Feuille des performances





Sous toutes réserves

Ahton Rastaroka 7INAI

CH 120.1757.3419 6 Q



vers l'int.

étroite

étroite

beaucoup

Date de naiss	i.	22.02.20	22.02.2023 Signe					Карра-	caséine	AB		B-caséine A	A2 A1A	.2	Rac	е		BS		
Pourcentages sanguins BS 93.8% BV 3.4% O				OB 2.8%											Abs	ence de c	cornes	POF		
Marqueur gén	nétique	B14C WI	EF ARF SDF	SMF B2F	B6F															
Propriétaire		5425013		Erhard	Stalder.	Heiterl	pera 10	05, 4717 Mür	nliswil											
		473049		_																
														ALVAN ET		0704.000	NE 0			
P RA	ASTAROR	E-ET FR 3556	494016.8	4	ELANA CH 120.1307.4157.3					GPI	vi C	CALVIN-ET CH 120.0794.8035.9								
Base	VEG ILM IFI			VEP		EAM		TET	Fert.		DU	VF	**	**KVI		A	ptitude à	la traite		
GA BS24 1246		16 122	114	. :	113	109			110		101	78	1	L02	Date IAP%		DMM LE k		LE kg	
Date	В%	lait Lait k	g MG I	kg M	MG %	Prot. kg		Prot. %	В% ре	ers.	Pers.	B% Cellul	ul C	Cellul						
03.12.2024	63		-	_	0.18	+2		+0.08	33		105	50		105						
03.12.2024	0.	1403	, , , , ,	- '	0.10	'-		10.00	33		103	30		.00						
Vêlage	:			Lact	ation st	andard					Lactatio	n totale	IVS		Code)			
Date	Age C	lôture Jours	Lait kg	MG % N	/IG kg P	rot.%	Prot.	Indic Cellu	le Pers.	Moye	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot. kg	Jours	МС	MT	lac
Les indication	s en italig	ue montrent les	productions	estimées	de 305 j	ours.					,	Po	erforman	ce de vie	e .		**F	E. kg	kg lait	t/j. de vi
		issance précod	-												T					•
																				
Date de contrôle			atière Prot.	Cellules 1000/	Urée mg/dl	МС	MT	Description	on lineaii	re et cl	assificatio	on (DLC)			(). lac		(Classe	
		antil Jour	%	ml	J															
		Courbe of	de la lacta	tion				Caractère			DLC	BS2	4							
	1							Date				03.12.2	024							
1.0	+							Note globa	ıle			112	!							
0.9	1							Format				116	i							
0.5								Bassin				114	_							
8.0	+							Membres				111								
0.7								Pis				108	:					_		
0.7	1							Trayons		_				414 -			_			
0.6	4							Hauteur au		_		100		etite						grande
, 5,								Hauteur à				123		etite						grande
0.0 0.0	+							Profondeu Largeur de				116		roite						profonde large
0.4	1							Ligne de d		_		111	_	curvé						carpé
0.4								Longueur		, —		121		ourt						long
0.3	+							Largeur iso		-		101	_	roits						larges
0.2								Position is				105	re	levé						rabattu
0.2								Position tro	ochanter			109	de	errière					- 1	devant
0.1	+							Profil du ja	rret			121	. dı	oit						très cou
0.0								Qualité du	jarret			120	sp	ongieux					:	sec
0.0								Paturons				103	fa	ibles						droits
	D	ernières insén	ninations / T	E (max.2)				Talon				106		eu						beaucou
23.11.2024	1	BRICE	-ET	CH 12	0.1313.8	3044.3	sex f	Longueur				100		eu					_	beaucou
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non									Attache avant-pis				113 lâche							solide
		confirmé	/ *non observ	rés .				Att. arrière		_		104	_	roite						large
								Attache an		r		115	_	asse						haute
								Profondeu		_		105	_	as			_			haut
								Plancher d		-		106	_	agé			_			plongeai tr. margi
								Ligament r		ınt		94		osent		_	_			tr. marqu longs
								Forme tra		u IL.		94	_							grossier
								. onne ua	y 0113	-		- 51	- 1"		+					3,033101

Position des trayons

Impl. trayons avant

Impl. trayons arr.

Trayons suppl. Musculature

BCS

93

87

96

vers l'ext.

large

large

peu