

Feuille des performances

01.06.2023 Sous toutes réserves

Espérance Ewing Sg ISIS

CH 120.1749.9138.5 ♀

Date de naissance	10.04.2023	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A2A2	Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDC VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	4315080 Claude Mauron, Ch. de la Chapelle 90, 1679 Villaraboud								
Eleveur	4315080 Claude Mauron, Ch. de la Chapelle 90, 1679 Villaraboud								

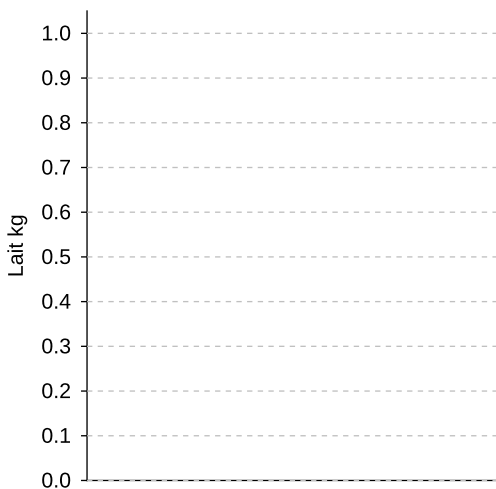
Dykster 3star EWING SG ET RED AB A1A2	Trent-Way-Js RONALD ET RDC BB A1A1	Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1
CH 120.1578.9472.6 06.12.2020	US 3142352034.9 13.06.2017	Y-Whisperer Silver ROYALTY ET RDC
**GA +2022 +94 +77	K&L PC DELTIA ET AB A1A2	Mr Pat Uno PACE ET AA A2A2
B% 75 ISET 1548 +0.12 +0.11	NL 889199459.1 18.07.2018	Anderstrup Nugget DANA ET A1A2
Espérance Light My Fir MELINE AB A2A2	Mapel Wood LIGHT MY FIRE ET BB A1A2	Zahbulls Alta1STCLASS ET BE A1A2
CH 120.1619.5308.2 26.04.2021	CA 12111793.8 01.04.2015	Snowbiz Mccutchen LOTTIE ET AA A1A2
L1	Espérance Upright GLASGOW AB A2A2	Morningview UPRIGHT ET BE A1A2
	CH 120.1503.8508.5 22.05.2019	Espérance Atwood CALCUTTA RDC AA A2A2

GA															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
04.04.2023	73	+1252	+72	+0.23	+45	+0.04	24	103	54	119	38	114	1452	130	120			

Lactation standard										Lactation totale						Code			
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.										Performance de vie						kg de lait / jour de vie :			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																			

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie								
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 66	Publication le: 04.04.2023
Label	GA		
ITP	124		
Type	103		
Croupe	99		
Membres	113		
Pis	132		
Hauteur à la croupe	115		
Haut. rel. avant-main	103	basse	haute
Largeur de poitrine	103	étroite	large
Profondeur	89	peu	beaucoup
Reins	92	faibles	forts
Angularité	116	peu	beaucoup
Position ischiens	97	relevé	rabattu
Largeur ischiens	106	étroits	larges
Qualité d'ossature	106	grossière	plate
Angle du jarret	88	droit	très coudé
Angle du pied	120	fermé	ouvert
Talon	118	peu	beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.	corrects
Mobilité	104	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	132	lâche	solide
Attache arr. hauteur	128	basse	haute
Attache arr. largeur	117	étroite	large
Ligament	114	absent	marqué
Profondeur du pis	135	bas	haut
Texture	134	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	105	courts	longs
Impl. trayons avant	114	large	étroite
Impl. trayons arr.	106	large	étroite

HOLCHEF120174991385