

Feuille des performances

24.04.2024 Sous toutes réserves

Dreamson RISETE

CH 120.1583.0648.8 ♀

Date de naissance	22.10.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0% SI 1.5% UM 0.5%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4585001	Bruno + Markus Boschung, Wide 50, 1716 Oberschrot							
Eleveur		Bruno Boschung, Wide 50, 1716 Oberschrot							

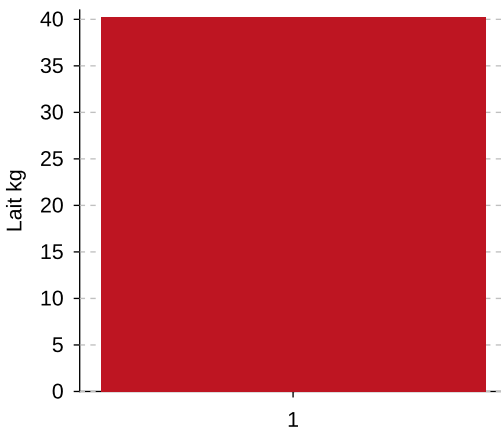
Anderstrup DREAMSON P ET RED POC BB A2A2				A-L-H Aikman APOLL P ET POC BB A1A2				Gen-I-Beq AIKMAN ET RDC BB A1A1			
DK 3372307326.6	09.06.2016			NL 762042012.7	15.01.2014			Verhages CANDLELIGHT P ET			
G	+987	+51	+42	Anderstrup Aiko DREAMGIRL ET				Perfect AIKO ET RDC CDC LRC AB A2A2			
B% 99	ISSET 1130	+0.12	+0.10	DK 2371402630.2	06.02.2014			De Volmer WARSII ET RDC			
Adonix NIVEA				Plattery Adonis ADONIX ET LRC AA A2A2				Luck-E ADONIS ET H2C LRC AB A1A2			
CH 120.1292.5549.4	29.10.2016			CH 120.1109.2841.3	25.02.2014			Plattery Glacier OXANA ET			
L3	1.L ++GG G79			Texas KLEE				Tastum TEXAS ET LRC AA A1A2			
Ø 2L	7'898 kg	3.98%	2.99%	CH 120.1112.4198.6	07.12.2013			Delago HORTENSIYA			


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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2024	54	+78	-4	-0.08	+7	+0.05	58	95	48	95	29	94	941	103	89			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
24.03.2023	2.05	1	302	6281	3.45	217	3.12	196	45	1	59	302	6281	3.45	217	3.12	196	AT4		
28.03.2024	3.05	2								1		37	1491	2.50	37	2.77	41	AT4		
			Ø 1L	6281	3.45	217	3.12	196	45		59	302	6281	3.45	217	3.12	196			
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												339	7772	3.27	254	3.05	237	6.0		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
17.04.2024	1	20.5	40.3	2.50	2.77	13	22	AT4	

Courbe de la lactation



 Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)			
20.06.2023	1	TOWER-ET	CH 120.1478.7977.1

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

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
30.10.2023	1	L	G+ 82	G+ 83	G 76	G+ 80		G 79	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 40		Publication le: 02.04.2024			
Label		CH							
ITP	106								
Type	113								
Croupe	107								
Membres	97								
Pis	96								
Hauteur à la croupe	115								
Haut. rel. avant-main	103	basse							haute
Largeur de poitrine	105	étroite							large
Profondeur	112	peu							beaucoup
Reins	113	faibles							forts
Structure des côtes	117	peu							beaucoup
Position ischiens	108	relevé							rabattu
Largeur ischiens	99	étroits							larges
Qualité d'ossature	100	grossière							plate
Angle du jarret	99	droit							très coudé
Angle du pied	103	fermé							ouvert
Talon	105	peu							beaucoup
Aplombs post.	88	jarrets s.							corrects
Mobilité	94	mauvaise							idéale
Attache avant-pis	101	lâche							solide
Attache arr. hauteur	100	basse							haute
Attache arr. largeur	92	étroite							large
Ligament	93	absent							marqué
Profondeur du pis	102	bas							haut
Texture	102	mauvaise							bonne
Longueur trayons ant.	102	courts							longs
Impl. trayons avant	98	large							étroite
Impl. trayons arr.	105	large							étroite

HOLCHEF120158306488