

Feuille des performances

17.11.2023 Sous toutes réserves

Rohrbachhof Odyssey ALESIA

CH 120.1500.1142.7 ♀

Date de naissance	21.06.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3350041 Martin + Florian Nydegger, Rohrbachgasse 19, 3155 Helgisried								
Eleveur	3350041 Martin Nydegger, Rohrbachgasse 19, 3155 Helgisried								

Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1	Schrago 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
Rohrbachhof Dominator AMANDA	DOMINATOR CMC AB A2A2	Stollberg STADEL Red ET AA A1A2
CH 120.0830.0738.2 30.10.2009	CH 120.0011.7075.4 18.11.2000	Patron DOROTHEE RDC
L8 7.L VEVV VG88	Sten ALFA	STEN ET RED CMC BB A1A1
Ø 7L 7'628 kg 3.96% 3.44%	CH 120.0242.1950.8 04.08.2003	Romeo DANIELA

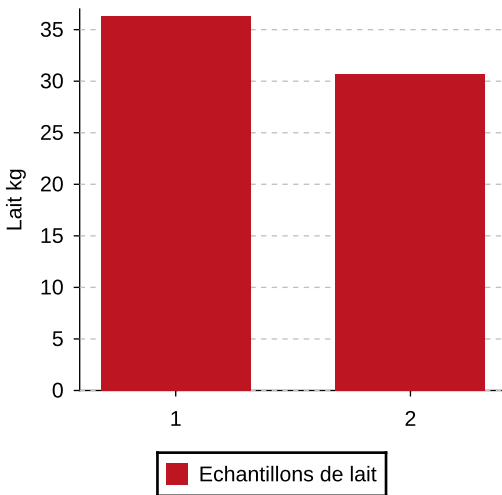
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
08.08.2023	60	+52	+16	+0.18	+14	+0.15	69	87	56	104	33	85	1041	111	84	30.09.2021	47	2.67

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
25.08.2021	2.02	1	278	6294	4.69	295	3.70	233	1 / 4	93	278	6294	4.69	295	3.70	233	AT4		
05.08.2022	3.01	2	264	7025	4.41	310	3.62	254	1 / 4	80	264	7025	4.41	310	3.62	254	AT4		
15.08.2023	4.02	3	305	7819	3.86	302	3.52	275	1 / 4		98	3347	3.73	125	3.35	112	AT4		
			Ø 1L	6294	4.69	295	3.70	233		93	278	6294	4.69	295	3.70	233			
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											640	16666	4.38	730	3.59	599	10.3		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
24.09.2023	1	18.4	36.3	3.62	3.26	308	5	AT4	
04.11.2023	2	15.4	30.7	3.97	3.55	62	17	AT4	

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
07.10.2023		P	5		5	4	5	96
06.12.2021	1	L	G+ 84		VG 86	VG 85	G+ 81	G+ 84

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
23.10.2023	1	MASUKA	CH 120.1239.5265.8

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 42	Publication le: 08.08.2023		
Label	CH				
ITP	114				
Type	105				
Membres	114				
Pis	115				
Trayons	107				
Hauteur à la croupe	108				
Largeur de poitrine	97	étroite			large
Profondeur	110	peu			beaucoup
Musculature	88	peu			beaucoup
Elégance	117	peu			beaucoup
Position ischiens	98	relevé			rabattu
Largeur ischiens	95	étroits			larges
Qualité d'ossature	120	grossière			plate
Angle du jarret	100	droit			très coudé
Angle du pied	91	fermé			ouvert
Talon	90	peu			beaucoup
Aplombs post.	112	jarrets s.			corrects
Mobilité	113	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	105	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	123	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	114	basse			haute
Attache arr. largeur	115	étroite			large
Ligament	106	absent			marqué
Profondeur du pis	102	bas			haut
Texture	107	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	99	courts			longs
Impl. trayons avant	109	large			étroite
Impl. trayons arr.	113	large			étroite

SIMCHEF120150011427