



FROST BITE

7HO15821
T-SPRUCE G FROST BITE-ET
HO8403220234128
09/15/2020



PEDIGREE

Padre T-Spruce Nugnt Granada-ET?
Madre T-Spruce Lionel 13196-ET?
Abuelo Materno Mr T-Spruce Frazz Lionel-ET?
Abuela Materna T-Spruce Samuri 6347-ET?

Kappa-Caseína
AB
Beta-Caseína
A2A2

VEL		83	
CM\$	1.167	NM\$	1.154
GM\$	1.139	TPI	2.991

PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: Abril 2024

Leche	1.710 Lbs	0 Hijas 0 Rebaños	82% Conf.
Proteína	66 Lbs	0,04 %	
Grasa	100 Lbs	0,12 %	
Ahorro Alimento	374		46% Conf.
RFI	-179		26% Conf.



RASGOS FUNCIONALES

Vida Productiva	5,7	Tasa de preñez hijas	0,3
Sobrevivencia vacas	1,5	Tasa concepción vacas	2,3
Sobrevivencia vaquillas	1,3	Tasa concepción vaquillas	4
Células Somáticas	1,3	SCR	-0,8

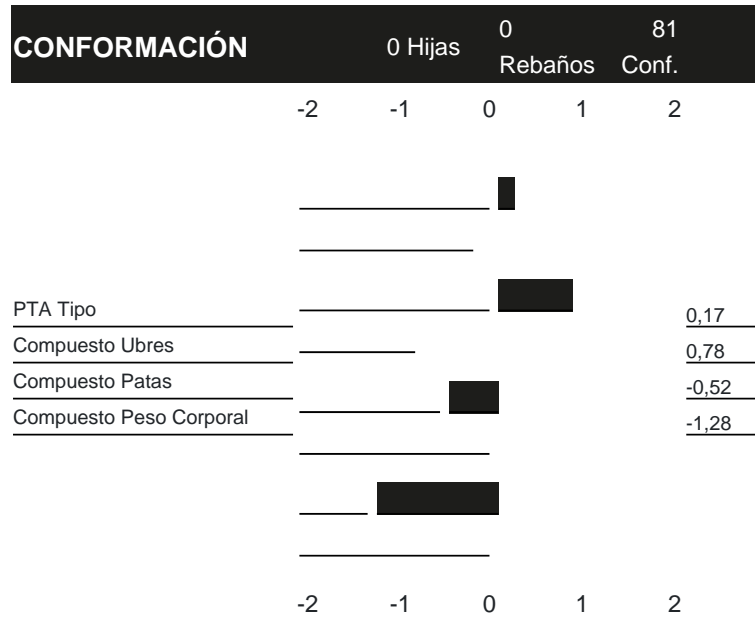
RASGOS DE SALUD

Mastitis	1,8	Desplazamiento Abomaso	0,5%
Cetosis	1,4	Tasa concepción vacas	-0,2%
Retención de Placenta	-0,3	Tasa concepción vaquillas	1,7%

RASGOS DE PARTO

Facilidad parto Toro 1,5% 98% Conf 2.370 Obs

Facilidad parto Hijas	1,8%	71% Conf	0 Obs
Mortinatos Toro	5,6%	95% Conf	2.017 Obs
Mortinatos Hijas	4,5%	65% Conf	0 Obs
Largo Gestación	-0,9	76% Conf	
Edad al primer parto	8,8	74% Conf	



Estatura		-1,28
Fortaleza		-1,17
Profundidad Corporal		-1,37
Carácter Lechero		0,09
Ángulo Grupa		-1,05
Ancho Grupa		0,03
Patas traseras vista lateral		1,45
Patas traseras vista posterior		-1,42
Ángulo pezuña		-1,13
Puntaje patas & pezuñas		-0,47
Inserción Ubre Anterior		0,67
Altura Ubre Posterior		1,12
Ancho Ubre Posterior		0,72
Ligamento central		-0,65
Profundidad de Ubre		0,09
Posición pezones anteriores		-0,55
Posición pezones posteriores		-0,36
Largo pezones		-0,3