

Feuille des performances

25.03.2024 Sous toutes réserves

LA CHApell Raisuri BLACK-EYES

CH 120.1686.9535.0 ♀

Date de naissance	30.01.2022	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A2A2	Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDF VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	424028	Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne							
Eleveur	424028	Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne							

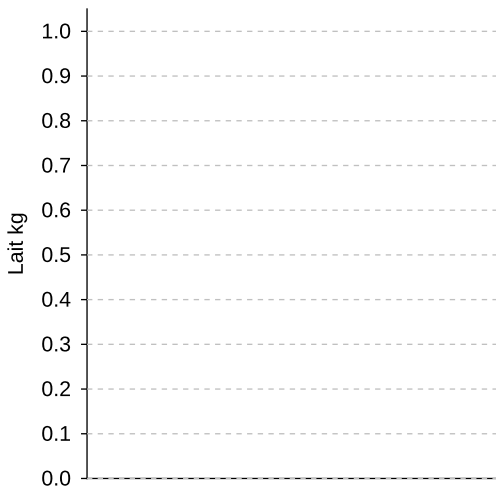
Wh Inseme RAISURI ET CDC H5C AB A1A2	Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2	De-Su 521 BOOKEM ET AB A2A2
NL 869707984.3	CA 107281711.3	Val-Bisson Shottle IMELDA ET
G +803 +48 +36	Anker-Holstein RITA 3248 ET	Flevo Genetics SNOWMAN ET H3C A1A1
B% 97 ISET 1175 +0.17 +0.11	NL 881332481.9	Willem'S Hoeve RITA 497 ET
LA CHApell Abi Pp DECIMA P RDC	ABI PP PP ET RED POS BB A1A2	A-L-H Aikman APOLL P ET POC BB A1A2
CH 120.1425.4213.7	DE 358665687.7	Kns Balisto MISSBALIST P ET RDC POC
L3 1.L GG++ G+80	LA CHApell Ritter DALIDA RDC	Schrago Attitude KRITTER CDC A1A1
Ø 2L 8'771 kg 3.70% 3.22%	CH 120.0752.6648.3	LA CHApell Legend DYNAMO RDC

GA															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	74	+785	+37	+0.06	+33	+0.08	45	106	57	116	47	100	1226	120	106			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	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
									null											
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																				

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	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
11.07.2023	1	CADILLAC-ET	US 032.0878.2414.9
23.06.2023	1	BLAKELY-ET	CA 000.1400.3904.4

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 67	Publication le: 05.12.2023		
Label	GA				
ITP	112				
Type	114				
Croupe	86				
Membres	116				
Pis	105				
Hauteur à la croupe	109				
Haut. rel. avant-main	107	basse			haute
Largeur de poitrine	114	étroite			large
Profondeur	108	peu			beaucoup
Reins	99	faibles			forts
Structure des côtes	114	peu			beaucoup
Position ischiens	88	relevé			rabattu
Largeur ischiens	87	étroits			larges
Qualité d'ossature	102	grossière			plate
Angle du jarret	87	droit			très coudé
Angle du pied	111	fermé			ouvert
Talon	109	peu			beaucoup
Aplombs post.	118	jarrets s.			corrects
Mobilité	114	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	98	lâche			solide
Attache arr. hauteur	106	basse			haute
Attache arr. largeur	107	étroite			large
Ligament	108	absent			marqué
Profondeur du pis	100	bas			haut
Texture	107	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	105	courts			longs
Impl. trayons avant	98	large			étroite
Impl. trayons arr.	88	large			étroite

HOLCHEF120168695350