

Feuille des performances

22.06.2023 Sous toutes réserves

Buser's Ranger OXANA

CH 120.1677.6810.9 ♀

Date de naissance	24.01.2023	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0%	SI 1.5%		UM 0.5%			Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDC H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	32056	Martin Buser, Buelweg 22, 4465 Hemmiken							
Eleveur	32056	Martin Buser, Buelweg 22, 4465 Hemmiken							

3Star Oh RANGER ET RED BB A1A2	Hoogerhost Dg Oh RUBELS ET A1A2	Endco ARGO ET RDC CDC BB A1A2
NL 688600952.7	27.01.2020	NL 679520401.3 20.01.2018
**GA +1549	+102	Lakeside Ups RED RANGE ET BE A1A1
B% 75 ISET 1555	+0.42	Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1
	+0.17	De Oosterhof DG Rose D ET RDC
Applejack DAMINA	Marbri APPLEJACK AB A1A1	DURHAM Red ET A1A2
CH 120.1343.6875.2	CA 11089783.4 07.09.2010	Ms Apple BLOSSOM ET RDC
L4 3.L +GVV VG85	Leonard DEBl	Plattery Talent LEONARD CDC AA A2A2
Ø 2L 10'607 kg	3.93% 3.41%	CH 120.0941.3915.7 31.03.2011
		Blitz DIANA

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	+765	+44	+0.14	+44	+0.21	34	101	56	109	38	115	1344	127	117				

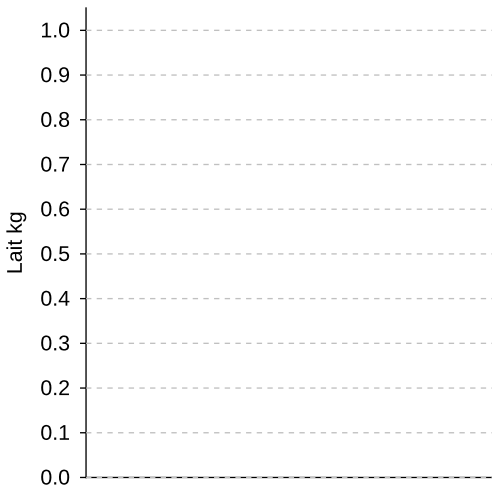
Lactation standard													Lactation totale					Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 66	Publication le: 04.04.2023
Label	GA		
ITP	109		
Type	104		
Croupe	96		
Membres	113		
Pis	107		
Hauteur à la croupe	97		
Haut. rel. avant-main	104	basse	haute
Largeur de poitrine	98	étroite	large
Profondeur	103	peu	beaucoup
Reins	90	faibles	forts
Angularité	118	peu	beaucoup
Position ischiens	84	relevé	rabattu
Largeur ischiens	115	étroits	larges
Qualité d'ossature	101	grossière	plate
Angle du jarret	100	droit	très coudé
Angle du pied	119	fermé	ouvert
Talon	112	peu	beaucoup
Aplombs post.	104	jarrets s.	corrects
Mobilité	108	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	107	lâche	solide
Attache arr. hauteur	116	basse	haute
Attache arr. largeur	103	étroite	large
Ligament	96	absent	marqué
Profondeur du pis	95	bas	haut
Texture	99	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	110	courts	longs
Impl. trayons avant	114	large	étroite
Impl. trayons arr.	95	large	étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)

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

HOLCHEF120167768109