

RADIO 94HO19189 MORNINGVIEW RADIO-ET

pédigrée

- SIRE: COOKIECUTTER HUMBLENKIND-ET
- DAM: MORNINGVIEW KINGBOY 5028-ET
- MGS: MORNINGVIEW MCC KINGBOY-ET
- MGD: MORNINGVIEW JACEY RAIMI-ET
- MGGS: COYNE-FARMS JACEY CRI-ET

Données réelles du terrain

TransitionRight®



Ferti. doses

Numéro	003140038654
Nom	MORNINGVIEW RADIO-ET
statut	99%-NA
Date de naissance	2018-04-30
%consang. attendu	8.4%
aAa	246
DMS	
Kappa Caséine	BB
Beta Caséine	A2/A2
CDCB	12/2019
Controller	ABS Global

Production

Filles: 0 | Troupeaux: 0 | NM\$: +680 | TPI: +2575

Lait	+1310 Lbs	77% CD
MP	+40 Lbs	0.00%
MG	+60 Lbs	+0.04%
CM\$	+684	
GM\$	+636	
FM\$	+673	

Santé & Fertilité

LGF	+5.0	74% CD
Durabilité	+1.2	69% CD
Fertilité	+1.1	73% CD
CEL	+2.86	75% CD
Taux de conception génisses	+2.3	70% CD
Taux de conception vaches	+1.3	73% CD
Genes recessifs	HH1T, HH2T, HH3T, HH4T, HH5T, HH6T, TC, TD, TL, TN, TP, TR, TS, TV, TY	

Index Vêlage

Naissance	6.1%	63% CD	0 Obs
Vêlage	2.1%	57% CD	0 Obs
Veaux morts nés (taureaux)	6.8%	60% CD	0 Obs
Veaux Morts Nés (filles)	2.9%	55% CD	0 Obs

Conformation

Filles: 0 | Troupeaux: 0 | CD Type: 77%

	-2	-1	0	1	2	
Type						3.17
Mamelle						2.95
Membres						1.67
Capacité						1.21
Taille						3.14 Grand
Puissance						1.37 Fort
Profondeur de corps						1.51 Profond
Angularité						2.07 Angulaire
Inclinaison de bassin						-0.05 Ischions hauts
Largeur aux ischions						2.07 Large
Membres vue de côté						0.43 Courbé
Membres vue arrière						1.79 Droit
Angle du pied						2.18 Fort
Pointage membres						2.24 Haut
Attache avant						3.76 Fort
Hauteur att. arrière						4.35 Haut
Largeur att. arrière						4.00 Large
Ligament						1.67 Fort
Profondeur de Mamelle						3.09 Peu profond
Placement trayons avant						1.61 rapprochés
Placement trayons arrière						1.64 rapprochés
Longueur des trayons						-0.49 Short



DAM: Morningview Kingboy 5028-ET EX-90