

08.04.2025 Sous toutes réserves

Bad PISTACHE

CH 120.1601.7333.7 ♀

Date de naissance	08.12.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF	
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0% SI 1.6% UM 0.4%							Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC									
Propriétaire	7030009	Michel Bonjean, Route Stockalper 60, 1896 Vouvry								
Eleveur	7030009	Michel Bonjean, Route Stockalper 60, 1896 Vouvry								

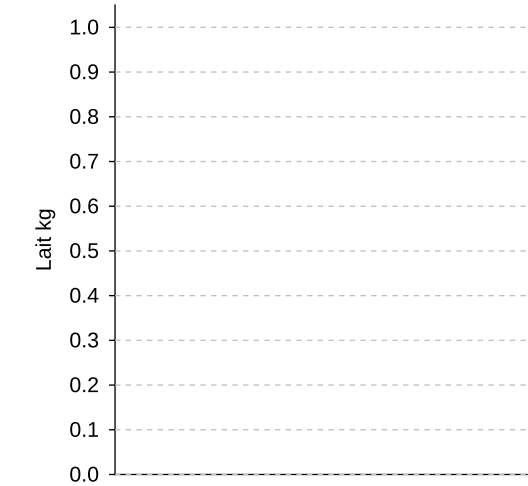
Castel BAD RDC AA A1A2				Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1				Velthuis LET IT SNOW ET H3C A1A2			
CH 120.1229.1537.1	19.04.2016			US 72436689.5	11.04.2013			Butz-Butler Gold BARBARA ET			
G	+130	+19	+2	Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
B% 99	ISET 1079	+0.15	-0.03	CH 120.0604.6914.1				Vidia Demello RAVISANTE ET RED			
Dreamson PIQUANTE P				Anderstrup DREAMSON P ET RED POC BB A2A2				A-L-H Aikman APOLL P ET POC BB A1A2			
CH 120.1383.4241.3	16.10.2019			DK 3372307326.6	09.06.2016			Anderstrup Aiko DREAMGIRL ET			
L4	3.L VGV+ G+83			Alo-York PAPOUILLE				Swissbec ALO-YORK ET RED AA A1A2			
Ø 3L	9'666 kg	3.45%	3.02%	CH 120.1215.9489.8				Savard PRAVDA			

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	ISET	IPL	IFF		Date	IAP%	DMM
01.04.2025	55	+104	+6	+0.02	-5	-0.10	61	89	48	98	33	94	985	98	92				

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.
02.03.2024	2.03	1	305	6162	3.94	243	3.00	185	85	0	64	320	6373	3.97	253	3.03	193	BZ4	Rx	
23.03.2025	3.03	2								-										
Ø 1L				6162	3.94	243	3.00	185	85		64	320	6373	3.97	253	3.03	193			
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												320	6373	3.97	253	3.03	193	5.2		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	-----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
07.06.2024	1	SILIAN-13	CH 900.0130.0000.9
19.05.2024	1	REBEL-ET	US 032.1319.3538.8

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

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
03.05.2024	1	L	G+ 81	G 75	G+ 83	G 78		G+ 80

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 42	Publication le: 01.04.2025		
Label	CH				
ITP	112				
Type	110				
Croupe	95				
Membres	112				
Pis	109				
Hauteur à la croupe	103				
Haut. rel. avant-main	100	basse			haute
Largeur de poitrine	102	étroite			large
Profondeur	102	peu			beaucoup
Reins	108	faibles			forts
Structure des côtes	120	peu			beaucoup
Position ischiens	93	relevé			rabattu
Largeur ischiens	91	étroits			larges
Qualité d'ossature	103	grossière			plate
Angle du jarret	113	droit			très coudé
Angle du pied	110	fermé			ouvert
Talon	109	peu			beaucoup
Aplombs post.	112	jarrets s.			corrects
Mobilité	109	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	110	lâche			solide
Attache arr. hauteur	107	basse			haute
Attache arr. largeur	101	étroite			large
Ligament	104	absent			marqué
Profondeur du pis	106	bas			haut
Texture	103	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	87	courts			longs
Impl. trayons avant	118	large			étroite
Impl. trayons arr.	116	large			étroite

HOLCHEF120160173337