,72	85	672	127	3	16
200789	250HO01127	Stantons MAIN EVENT	MOGUL X SUPERSTITION	Canadá	Generations	2012	52	M	0,70	60	0	0	10,4	M	0,71	88	0,13	88	0	0	4,6	M	0,71	71	0,04	76	0	0	-0,29	M	0,78	94	0	0	0,38	M	0,60	71	0	0	116	0,71	84	600	211	2	19
200789	S 250HO01127	Stantons MAIN EVENT	MOGUL X SUPERSTITION	Canadá	Generations	2012	52	M	0,70	60	0	0	10,4	M	0,71	88	0,13	88	0	0	4,6	M	0,71	71	0,04	76	0	0	-0,29	M	0,78	94	0	0	0,38	M	0,60	71	0	0	116	0,71	84	600	211	2	27
198519	250HO01115	Stantons EXTRAVERT	MOGUL X OBSERVER	Canadá	Generations	2012	480	G	0,66	99	0	0	11,6	G	0,66	91	-0,07	11	0	0	15,1	G	0,65	98	-0,01	34	0	0	-0,14	G	0,72	77	0	0	-1,85	G	0,63	11	0	0	116	0,66	84				15
204601	011HO11489	Bush-Bros Altaharvik-ET	Shan x Freddie	EEUU	Alta Genetics	2013	123	M	0,62	73	0	0	9,2	M	0,62	85	0,07	70	0	0	6,5	M	0,62	79	0,03	69	0	0	0,03	M	0,61	40	0	0	0,28	M	0,34	68	0	0	116	0,64	85	92	31	2	8
204024	S 29HO18036	BUSH-BROS THORN-ET	TROY X SUPERSTITION	EEUU	ABS	2014	261	G	0,61	90	0	0	10,9	G	0,61	89	0,02	48	0	0	9,9	G	0,61	90	0,02	61	0	0	-0,27	G	0,67	93	0	0	-0,73	G	0,59	38	0	0	116	0,61	84				8/23
HOLDEUM000770147157	288H000174	GIN COMANDO	COMMANDER X BOOKEM	España	Gensan	2014	221	G	0,61	86	0	0	12,1	G	0,61	91	0,06	66	0	0	9,4	G	0,61	89	0,03	69	0	0	-0,10	G	0,67	70	0	0	-1,24	G	0,62	23	0	0	116	0,61	84				10
HOLUSAM000069822450	69822450	Welcome Beacon GREER - ET	BEACON X PLANET	EEUU	Procreo	2011	381	M	0,56	97	0	0	11,4	M	0,56	90	-0,03	25	0	0	12,6	M	0,56	95	0,00	43	0	0	0,06	M	0,56	33	0	0	-1,25	M	0,40	23	0	0	116	0,57	84	34	12	1	12
HOLNLD M000339291027	Delta PARAMOUNT	JOCKO BESN X FATAL		Holanda	Procreo	2001	353	D	0,74	96	29	5	7,2	D	0,71	78	-0,07	11	26	4	13,5	D	0,70	96	0,03	69	26	4	0,19	D	0,64	12	26	4	-2,00	M	0,87	9	0	0	116	0,71	84	80270	14849	21	6,35
HOLUSAM000071588613	097HO41295	BOMAZ DESIGNER	Ronelee Super X Bomaz Shamrock	EEUU	Procreo	2010	302	G	0,62	94	0	0	14,0	G	0,62	94	0,05	62	0	0	9,48	G	0,62	89	-0,01	34	0	0	-0,27	G	0,67	93	0	0	-0,37												

SEMEN HOLANDO - Abril 2018



M: evaluación internacional - MACE

G: evaluación genómica, sin hijas

ITB: se incluyen las hijas, rodeos y países en los que fue evaluado por INTERBULL



HBU / Cód ITB	Pajuela	Nombre	PEDIGRI	ORIGEN	EMPRESA	Año Nacim.	DEPL	Rep L	Per L	Hijas L	Rodeo L	Dep Grasa	Rep G	Per Gr	G %	Per % Gr	Hijas G	Rodeo G	DEPP	Rep P	Per Pr	P %	Per % Pr	Hijas P	Rodeo P	CCS	Rep CCS	Per CCS	Hijas Rodeos	TPH	Rep TPH	Per TPH	Hijas Rodeos	IEP	REP	Per	Hijas Rodeos	Paises	Precio U\$S									
S001606	001HO09482	Morningview Armstrong-ET	Toystory x O Man	EEUU	Cri	2006	107	M	0,80	70	0	0	14,3	M	0,8	95	0,15	92	0	0	4,3	M	0,80	69	0,01	52	0	0	-0,20	M	0,87	86	0	0	0,28	M	0,81	68	0	0	113	0,80	79	5420	1051	8	19	
S001551	6657920	SALISBURY		Francia	Reprobon	2001	254	M	0,77	90	0	0	3,8	M	0,77	61	-0,07	11	0	0	11,5	M	0,77	93	0,04	76	0	0	-0,05	M	0,87	60	0	0	-2,25	M	0,79	6	0	0	113	0,77	79	11239	5525	4	5	
204366	011HO11206	Miller-FfAltaelliot-E	BOOKEM X SHOTTLE	EEUU	Alta Genetics	2011	52	M	0,72	60	0	0	6,7	M	0,73	76	0,07	70	0	0	3,5	M	0,74	65	0,03	69	0	0	-0,44	M	0,83	99	0	0	0,98	M	0,77	83	0	0	113	0,73	79	1798	255	4	9	
197785	011HO11299	Deboer AltaARNIE - ET	ALTAARNET X BOGART	EEUU	Alta Genetics	2012	63	M	0,71	62	0	0	6,6	M	0,7	75	0,06	66	0	0	3,6	M	0,71	65	0,02	61	0	0	-0,29	M	0,73	94	0	0	1,14	M	0,65	86	0	0	113	0,71	79	364	73	2	8	
203994	029HO17576	SANDY-VALLEY DREAMWEAVER-ET	SUPERSIRE X ALTAMETEOR	EEUU	ABS	2013	316	M	0,69	94	0	0	4,0	M	0,7	63	-0,10	5	0	0	9,9	M	0,70	90	-0,01	34	0	0	-0,34	M	0,77	97	0	0	0,14	M	0,48	64	0	0	113	0,71	79	390	160	3	12	
201854	001HO11525	Mr Oad Mogul Elusive Cri-ET	Mogul x Elite	EEUU	Cri	2012	152	M	0,67	77	0	0	14,2	M	0,67	95	0,13	88	0	0	6,7	M	0,67	80	0,02	61	0	0	-0,21	M	0,74	87	0	0	-1,16	M	0,55	26	0	0	113	0,68	79	475	124	1	7,5	
HOLUSAM000141465409	99HO7660	Misty-Moor Axford-ET	Bookem X Juniper	EEUU	Reproductores	2011	266	M	0,65	91	0	0	11,7	M	0,65	91	0,03	53	0	0	9	M	0,65	88	0,00	43	0	0	-0,19	M	0,72	85	0	0	-0,84	M	0,55	35	0	0	113	0,66	79	255	90	1	14	
HOLUSAM000071592952	S 29HO16971	ADYS-MANOR MOG LANDOVER-E	MOGUL x SUPER	EEUU	ABS	2012	154	M	0,64	78	0	0	8,2	M	0,64	81	0,04	57	0	0	7,1	M	0,64	82	0,03	69	0	0	-0,10	M	0,68	70	0	0	-0,77	M	0,52	37	0	0	113	0,65	78	104	44	1	23	
204010	29HO17658	WILRA TYRONE-ET	SUPERSIRE X SHAMROCK	EEUU	ABS	2013	216	M	0,64	86	0	0	15,2	M	0,64	96	0,11	83	0	0	7,8	M	0,64	84	0,01	52	0	0	-0,36	M	0,69	97	0	0	-1,12	M	0,49	27	0	0	113	0,65	79	202	76	1	7	
201782	S 566HO01203	Seagull-Bay Say Grace-ET	Headliner x Doroy BY	EEUU	Reproductores	2013	141	M	0,60	76	0	0	11,3	M	0,6	90	0,09	77	0	0	7,9	M	0,60	85	0,05	82	0	0	-0,14	M	0,62	77	0	0	-1,98	M	0,44	9	0	0	113	0,61	79	88	32	1	14/30	
HOLUSAM000139575220	M000139575220	Clayton JS PREDESTINE	JET STREAM X TOYSTORY	EEUU	Procreo	2008	601	M	0,74	99	0	0	11,1	M	0,74	90	-0,13	2	0	0	17	M	0,75	99	-0,04	12	0	0	0,18	M	0,84	13	0	0	-2,57	M	0,70	3	0	0	112	0,75	78	1935	265	3	7,30	
S001219	S 203HO00376	Probstland ERNESTO	FORBIDDEN X ADDISN	EEUU	Reproductores	2002	-30	M	0,89	50	71	10	1,4	M	0,87	48	0,04	57	64	8	3,9	M	0,87	67	0,07	90	64	8	-0,01	M	0,90	50	64	8	-0,29	0,46	52	13	6	112	0,90	77	8593	1040	6	32		
S001476	011HO10662	Sully Alta JUPITER - ET	PLANET X SHOTTLE	EEUU	Alta Genetics	2009	348	M	0,88	96	47	11	1,6	M	0,86	49	-0,15	1	39	8	10	M	0,86	90	-0,02	25	39	8	0,03	M	0,89	40	39	8	0,59	0,48	76	25	7	112	0,89	78	4577	564	8	5		
S001944	011HO11379	Lone - OAK Aress Alta RABO ET	MOGUL X OBSERVER	EEUU	Alta Genetics	2012	134	M	0,75	74	0	0	7,0	M	0,75	77	0,03	53	0	0	6	M	0,76	77	0,02	61	0	0	-0,27	M	0,83	93	0	0	-0,07	M	0,74	58	0	0	112	0,76	78	1364	331	6	30	
S001843	099HO06145	Askev-Janes BARRY - ET	SHOTTLE X BW MARSHALL	EEUU	Reproductores	2005	62	0,79	62	60	6	5,1	0,48	68	0,04	57	4	1	6,2	0,64	78	0,06	86	4	1	-0,10	0,51	70	4	1	-1,18	M	0,74	25	0	0	112	0,66	77				14					
205667	0200HO10031	EDG GANGSTER-ET	SUPERSIRE X FREDDIE	EEUU	Semex - Ihurralde	2013	573	M	0,64	99	0	0	18,4	M	0,64	98	-0,02	29	0	0	15,3	M	0,63	98	-0,05	8	0	0	-0,27	M	0,67	93	0	0	-2,45	M	0,49	4	0	0	112	0,64	78	124	60	1	10	
199575	0200HO10085	SANDY-VALLEY DVO	DAY x METEOR	EEUU	Semex - Ihurralde	2013	376	M	0,63	97	0	0	0,6	M	0,63	43	-0,17	0	0	0	11,4	M	0,63	93	-0,01	34	0	0	-0,07	M	0,73	64	0	0	-0,14	M	0,49	56	0	0	112	0,64	77	137	57	1	18	
201807	001HO11511	Pride Mogul Tampa Cri-ET	Mogul x Freddie	EEUU	Cri	2012	99	M	0,72	69	0	0	10,9	M	0,73	89	0,11	83	0	0	3,4	M	0,73	64	0,00	43	0	0	-0,02	M	0,83	52	0	0	0,55	M	0,74	75	0	0	111	0,73	74	2715	641	4	12	
S001398	250HO09264	Lirr Drew DEMPSEY	GOLDWYN X DERRY	EEUU	Generations	2005	58	0,68	61	18	7	7,2	0,67	78	0,07	70	18	7	5,1	0,67	73	0,05	82	18	7	-0,26	0,64	92	18	7	-1,09	M	0,91	27	0	0	111	0,66	74				40					
HOLUSAM000071813323	529HO17507	DE-SU 11737 HATRICK-ET	DAY X ROBUST	EEUU	ABS	2013	253	M	0,64	90	0	0	7,1	M	0,64	77	-0,02	29	0	0	8,6	M	0,63	87	0,00	43	0	0	-0,37	M	0,63	98	0	0	-0,76	G	0,60	37	0	0	111	0,64	76	93	71	1	5	
201810	s 001HO11029	HARMONY-HO MAYFLD STEVIE-ET	MAYFIELD X SUPER	EEUU	Cri	2012	264	M	0,62	91	0	0	9,9	M	0,62	87	0,01	43	0	0	8,4	M	0,62	86	0,00	43	0	0	-0,14	M	0,65	77	0	0	-0,81	M	0,47	36	0	0	111	0,63	75	114	37	1	25	
S001712	011HO10360	Farnear-Tr Alta AVALON - ET	MAX X SHOTTLE	EEUU	Alta Genetics	2008	176	M	0,80	81	0	0	4,6	M	0,81	66	-0,02	29	0	0	6,2	M	0,81	78	0,01	52	0	0	-0,13	M	0,88	75	0	0	-0,04	M	0,89	59	0	0	110	0,80	73	21175	5298	20	12	
201820	001HO11871	Co-Op Rocco -P-ET	Galaxy x Signif-P	EEUU	Cri	2013	113	M	0,68	71	0	0	1,1	M	0,68	46	-0,04	21	0	0	7,5	M	0,69	83	0,05	82	0	0	-0,29	M	0,72	94	0	0	-1,52	M	0,46	17	0	0	110	0,70	74	206	86	2	9,5	
S001916	011HO11372	PINE-TREE ALTAN EEDLE P-ET	MAYFIELD X SIGNIF-P	EEUU	Alta Genetics	2007	135	0,49	75	10	3	5,5	0,34	70	0,01	43	0	0	5,9	0,42	77	0,02	61	0	0	-0,10	0,34	70	0	0	-0,40	M	0,74	48	0	0	110	0,42	73				10					
S001721	011HO11107	Bomaz Alta TITLUST - ET	OBSERVER X SHOTTLE	EEUU	Alta Genetics	2010	265	M	0,72	91	0	0	9,9	M	0,72	87	0,01	43	0	0	8,1	M	0,73	85	-0,01	34	0	0	-0,32	M	0,82	96	0	0	-1,05	M	0,75	28	0	0	109	0,72	71	771	186	3	7,5	
197754	011HO11425	Zahbulls Alta 1st CLASS - ET	NUMERO UNO X DORCY	EEUU	Alta Genetics	2013	-120	M	0,74	50	0	0	9,5	M	0,74	85	0,20	97	0	0	-0,9	M	0,75	40	0,05	82	0	0	-0,32	M	0,82	96	0	0	0,08	M	0,68	63	0	0	108	0,75	67	1243	455	6	22	
S001715	011HO11090	Hip Alta MERCURY	SUPER X BUCKEYE	EEUU	Alta Genetics	2010	146	0,78	76	69	4	5,0	0,51	68	0,00	39	4	1	4,8	0,63	72	0,00	43	4	1	-0,10	0,44	70	4	1	-0,04	0,49	59	36	4	108	0,67	67				8,5						
HOLNLDM000699264187	200057	250HO01120	Stantons CAPTIVATE	MOGUL X ALTASUPERIOR	Canada	Generations	2012	262	M	0,65	90	0	0	8,9	M	0,65	84	0,00	39	0	0	8,2	M	0,64	85	-0,01	34	0	0	-0,16	M	0,64	80	0	0	-2,16	G	0,63	6	0	0	106	0,65	62	90	52	2	10
203893</																																																

SEMEN JERSEY - Diciembre 2017



HBU	Pajuela	NOMBRE	PEDIGRI	EMPRESA	PRODUCCIÓN					MÉRITO QUESERO	TIPO														PRECIO (US\$)			
					PROTEÍNA	% PROTEÍNA	GRASA	% GRASA	LECHE		REPETIBILIDAD	TIPO	REPETIBILIDAD	ESTATURA	FORTALEZA	ÁNGULO PÉLVICO	ANCHO DE GRUPA	PATAS TRAS. V.LAT.	ÁNGULO PEZUÑAS	INSERCIÓN U. ANT.	ALTURA U. TRASERA	ANCHO U. TRASERA	LIGAMENTO MEDIO	PROFUNDIDAD UBRE		COLOC. PEZONES DEL.	LARGO PEZONES	CARÁCTER LECHERO
	014JE00652	MARLO	RENEGADE X FARIA	Gensur	49	0,60	86	0,19	1041	74	707	1,1	72	0,5	0,4	0,1	0,7	-0,3	0,6	1,6	1	0,1	1,4	0,7	0,4	0,2	16	
	029JE04071	JX FARIA BROTHERS VERNE LUNDQUIST	AVON x MAGNUM	ABS	46	0,08	70	0,16	824	74	693	1,2	71	1,1	1,1	0,2	0,7	-0,1	0,7	2,5	1,1	0	0,5	2,4	-0,5	1	0	14
	29JE4025	WAUNAKEE HARRIS PISTOL	HARIS X HILARIO	ABS	58	0,03	75	0,02	1452	74	660	0,8	71	0,5	1,1	0,5	0,7	0,5	0,8	1,2	0,6	0,4	0,8	0,4	0,2	0,8	0,50	10
	29JE3943	FARIA BROTHERS JUAN PABLO-ET	VISIONARY X TARGET	ABS	40	0,05	56	0,09	787	90	640	1,2	78	0,3	0,7	0,4	0,2	-0,5	0,3	2,2	0,7	-0,5	0,2	2,7	0	0,2	-0,6	12
	29JE3989	FOREST GLEN HARRIS HALT	HARRIS {4} x HENDRIX	ABS / Prolesa	60	0,03	72	0	1506	76	637	1,2	76	0,5	0,3	0,3	0,1	0,3	0	0,5	1,5	1	0,7	0,3	0,2	0,9	1,30	11 / 8,45
	S 011JE01211	Cdf Layne Ivory-ET	Layne x Impuls	Alta Genetics	53	-0,02	59	-0,08	1595	94	628	0,4	91	0,5	0,7	0,7	0,6	-0,1	0,2	1,8	-0,5	-0,4	-0,4	1,4	-0,3	0,7	-0,5	20 / 34
	S 29JE4026	GEMMA HARRIS GANYA	HARRIS {4} x HILARIO	ABS / Prolesa	51	0,07	70	0,1	1039	75	621	1,5	75	1,2	1,3	0,2	1	-0,7	1,1	1,9	1,1	0,5	0,7	1,6	0,8	0,7	0,60	12/25,30 / 9,05
JEUSAM119760345	0200JE01127	JX WILSON VIEW MAC -ET	AVON X MEDALIST	EEUU	42	0,06	54	0,08	794	74	609	1,6	73	1,7	0,6	0,8	0,4	0,6	1	2,8	1,2	0,3	0,6	3,7	1,2	0,6	0,4	18
	029JE4009	AHLEM CHILI CHARMER	CHILI x DIVIDEND	ABS	44	0,09	63	0,14	709	75	607	1,1	77	0,5	-0,4	0,4	0,3	0,5	0,2	0,1	1,5	1,1	0,5	0	0,2	0,2	1,5	10
	505JE00126	BM VALIANT	HARRIS X LEGION	Gensan	45	0,00	65	0,03	1260	75	589	1,2	75	0,9	1,4	-0,4	1,1	0	0,1	2,2	1	0,1	0,2	2,1	0,1	0,1	0,1	14
	029JE4073	FOREST GLEN KALAHARI	REGENCY x DOMINOS	ABS	42	0,10	48	0,09	609	74	584	1,5	72	1,0	0,4	-0,3	0,7	0,6	1	2,6	1,8	0,5	0,1	2,3	1,4	-0,5	0,7	15
	011JE01163	Jer-Z-Boyz Credential	Critic-P x Maximum	Alta Genetics	41	0,00	78	0,13	1123	95	578	0,9	93	0,4	-1,3	0,4	-0,7	0,4	0,3	0,8	1,1	1	0,3	1,3	0,5	-0,3	1,3	18
	S 029JE3991	Ahlem Axis BANCROFT	AXIS X RENEGADE	ABS / Prolesa	45	0,01	44	-0,07	1243	76	566	1,4	78	0,7	-0,1	1	-0,2	-0,6	0,8	1,2	2,2	1,1	-0,1	0,7	0,6	-0,5	1,40	10 / 24,15
	100JE07376	AHLEM RENO BOGGART 23199-ET	RENO X RENEGADE1	Gensan	23	0,04	61	0,2	457	74	528	1,3	73	0	-0,4	0,5	-0,1	0,4	0,5	1,8	2	0,8	0,3	1,3	1,3	0,2	1,1	12
	029JE03936	Forest Glen Volcano VIPER	VOLCANO X LOUIE	ABS	56	-0,01	60	-0,07	1603	92	525	1,5	82	1,6	0,5	0,7	0,3	0,7	0,4	1,2	1,2	1	0,3	1,3	1,7	-0,1	1,3	12 / 7,24
	014JE00670	Steinhauers Samson Lemonhead	Samson x Renegade	Gensur	27	0,07	50	0,17	351	94	521	1,8	87	2,4	0,6	0,5	1	-0,1	1	1,8	1,5	0,8	0,6	2,4	1,5	0,3	1	12
	29JE4048	JX All Lynns VIEWPOINT	SHOOTOUT {5}-P x CRITIC-P	ABS	38	0,07	63	0,15	676	74	507	2	74	1,2	0,5	0,1	1	-0,3	0,3	2,1	2,1	1,3	0,4	2,5	0,9	0,2	1,70	14
JEUSAM75211001	S 0200JE01057	JX ROC-BOT DURABLE	GENOMINATOR X DAVID	Semex - Carlos Ithurralde	29	0,07	36	0,08	424	76	506	2,1	77	1,8	0,7	0,5	1	-0,1	0,7	2,2	1,9	0,9	0,9	2,7	0,6	-0,1	1,2	27
	011JE01152	Ahlem Valentino Regal	Valentino x T-Bone	Alta Genetics	39	0,15	52	0,20	240	99	501	1,4	99	2,7	0,6	1,7	0,4	0,8	0,3	1,3	0,6	0,6	0,4	2,1	1,6	-0,4	0,7	16
	011JE01117	Glynn Valentino Marcin	Valentino x Jevon	Alta Genetics	63	-0,05	51	-0,22	2057	99	501	1,9	99	0,4	0,5	-1	0,3	-0,9	0,3	1,6	1,6	1,3	0,4	0,3	0,5	-0,1	1,7	20
S000269	029JE03761	All Lynns Legal VISIONARY	LEGAL X PARAMOUNT	ABS	45	0,04	37	-0,05	994	99	493	1	99	-0,4	0,5	0,3	0	0	0	1,5	0,8	0,1	0,4	1,5	-0,5	-0,1	0,1	12
		SUNSET CANYON DENMARK-P-ET	WYNN X HULK	Gensan	26	0,09	54	0,22	211	74	485	1,4	74	1,3	-0,5	-0,5	0,6	0,4	0,5	2,7	1	0,6	0	4,1	0,8	-1,6	0,9	18
JE124M12302897	0200JE01049	JX PROGENESIS TOTALLY -ET	GOODNEWS X MEGATRON	Semex - Carlos Ithurralde	29	0,01	45	0,04	769	72	482	1,6	74	0,5	0,1	0,4	0	0,2	0,3	2,2	1,4	0,4	1	1,9	0,6	0,2	0,50	10
	029JE03762	All Lynns Legal VOLCANO	LEGAL X PARAMOUNT	ABS	50	-0,04	58	-0,1	1638	99	477	1,2	99	-0,3	0,1	0	-0,2	0	0	1,4	0,9	0,6	0,4	0,9	1,2	0,3	0,9	12
	011JE01274	Ahlem Chilli Bowtie-ET	Chilli x Renegade	Alta Genetics	35	0,08	44	0,1	499	76	477	1,3	77	0,2	-0,8	0,5	-0,2	0,6	0,2	1,2	1,5	0,9	-0,1	1,4	0,9	0,1	1,2	14
JE840003125325348	S 250JE1456	IGL SANTANA TORPEDO-ET	SANTANA X FASTRACK	Generations	34	0,02	39	-0,01	859	76	460	1,7	76	0,8	0,1	0,7	0,2	-0,8	0,9	2,4	1,9	0,3	0,1	2,9	1,2	-0,1	0,4	28
JE840M3126479169	0200JE10002	JX RUTHLESS	ARCHER x RUTH	Semex - Carlos Ithurralde	39	-0,02	50	-0,03	1188	76	445	2	76	2,6	1	0,3	1,3	-0,7	1,1	2,3	1,7	0,8	0,1	2,7	0,9	0,6	1,10	12
	011JE1253	Ahlem Blade Dapper J	Blade x Medalist	Alta Genetics	35	0,03	49	0,06	787	76	444	1,3	76	0,8	0,3	1	-0,2	1	0,1	0,5	1,2	1,2	0,9	0,2	1	-0,5	1,6	6
	29JE3987	MFV SPARKY IMPISH-ET	SPARKY X VOLCANO	ABS	48	0,05	58	0,02	1121	76	436	0,9	77	0,3	0,1	-0,2	0,7	-0,8	0,5	0,6	0,1	0,5	0,5	0,7	1	-0,2	0,6	6,5
JEUSA67184544	7JE1219	DUTCH HOLLOW OLIVER-P	VALENTINO x Q MILK	Selecta	20	-0,03	45	0,05	714	98	435	2,4	97	1,1	0,5	1,6	0,3	-0,1	0,7	1,7	3,1	1,1	0,2	1,6	0,8	-0,4	1,4	30
	011JE01297	Ahlem Lexicon Cogsworth	Lexicon x Irwin	Alta Genetics	26	0,03	38	0,05	560	76	431	1,6	78	0,6	0,7	0,2	0,3	-0,2	0,2	2,2	1,7	0,3	0,5	1,7	1,2	-0,4	0,4	8
	011JE01215	Barhams Hatman Piper	Hatman x Valentino	Alta Genetics	17	0,08	34	0,17	19	89	428	1,2	83	-0,1	0,3	0,6	0,2	-0,2	0,1	1,2	1	0,2	0,7	0,7	0,6	-0,3	0,3	7
S000271	011JE01098	Schultz Legal CRITIC P	LEGAL X MYGENT - P	Alta Genetics	27	0,03	39	0,06	568	99	407	1,5	99	-0,8	-0,9	-0,7	-0,4	0,2	-0,1	1	1,3	1	0,9	2,2	0,3	-0,6	1,30	9
	7JE1387	AHLEM VISIONARY MIWUK	VISIONARY x TBONE	Selecta	30	0,01	54	0,09	757	90	394	1,4	82	0,5	0,9	0,2	0,4	0	0,9	1,7	1,2	0,8	0,7	0,9	1,4	0,3	1	9
S000272	011JE01151	Cal-Mart Valentino BRIER - ET	VALENTINO X IMPULS	Alta Genetics	47	0,06	58	0,06	964	99	393	0,6	98	1	0,8	0,3	0,5	-0,2	-0,8	0,4	0,7	0,1	1	-0,1	0,2	1	0,2	14
S000240	011JE01085	D&E Celebrity VALUE	CELEBRITY X IMPULS	Alta Genetics	44	-0,01	42	-0,09	1265	99	386	1,5	98	-0,1	-0,1	0	0,1	-0,1	-0,4	0,9	2,2	1,3	0,7	0	-0,2	0,2	1,7	16
JEUSA67485314	250JE01406	DUTCH HOLLOW CHAVEZ-ET	Freemans X Hollow	Generations	21	0,05	49	0,13	319	76	365	1,4	78	0,5	-0,2	0,8	1,3	0,2	0,4	0,3	1,6	2,1	0,6	0,1	1,6	1,4	-0,20	19

SEMEN JERSEY - Diciembre 2017



HBU	Pajuela	NOMBRE	PEDIGRI	EMPRESA	PRODUCCIÓN					MÉRITO QUESERO	TIPO															PRECIO (U\$S)		
					PROTEÍNA	% PROTEÍNA	GRASA	% GRASA	LECHE		REPETIBILIDAD	TIPO	REPETIBILIDAD	ESTATURA	FORTALEZA	ÁNGULO PÉLVICO	ANCHO DE GRUPA	PATAS TRAS. V.LAT.	ÁNGULO PEZUÑAS	INSERCIÓN U. ANT.	ALTURA U. TRASERA	ANCHO U. TRASERA	LIGAMENTO MEDIO	PROFUNDIDAD UBRE	COLOC. PEZONES DEL.		LARGO PEZONES	CARÁCTER LECHERO
	011JE01234	Live Oak Marcin Macho	Marcin x Maximum	Alta Genetics	32	0,01	37	-0,01	846	74	360	1,8	74	2	1,6	0,2	1,2	-0,5	1	1,9	1,8	1,1	1	1,5	0,2	0,1	1,5	11
JEUSA000119226759	S 7JE1496	BLUE MIST BARNABAS SKIPPY	BARNABAS x GALVANIZE	Selecta	43	0,03	48	-0,01	1050	76	346	1,8	76	1,6	0,8	1,5	0,2	-0,3	0,6	0,4	1,4	1,2	0,3	0	0	0	1,7	28
JEUSA000118216768	7JE1335	SUNSET CANYON JORDACHE-ET	DAVID X IMPULS	Generations	14	0,15	54	0,39	-424	98	319	1,4	97	0,6	0,3	1,1	0,1	0,1	0,1	2	1,2	0,3	0,4	2,5	0	0,5	0,4	7,5
	011JE01193	Vics Perform Santana-ET	Perform x Tuesday	Alta Genetics	14	-0,04	10	-0,09	608	92	307	0,5	88	-1,8	-1,1	-0,6	-1	0,6	-0,2	0,6	0,5	-0,2	0,3	1,4	0,3	-1,4	-0,3	7,5
S000227	011JE00944	D&E PAUL - ET	REBEL X HALLMARK	Alta Genetics	39	0,00	32	-0,1	1089	99	236	1,2	99	1,5	-0,8	-0,5	-0,4	0,2	-0,4	0,4	1,3	0,7	0,6	1,5	1	-0,5	0,9	9
S000274	011JE01150	Deerview VALSON - ET	VALENTINO X CELEBRITY	Alta Genetics	0	-0,02	6	0	136	98	236	2,1	98	2,4	0,3	-0,1	0,9	-0,7	0,9	2,4	1,7	0,5	0,4	2,8	0,9	-0,8	0,70	14
	7JE1222	RIVER VALLEY SALINAS SIREN-ET	RENEGADE x ARTIST	Selecta	31	0,05	49	0,11	571	93	236	1,2	89	1,3	0,6	0,1	0,6	0,1	1,1	1,6	1,9	0,7	0,4	1	0	0	0,9	8
JEUSA74067487	250JE01511	HLEM TEXAS WILDCAT 22702-ET	Heartland X Legal	Generations	16	0,07	1	0	54	76	221	2	77	2,5	1,1	0,6	0,9	-0,3	0,8	1,7	1,6	0,9	1	2,8	1,8	0,6	1,2	17
S000277	014JE00549	Jer Bel Impuls INTENSE	S IMPULS X DALE	Gensur	13	0,10	20	0,15	-187	95	118	0,3	88	0,2	0,5	-0,1	0	-0,7	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,5	0,3	-0,1	0,2	32
S000171	011JE00826	Galaxies CELEBRITY - ET	JACE X DECLO	Alta Genetics	4	0,01	13	0,06	28	99	92	1,3	99	0,3	0	0,2	0,5	-0,1	-0,2	1,1	1,2	0,6	1,5	0,7	1,2	0,1	0,80	18
JEUSA000118526173	203JE01266	CINNAMON RIDGE SNAPDRAGON	SAMSON X SPARKY	Generations	7	0,04	8	0,05	-32	90	47	0	77	-0,2	0,1	0,2	0,1	-0,1	0,2	0,7	0,2	0	-0,6	1	-0,5	0,2	0	9

SEMEN JERSEY - Diciembre 2017



PRODUCCIÓN

HBU	Pajuela	NOMBRE	PEDIGRI	EMPRESA	PRODUCCIÓN						PRECIO (U\$S)
					PROTEÍNA	% PROTEÍNA	GRASA	% GRASA	LECHE	REPETIBILIDAD	
DE0356880356		MASTBULLE PORSCHE	ECLIPES X RAY	Gensan	56	0,08	64	0,18	783	80	9
NL753743810		ALH FIJI ET	VERBATIM RESPON X SAMBO	Gensan	49	0,1	52	0,15	603	80	9

SEMEN JERSEY - NUEVA ZELANDA - MARZO 2018



HBU	Pajuela	NOMBRE	EMPRESA	PRODUCCIÓN						FUNCIONALES			TIPO										PRECIO (US\$)		
				PROTEINA	% PROTEINA	GRASA	% GRASA	LECHE	REPETIBILIDAD	MÉRITO ECONÓMICO	REPETIBILIDAD	DIFICULTAD DE PARTO	ESTATURA	CAP. LECHERA	ÁNGULO GRUPA	ANCHO GRUPA	PATAS	SISTEMA MAMARIO	LIGAMENTO MEDIO	UBRE DELANTERA	UBRE POSTERIOR	COL. PEZONES ANT.		COL. PEZONES POST.	CARÁCTER LECHERO
	314022	LINAN INTEGRITY WINSTON	Gensur	10,3	4,1	27	5,5	-125	93	237	88	-4,3	-1,22	-0,14	-0,09	-0,42	0,06	0,76	0,64	0,45	0,94	0,05	0,52	0,76	28
	311013	Okura LT INTEGRITY	Gensur	1,5	4,2	27,1	5,9	-461	99	224	99	-2,1	-1	0,79	-0,01	-0,08	0,07	0,57	0,39	0,25	0,88	-0,15	0,18	0,66	15
	S 315526	Raunui Terific DIESEL S3J	Procreo/Prolesa	3,2	4,2	12,5	5,5	-395	42	218	39	-2,7	-1,06	0,64	-0,01	-0,14	0,12	0,83	0,66	0,65	0,90	0,10	0,06	0,50	18,35
	309084	LYNBROOK TERRIFIC ET	Gensur	1,1	4,3	6,5	5,5	-494	99	206	99	-2	-1,22	0,73	0,05	-0,15	0,08	1,38	1,22	0,97	1,37	0,31	0,37	0,61	38
	314012	KAITAKA OI LEOPARD ET	Gensur	1,1	4,3	23,3	5,9	-517	92	200	86	-2	-0,84	-0,06	-0,51	0,07	-0,2	0,86	0,66	0,64	0,76	0,46	0,66	0,23	13
24711	312057	BELLS CM CONRAD	Gensur	6,5	4,1	20	5,4	-201	91	194	87	-2,1	-0,49	0,34	-0,22	-0,28	0,04	0,35	0,14	0,32	0,53	-0,04	-0,07	0,25	16
	308583	Arrieta NN DEGREE	Procreo	-2,3	4,4	17,8	6	-650	99	193	99	-1,4	-1,01	0,36	-0,04	0,26	0,21	0,5	0,28	0,44	0,48	0,36	0,06	0,25	15,8
	S 312501	Roma Murmur KINGPIN	Procreo/Prolesa	9,5	4,0	14,5	5,1	-8	99	190	98	-1	-0,85	0,42	0,10	-0,28	0,08	0,76	0,49	0,72	0,74	0,09	0,02	0,47	19,92
		Freydan Goldie PRESELY - ET	Procreo	-1,7	4,1	11,8	5,4	-363	94	182	90	-1,9	-1,01	0,37	0,04	-0,19	0,04	0,54	0,33	0,67	0,43	0,07	-0,27	0,3	15
S000199	306549	Okura Lika MURMUR	Procreo	-0,4	4,1	-0,7	5,1	-316	99	166	99	-2,2	-1,12	0,60	-0,07	-0,21	-0,14	0,55	0,23	0,66	0,68	0,01	-0,15	0,45	8
	312004	GLANTON LT BRAHMS	Gensur	8,2	4,5	29,4	6,1	-541	99	162	99	-1,1	-0,6	0,65	-0,2	-0,14	0	0,42	0,36	0,41	0,42	-0,1	-0,3	0,75	10
	309012	Kelland KC SPEEDWAY	Gensur	2,2	4,1	10,7	5,4	-335	99	159	99	-2,6	-0,82	0,23	-0,77	-0,54	-0,06	1,08	0,99	0,87	0,81	0,68	0,43	0,28	10
EN TRAMITE	312543	Ashvale Olm HIGHLITE ET	Procreo	1,5	4,0	2,1	5	-236	89	138	83	-3,2	-1,08	0,64	-0,07	-0,2	0,16	0,65	0,32	0,47	0,7	0,19	-0,14	0,44	12
	309030	Tawa Grove Krc TANA	Gensur	-5,4	4,5	3,2	5,8	-813	99	137	98	-2,2	-1,26	0,69	-0,2	-0,25	-0,01	0,64	0,54	0,84	0,39	0,12	-0,16	0,5	8
	307055	Tironui MEGANEV	Gensur	3	4,1	26,4	5,6	-228	99	127	99	-2,3	-0,66	0,05	-0,25	-0,35	0,18	0,46	0,41	0,39	0,25	0,54	0,41	0,06	10
	309073	Lynbrook Jono TOFFEEMAN	Gensur	-10,3	4,2	-6,4	5,5	-726	99	102	99	-2,3	-1,26	0,05	0,03	-0,23	0,08	0,87	0,62	1,09	0,67	0,13	-0,24	0,16	9
24714	309507	Philsan KRC KNOCKDOWN	Procreo	1,6	4,2	2,5	5,3	-413	98	70	96	-2,3	-0,67	0,27	-0,06	-0,42	0,1	0,13	0,08	0,16	0,32	-0,15	-0,03	0,2	10

SEMEN NORMANDO - FRANCIA -



HBU	Pajuela	NOMBRE	PEDIGRI	EMPRESA	PRECIO (U\$S)
S000008		FUKRAIN	SOLINGER X UKRAINE	Gensur	12
		HALIAS ISY	FURLING X UVRAY	Gensur	12
		HORLEANS	FINNOIS X UPERISE	Gensur	12
		HYDRO ISY		Gensur	7 / 30
		INEXCES	FAREDO ISY X XUPERISE	Gensur	12 / 38
		JALIFAX	HALIFAX X ULOZON	Gensur	7
		JOYAU	GENIAL EASY X UNNOEL	Gensur	10
		JUPITER	GIGA ISY X UVRAY	Gensur	10
		LEIPZIG	HOLEN NOZ X ACHROMAT	Gensur	10
		MADAGASCAR		Gensur	14
S000025		NABRINGHEN		Gensur	12
S000022		NIVEA		Gensur	18
S000036		RAFIOT	IMMORTEL X MEDAILLE	Gensur	8
S000042		REDONDO		Gensur	7
S000044		TARPAULIN	LEOGRAN X NANIE	Gensur	8
S000043		VIRBAK NEP	NEPHELION X INDISCUTE	Gensur	18

SEMEN KIWI CROSS - NUEVA ZELANDA - Marzo 2018



HBU	Pajuela	NOMBRE	PEDIGRI	EMPRESA	PRODUCCIÓN						FUNCIONALES			TIPO											PRECIO (US\$)	
					PROTEÍNA	% PROTEÍNA	GRASA	% GRASA	LECHE	REPETIBILIDAD	MÉRITO ECONÓMICO	REPETIBILIDAD	DIFICULTAD DE PARTO	ESTATURA	CAP. LECHERA	ÁNGULO GRUPA	ANCHO GRUPA	PATAS	SISTEMA MAMARIO	LIGAMENTO MEDIO	UBRE DELANTERA	UBRE POSTERIOR	COL. PEZONES ANT.	COL. PEZONES POST.		CARÁCTER LECHERO
511011		PRIESTS SIERRA	FAIRMONT X INGRAMS	Gensur	22,3	3,9	35,7	5,1	378	99	243	98	0,9	0,59	0,41	0	0,19	0,13	0,32	0,44	0,16	0,45	0,17	1,03	0,6	19
513066		MOURIES LUIGI	BRITESTAR X CAROLINA	Gensur	15,4	4,1	11,8	4,9	68	89	218	83	-2,2	-0,57	0,08	-0,61	-0,48	-0,08	0,73	0,61	0,83	0,53	-0,03	-0,54	-0,08	16
506104		Nevron SHOWMAN	Manhattan x Euon	Gensur	19,3	3,9	8,1	4,6	317	99	132	99	-0,8	0	0,18	0,04	0,12	0	0,56	0,58	0,56	0,36	0,07	0,36	0,28	9
511015		Burwells RILEY	Mint-Edition x Manhattan	Gensur	32,5	3,8	28,9	4,5	905	99	118	98	2,4	0,27	0,48	-0,05	0,52	0,13	0,97	0,92	0,64	0,95	0,4	1,04	0,63	10
512006		Alcameno Commander	Mint-Edition x Northsea	Gensur	28	3,9	23	4,6	640	99	116	99	1,8	-0,29	0,52	-0,16	0,32	0,23	0,26	0,22	0,2	0,35	0	0,36	0,56	9
511041		IL VERO AMORE POWER	Showman x Northsea	Gensur	14	4	9,3	4,8	113	99	110	99	-0,1	-0,28	0,57	0,02	0,06	0,15	0,58	0,4	0,7	0,31	0,06	0,02	0,45	9
509045		Dalmore KRYPTONITE	Format x Blake	Gensur	8	3,8	-2	4,5	209	99	93	99	-0,6	-0,53	-0,33	-0,1	0,21	0,11	0,34	0,25	0,36	0,2	0,03	-0,09	-0,2	7
512008		Scotts Bravo ET	OBSIDIAN X BLACKBEAUTY	Gensur	3	3,7	-7	4,4	215	99	74	99	0,1	-0,47	0,33	-0,42	0,03	0,01	0,46	0,45	0,25	0,37	0,36	0,87	0,37	8

SEMEN PARDO SUIZO - ESTADOS UNIDOS - Diciembre 2017



HBU	Pajuela	NOMBRE	PEDIGRI	EMPRESA	PRODUCCIÓN							TIPO													PRECIO (U\$S)		
					PROTEÍNA	% PROTEÍNA	GRASA	% GRASA	LECHE	REPETIBILIDAD	MÉRITO QUESERO	TIPO	REPETIBILIDAD	ESTATURA	FORTALEZA	ÁNGULO PÉLVICO	ANCHO DE GRUPA	PATAS TRAS. V.LAT.	ÁNGULO PEZUÑAS	INSERCIÓN U. ANT.	ALTURA U. TRASERA	ANCHO U. TRASERA	LIGAMENTO MEDIO	PROFUNDIDAD UBRE		COLOC. PEZONES DEL.	LARGO PEZONES
29BS3817	OLSONS HURAY KATE KINCADE ET	HURAY x VIGOR	ABS - Zitery S.A.	39	0,02	26	-0,07	1058	60	482	0,2	60	0	0,1	1,3	-0,6	-0,5	-0,1	-0,2	0,7	0,1	-0,1	-0,5	0,4	-0,6	-0,60	15
29BS3815	KULP-TERRA CARTL CARRIER ET	CARTEL x BROOKINGS	ABS - Zitery S.A.	33	0,03	51	0,08	798	65	424	0,8	65	1,5	0,7	-0,8	0,4	0,8	-0,5	0,4	0,4	1,1	-0,3	0,3	14	-0,1	1,10	10