

Feuille des performances

22.01.2022 Sous toutes réserves

Les Mines Amnesty MOUTARDE

CH 120.1475.3770.1 ♀

Date de naissance	28.01.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 95.2%		SI 4.8%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat							
Eleveur	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat							

Tjr AMNESTY ET RED AB A2A2	Coyne-Farms PAT ET A1A2	Dymenthalm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1
CH 120.1283.9388.3 12.04.2016	US 3012178104.5 19.09.2013	Butlerview Colt PRAIRIE ET RDC
G +225 +8 +32	KHW Alchemy ADELIN ET CDC A2A2	Hunsberger ALCHEMY ET RDC CDC AA A2A2
B% 99 ISET 1339 -0.01 +0.29	US 141832531.0 01.04.2012	Kamps-Hollow ALTITUDE ET RDC CVC
Les Mines Hardy IRONIE	Trachsel's HARDY POC BB A2A2	Tiger-Lily Dtry LADD RED ET POC CDC AB A1A2
CH 120.1328.8553.4 12.11.2016	CH 120.0642.9278.3 22.10.2013	Trachsel's Loyd RENATE
L3 3.L VVV+ G+84	Les Mines Marine FALBALA	West Port SS MARINE AA A1A2
Ø 3L 7'085 kg 3.97% 3.63%	CH 120.1059.6576.8 23.01.2013	Jurist FÉERIE

A															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
07.12.2021	41	-266	-1	+0.13	+17	+0.32	44	102	40	104	31	122	1219	110	120			

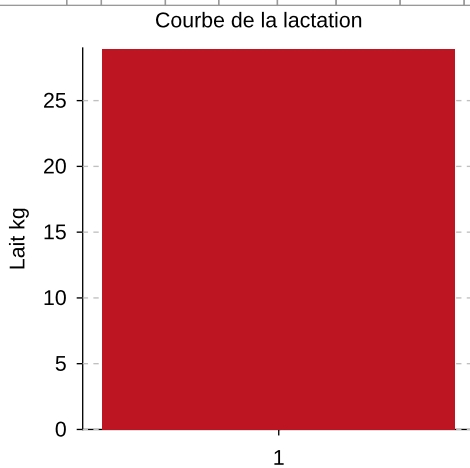
Lactation standard											Lactation totale						Code			
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	
31.12.2021	2.11	1							2 / 1		34	983	3.60	35	3.86	38	AT4			
Ø 0L 0											0	0								
Les données de lact. en italique 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											34	983	3.56	35	3.87	38	0.9			


Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
17.01.2022	1	15.0	28.9	3.60	3.86	54	33	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 07.12.2021
Label	A		
ITP	108		
Type	100		
Croupe	109		
Membres	100		
Pis	110		
Hauteur à la croupe	107		
Haut. rel. avant-main	96	basse	haute
Largeur de poitrine	103	étroite	large
Profondeur	87	peu	beaucoup
Reins	107	faibles	forts
Angularité	101	peu	beaucoup
Position ischions	108	relevé	rabattu
Largeur ischions	106	étroits	larges
Qualité d'ossature	101	grossière	plate
Angle du jarret	96	droit	très coudé
Angle du pied	107	fermé	ouvert
Talon	106	peu	beaucoup
Aplombs post.	94	jarrets s.	corrects
Mobilité	99	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	115	lâche	solide
Attache arr. hauteur	104	basse	haute
Attache arr. largeur	92	étroite	large
Ligament	90	absent	marqué
Profondeur du pis	118	bas	haut
Texture	106	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	92	courts	longs
Impl. trayons avant	102	large	étroite
Impl. trayons arr.	93	large	étroite

HOLCHEF120147537701



 Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)

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