



T-SPRUCE G FROST BITE  
 PINE-TREE 8418 DELU 9104  
 C-HAVEN POSITIVE DELUXE  
 PINE-TREE 7593 PURS 8418 GP-84-2YR-USA DOM  
 PINE-TREE-I PURSUIT  
 PINE-TREE ERA ACHIE 7593 GP-82-3YR-USA DOM

**GTPI 3007**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14259607 aAa: DMS: 135,345  
 Nacimiento: 11/02/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs <b>1029</b>	Grasa lbs <b>78</b>			Grasa % <b>+0.13</b>	Proteína lbs <b>42</b>
<b>NM\$ 714</b>	<b>CM\$ 729</b>			<b>FM\$ 678</b>	<b>GM\$ 698</b>
Eficiencia de Conversión <b>245</b>	IR <b>-89</b>			Comida Ahorrada <b>225</b>	Eficiencia Metano <b>102</b>
					Velocidad Ordeño <b>6.90</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **102**

Vida Productiva	<b>2.3</b>	Inmunidad crías	<b>96</b>
Células Somáticas	<b>3.03</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-0.6</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.3</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>0.4</b>
Durabilidad	<b>-0.9</b>	Facilidad de Parto	<b>1.0%</b> 63% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>-0.3</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.0%</b> 62% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-0.3</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>3.4%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>2.7%</b>

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	HAUSA-G / 04-26
PTAT			<b>-0.47</b>	Estruct. y Capacidad <b>-0.83</b>
Compuesto Ubres			<b>-0.27</b>	Estruct. Lechera <b>-1.02</b>
Compuesto Patas			<b>-0.23</b>	



SANDY-VALLEY MORGAN ERA  
 FOURTH DAM