



PROSPER

151H003662

PINE-TREE CHARL PROSPER-ET

CHARLEY X PURE X ROBUST

HO840M003132117346 | DOB 4/25/2017

Haplotypes

Genetic Codes B/R TC TD TL TV

EFI 10.2 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (79% Rel)

	-2	-1	0	1	2	
PTAT						+1.09
UDC						+0.96
FLC						+0.17
Aukštis						+0.68 Aukš.
Stiprumas						+0.07 Stipr.
Kūno gylis						+0.33 Gilu
Pien.tipas						+1.41 Neryš.
Užp.kamp.						+0.19 Nuož.
Užp.plotis						+0.33 Plat.
Užp.koj.šon.v.						+0.33 Lenktos
Užp.koj.gal.v.						+0.04 Tiesios
Nag.aukštis						+0.26 Stat.
N&K balas						+0.38 Aukš.
Pr.teš.d.prit.						+1.07 Stipr.
Gal.teš.d.auk.						+1.48 Aukš.
Gal.teš.d.plot.						+1.36 Plat.
Teš.raištis						+0.50 Stipr.
Teš.gylis						+0.57 Negilus
Pr.spen.išd.						+0.66 Arti
Gal.spen.išd.						+0.89 Arti
Spen.ilgis						-0.62 Trumpas

Kilmė

Tėvas	DG CHARLEY
Motina	PINE-TREE 14 PURE 6626-ET
MT	STE ODILE PURE
MM	PEN-COL ROBUST HARP-ET
MMT	ROYLANE SOCRA ROBUST-ET
MMM	FARNEAR PLANT HALI 11862-ET

TPI	2621	NM\$	564
-----	-------------	------	------------

PRODUKCIJA

Pienas	+1560 Svar.	80% Rel
Baltym.	+51 Svar.	+0.01%
Rieb.	+72 Svar.	+0.04%
Bendr.sūrio.ind.	+569	

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

Pieno produkcija-JAV dukterys	
Riebalai-JAV dukterys	
Baltymai-JAV dukterys	

SVEIKATA

Produkt.ilaamž.	+2.4	Dukterų vaisa	-1.6
Išgyvenamumas	-0.4	Karvės apvaisisin.	-0.6
Somatinės ląstelės	+3.09	Telyč. apvaisisin.	1.0
Mastitas	-1.7%	Metritas	1.3%
Ketožė	1.5%	Šliužo dislokacija	0.6%
Placentos užsil.	-0.1%	Pien.karšt	0.1%

VERŠIAVIMASIS

Verš.lengv.,bul.	6.2%	93% Rel	567 Steb.
Verš.lengv.,duk.	6.8%	69% Rel	0 Steb. 0 dtr.
Negyvi, bul.	6.5%	85% Rel	502 Steb.
Negyvi, duk.	5.2%	63% Rel	0 Steb. 0 dtr.