

Feuille des performances

Sous toutes réserves



15.05.2022

BIG BOSS

CH 120.1593.9676.1 ♂

Date de naiss.	30.12.2020			Kappa-caséine			B-caséine A2			Race	BS
Pourcentages sanguins	BV 5.8%		BS 91.7%		OB 2.5%				Absence de cornes		
Marqueur génétique											
Propriétaire	913071		Pius Fellmann-Zurkirchen, Aebnet 1, 6253 Uffikon								
Eleveur	913071		Pius Fellmann-Zurkirchen, Aebnet 1, 6253 Uffikon								
Appréciation	DI 01.2022 3-2-3/83			Appréciation HBBV		--		Triple aAa			
P	BIVER CH 120.0942.9007.0			M		PEGY CH 120.1211.4400.0		GPM		PAYSSLI-ET DE 813034326.5	

Naissances	0	Animaux d'élevage	0	Dernière insémination / saillie
------------	---	-------------------	---	---------------------------------

Date de publication	05.04.2022	VE morphologie A				Publication le: 05.04.2022
Base génétique	BS22	Caractère	DS	BS22		
Valeur d'élevage globale	1165	Nb. de filles				
**ZW Milch	124	Note globale		108		
IFI	99	Format		114		
valeur d'élevage pâture	102	Bassin		117		
Label VE	A	Membres		100		
B% lait	41	Pis		107		
Lait kg	+395	Trayons				
MG kg	+30	Hauteur au garrot		petite		grande
MG %	+0.19	Hauteur à la croupe		122	petite	grande
Protéine	+26	Profondeur de flanc		112	peu	profonde
Protéine %	+0.17	Largeur de poitrine		107	étroite	large
B% pers.	44	Ligne de dos		104	incurvé	carpé
Pers.	96	Longueur du bassin		111	court	long
Exploitations de testage		Largeur ischions		99	étroits	larges
No. filles de testage		Position ischions		109	relevé	rabattu
B% cellules	40	Position trochanter		112	derrière	devant
Cellules somatiques	103	Profil du jarret		98	droit	très
B% résistance aux mammites		Qualité du jarret		88	spongieux	sec
résistance aux mammites		Paturons		108	faibles	droits
		Talon		98	peu	beaucoup
Nb. de filles AT		Longueur avant-pis		107	peu	beaucoup
VE AT	102	Attache avant-pis		108	lâche	solide
B% VE Tempérament		Att. arrière largeur		100	étroite	large
Tempérament		Attache arr. hauteur		107	basse	haute
B% Fécondité	33	Profondeur du pis		103	bas	haut
Fertilité	97	Plancher du pis		99	étagé	plongeant
**B% Ketoseresistenz		Ligament médian		101	absent	tr. marqué
**Ketoseresistenz		Longueur trayons ant.		95	courts	longs
B% durée d'utilisation	33	Forme trayons		95	fin	grossier
Durée d'utilisation	104	Position des trayons		85	vers l'ext.	vers l'int.
		Impl. trayons avant		99	large	étroite
Nés vivants taureau	95	Impl. trayons arr.		95	large	étroite
Naissances normales taureau	97	Musculature		102	peu	beaucoup
Nés vivants filles	103	Défauts DLC Fréquence en %, écart de la moyenne de la population				
Naissances normales filles	98	Trayons suppl. actifs %				
pertes de l'élevage B%		Trayons suppl. inactifs %				
pertes de l'élevage index						
Label VE	A					
B% index viande	33					
Index viande	91					
Poids mort veaux d'étal	98					
Couverture grasseuse veaux d'étal	92					
Charnure veaux d'étal	93					
Poids mort animaux d'étal	106					
Couverture grasseuse animaux d'étal	96					
Charnure animaux d'étal	87					