

Feuille des performances

06.01.2019

Sous toutes réserves

LENA

swiss
herdbook

CH 120.1315.9202.0 ♀

Date de naissance	26.09.2016			Signe						Code racine		RH			
Pourcentages sanguins	HO 98.5%		SI 1.5%					Pourcentage SF			SF 9.4%				
Marqueur génétique															
Propriétaire	2895118		Urs Krummenacher, Spitznegg, 3553 Gohl												
Eleveur			Andreas Hager, Fraubrunnenstrasse 5, 3426 Aefligen												

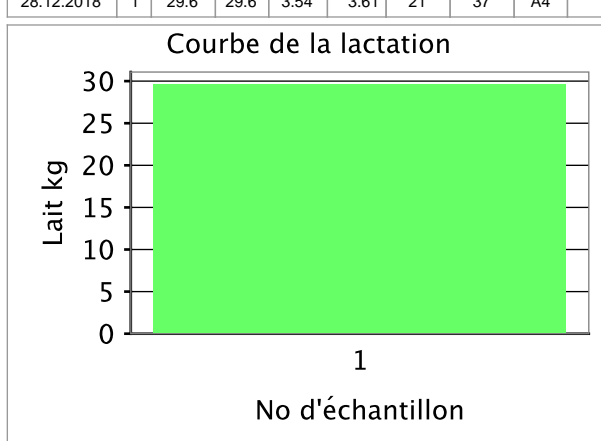
Plattery September NILSON AA				Pursuit SEPTEMBER Storm RDC CDC AA				Maughlin STORM BRC CDC
CH 120.0546.7948.8	22.10.2006			CA 6820564.4	03.09.1997			Glen Drummond SHIMMER RDC
-161	-10			Plattery Glacier IMPALA				Sunnylodge GLACIER-Red AA
B% 99	ISET 1083			CH 120.0190.7869.1	15.01.2002			DESTINE
Krebu's Remedy LAIDY				Henkeseen REMEDY Red AE				Khw Kite ADVENT-Red AA
CH 120.0778.8715.0	30.09.2010			US 63445874.1	20.02.2007			Henkeseen RIPPLE Red
null4	04.13: 43 32 87			Krebu's Tycoon LUANA				Elm-Park TYCOON
LØ	6'481			CH 120.0643.3674.6	09.03.2008			Redstar LOVELEY RDC

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
04.12.2018	39	-283	-26	-0.19	-9	+0.00	41	97	38	104	31	94	1002	95	100			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.kg	Prot.%	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	
12.12.2018	2.03	1							2 / 4		33	977	3.54	35	3.61	35	A4			
	Ø 0L	0									0	0								

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.	Performance de vie						kg de lait / jour de
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté							33

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
28.12.2018	1	29.6	29.6	3.54	3.61	21	37	A4											



Dernières inséminations / ET (max.2)		
08.03.2018	2	ALEGRO CH 120.1238.2891.5
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire 9: taureau non confirmé / *unbeobachtet		

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 04-DEC-18
Label		A	
ITP		109	
Type		102	
Croupe		103	
Membres		110	
Pis		108	
Hauteur à la croupe		109	
Haut. rel. avant-main	basse	103	haute
Largeur poitrine	étroite	97	large
Profondeur	peu	95	beaucoup
Reins	faibles	110	forts
Angularité	peu	105	beaucoup
Position ischions	relevé	107	rabattu
Largeur ischions	étroits	96	larges
Qualité d'ossature	grossière	107	plate
Angle du jarret	droit	98	très coudé
Angle du pied	fermé	111	ouvert
Talon	peu	110	beaucoup
Aplombs post.	jarrets s.	104	corrects
Mobilité	mauvaise	101	idéale
Attache avant-pis	lâche	97	solide
Attache arr. hauteur	basse	113	haute
Attache arr. largeur	étroite	105	large
Ligament	absent	108	marqué
Profondeur du pis	bas	105	haut
Texture	mauvaise	103	bonne
Longueur trayons ant.	courts	99	longs
Impl. trayons avant	large	104	étroite
Impl. trayons arr.	large	102	étroite

HOLCHEF120131592020