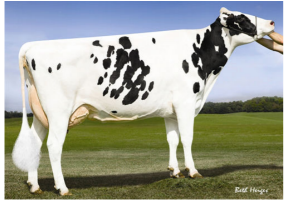
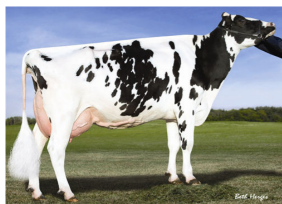




REGANCREST JS BETSIE GRANDDAM



REGANCREST DORCY BENISHEY FOURTH DAM



REGANCREST M BENISHA





SANDY-VALLEY CHALLENGER

REGANCREST GRANITE BETH

PROGENESIS GRANITE

REGANCREST JS BETSIE

UECKER SUPERSIRE JOSUPER

REGANCREST BENISHEY 7527

GMACE LPI +3209 PRO\$ 1854

DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

 Reg. #: HODEUM361723668
 aAa: 243651
 DMS: 246,456

 Data nascita: 02/03/2019
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	161 Allev. 930 Figlie 93% Att. GMAC					
Latte kg -153	Grasso kg 92	Grasso % +0.88	Proteina kg 32	Proteina % +0.32		
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 97	Efficienza Metano 101				

TRATTI GESTIONALI		1	mmunity	101
Longevità	103	Immunità vitelli		99
Cellule somatiche	105	Facilità al parto		95
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie		100
Punteggio Condizione Corporea	103	Velocità di mungitura		98
Resistenza alle Mastiti	103	Temperamento		99
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metabolio	che	103

MORFOLOGIA	31 Allev.	162 Figlie	88% At	t.	GMACE 25*APR
Tipo			0	Forza Produttiva	-3
Apparato Mamm	nario		5	Groppa	-5
Arti e piedi			-6		

Profondità Mammella						Alta	3A
							-
Qualità del Tessuto						Spugnoso	1
Legamento						Debole	-1
Mammella Anteriore						Forte	5
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	0
Mamm. Post. Altezza						Alta	2
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	1L
Angolo del Piede						Alto	3
Altezza Tallone						Alto	1
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-3
Arti post. Vista lat.						Stangati	1S
Arti post. Vista post.						Vaccini	-6
Statura						Bassa	2B
Larghezza torace						Larga	2
Profondità						Poco profondo	-4
Angolosità						Rotonda	-5
Forza dei Lombi						Debole	-7
Angolo Groppa						Alto	5A
Larghezza agli Ischi						Larga	7
	-10	-5	0	5	10		