

Feuille des performances

02.03.2024 Sous toutes réserves

LesGenièvres Altahotrod FLOCON

CH 120.1455.9668.7 ♀

Date de naissance	06.12.2021	Signe	Kappa-caséine	B-caséine A2		Code racine	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang				Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC						
Propriétaire	4315076	Yannik Maillard, Rte de Romont 65, 1678 Siviriez					
Eleveur	4315076	Yannik Maillard, Rte de Romont 65, 1678 Siviriez					

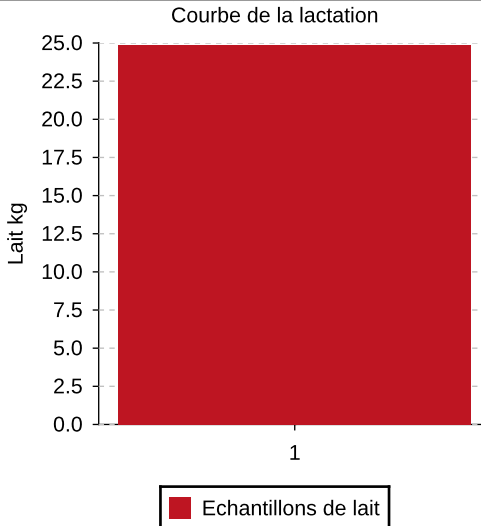
Glen-D-Hav AltaHOTROD ET A2A2	De-Su JEROD 1223 ET A2A2	De-Su OBSERVER ET AB A2A2
US 55618778.1	05.09.2013	US 69990187.9
G +2419	+72	28.02.2011
B% 97	ISET 1347	Glen-D-Haven Iota BAMBI ET
-0.27	-0.02	US 56517166.5
LesGenièvres Italia NUAGE	Gold-N-Oaks ITALIA RED ET H1C AA A1A2	Regancrest AltaIOTA ET AB A1A2
CH 120.0491.7312.0	US 62996098.3	Glen-D-Haven Gw BRIT ET
L5 3.L ++VV VG86	LesGenièvres Ludovic CAROLINE	AI.Par. Stadel ELAYO Red ET A2A2
Ø 4L 9'436 kg	CH 120.0964.7018.0	Ri-Val-Re Shottle SARAH ET RDC
4.44%	3.42%	22.12.2011
		Indies View LUDOVIC RED AA A1A1
		LesGenièvres Deuce CÉCILIA

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	
05.12.2023	42	+1372	+49	-0.06	+48	+0.03	45	106	40	101	27	100	1201	128	97				

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		
26.01.2024	2.02	1							0		30	747	3.47	26	3.36	25	AT4				
1. Wägung				3.47		3.36															
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
08.02.2024	1	12.0	24.9	3.47	3.36	34	7	AT4		VE Morphologie	Label	A							Publication le: 05.12.2023



Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire / *non observé	

Label	A				
ITP	106				
Type	104				
Croupe	111				
Membres	104				
Pis	102				
Hauteur à la croupe	118				
Haut. rel. avant-main	88	basse			haute
Largeur de poitrine	97	étroite			large
Profondeur	101	peu			beaucoup
Reins	112	faibles			forts
Structure des côtes	107	peu			beaucoup
Position ischions	115	relevé			rabattu
Largeur ischions	104	étroits			larges
Qualité d'ossature	98	grossière			plate
Angle du jarret	104	droit			très coudé
Angle du pied	105	fermé			ouvert
Talon	104	peu			beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.			corrects
Mobilité	102	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	106	lâche			solide
Attache arr. hauteur	91	basse			haute
Attache arr. largeur	111	étroite			large
Ligament	107	absent			marqué
Profondeur du pis	106	bas			haut
Texture	103	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	90	courts			longs
Impl. trayons avant	106	large			étroite
Impl. trayons arr.	119	large			étroite
HOLCHEF120145596687					