

Feuille des performances

26.11.2023 Sous toutes réserves

Odyssey ALBULA

CH 120.1534.8734.2 ♀

Date de naissance	09.12.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3157035	Res Hadorn, Naters 147B, 3618 Süderen							
Eleveur	3157035	Res Hadorn, Naters 147B, 3618 Süderen							

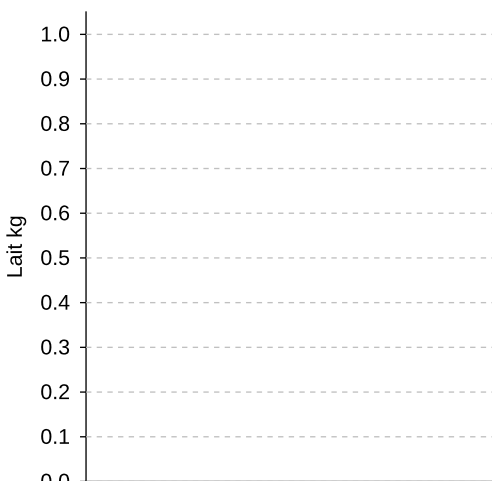
Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1	Schrargo BLITZ ET RED AA A1A1	Ja-Bob JORDAN-Red ET H1C AA A1A1
CH 120.0647.2124.5	19.08.2007	CH 714.4950.8538.2 24.08.1999 Woodstock BOHEMIENNE
G -718	-12	-10 Plattery Rubens GALANTE ET AB Stbvq RUBENS ET RDC AA A1A2
B% 99 ISET 974	+0.21	+0.17 CH 714.8001.7088.8 23.10.1999 Pickel VALENCE
Bronco ALPINA	Frei BRONCO A1A2	Frei BOY
CH 120.1069.9829.1	07.09.2013	CH 120.0757.4271.0 21.02.2009 Frei Gamor BORINA
L9 7.L VEEV VG88	Armando AKALEI	ARMANDO
Ø 7L 7'293 kg	3.98%	2.85% CH 120.0940.6004.8 04.04.2011 Savard ALBULA

CH																	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	
08.08.2023	50	+11	+1	+0.01	-14	-0.19	49	99	46	106	31	86	940	92	89				

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		
05.01.2023	2.01	1	268	4420	3.82	169	2.99	132	2 / 4	87	268	4420	3.82	169	2.99	132	AT4				
16.11.2023	2.11	2							-/-												
Ø 0L 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													268	4420	3.82	169	2.99	132	4.1		

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: 31	Publication le: 08.08.2023
Label	A		
ITP	119		
Type	106		
Membres	116		
Pis	119		
Trayons	110		
Hauteur à la croupe	107		
Largeur de poitrine	100	étroite	large
Profondeur	111	peu	beaucoup
Musculature	91	peu	beaucoup
Elégance	115	peu	beaucoup
Position ischiions	99	relevé	rabattu
Largeur ischiions	98	étroits	larges
Qualité d'ossature	121	grossière	plate
Angle du jarret	103	droit	très coudé
Angle du pied	92	fermé	ouvert
Talon	90	peu	beaucoup
Aplombs post.	114	jarrets s.	corrects
Mobilité	116	mauvaise	idéale
Attaché avant-pis	113	lâche	solide
Longeur de l'avant-pis	114	peu	beaucoup
Attaché arr. hauteur	111	basse	haute
Attaché arr. largeur	110	étroite	large
Ligament	108	absent	marqué
Profondeur du pis	108	bas	haut
Texture	113	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	101	courts	longs
Impl. trayons avant	114	large	étroite
Impl. trayons arr.	111	large	étroite
SIMCHEF120153487342			

Dernières inséminations / ET (max.2)		
11.02.2023	1	ARAL
CH 120.1239.5250.4		

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