

Feuille des performances

20.01.2023 Sous toutes réserves

ELDA

CH 120.1685.3236.5 ♀

Date de naissance	26.04.2022	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2	Code racine	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang			Absence de cornes	
Marqueur génétique						
Propriétaire	4906020	Paul Roch, Le Diron 19, 1627 Vaulruz				
Eleveur	4906020	Gabriel Roch, Le Diron 19, 1627 Vaulruz				

Bärischmatte Stucki EIGER AB A2A2	STUCKI BB A1A2	Stonehill LEON AB A1A2
CH 120.1500.8008.9	17.10.2019	Condor SALOME BB A1A2
**GA -34 +4 +0	Bärischmatte Alex EDELWISS	ALEX AB A2A2
B% 55 ISET 996 +0.08 +0.03	CH 120.0842.1148.1	Bärischmatte Fels MEISE
Burlan WALINKA	Rosenhof BURLAN BB A2A2	NINERON AB A2A2
CH 120.1436.5794.6	CH 120.0761.1874.3	Sandro JAMS
L2 2.L V++G G+83	Roman ROXANE	ROMAN AA A2A2
	CH 120.0617.5941.8	Lukas LOXIE

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
06.12.2022	28	-44	+11	+0.19	+2	+0.06	23	101	23	97	11	102	1085	105	106			

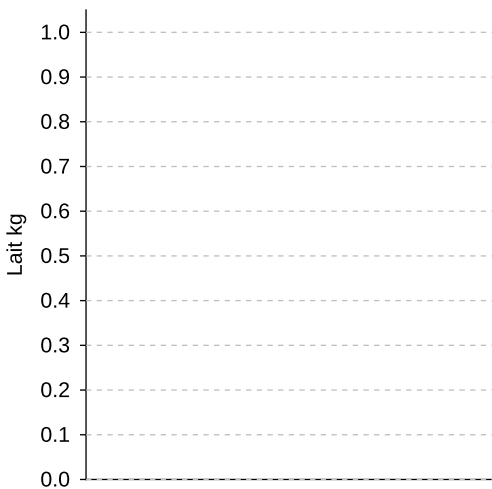
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact		

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: 14	Publication le: 06.12.2022
Label	A		
ITP	105		
Type	104		
Membres	101		
Pis	107		
Trayons	96		
Hauteur à la croupe	105		
Largeur de poitrine	102	étroite	
Profondeur	100	peu	beaucoup
Musculature	98	peu	beaucoup
Elégance	110	peu	beaucoup
Position ischiions	104	relevé	rabattu
Largeur ischiions	99	étroits	larges
Qualité d'ossature	102	grossière	plate
Angle du jarret	96	droit	très coudé
Angle du pied	98	fermé	ouvert
Talon	102	peu	beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.	corrects
Mobilité	103	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	105	lâche	solide
Longueur de l'avant-pis	100	peu	beaucoup
Attache arr. hauteur	105	basse	haute
Attache arr. largeur	103	étroite	large
Ligament	102	absent	marqué
Profondeur du pis	105	bas	haut
Texture	106	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	96	courts	longs
Impl. trayons avant	92	large	étroite
Impl. trayons arr.	97	large	étroite

SIMCHEF120168532365