

11.05.2025 Sous toutes réserves

Le Hobel Hardy BEA

CH 120.1679.5095.5 ♀

Date de naissance	17.10.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4805025	Philippe Emonet, Rte du Hobel 49, 1783 Pensier							
Eleveur	4805025	Philippe Emonet, Rte du Hobel 49, 1783 Pensier							

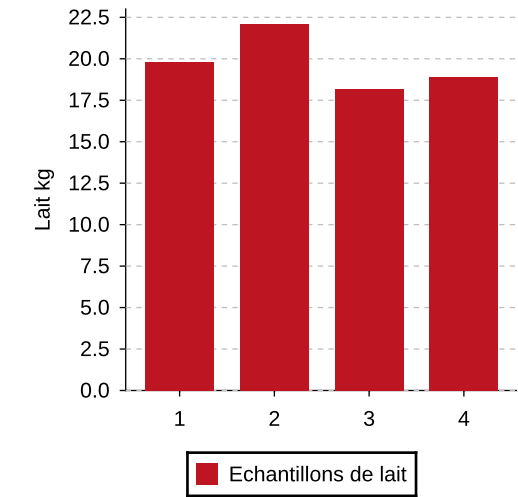
Trachsel's HARDY P POC BB A2A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET RED POC CDC AB A1A2		Scientific DESTRY ET RDC CDC LRC AA A1A2			
CH 120.0642.9278.3		22.10.2013		US 69405976.6		18.05.2010		Tiger-Lily Lawnboy LULU Red ET	
G	+113	+12	+20	Trachsel's Loyd RENATE				LOYD BB A1A2	
B% 99	ISET 1253	+0.09	+0.20	CH 120.0165.9865.9		09.09.2001		Trachsel's Prism ORELIA	
Le Hobel Vikus RAMA				Suri's VIKUS AB A1A1				SILVAN AA A1A1	
CH 120.1289.8276.6		17.12.2016		CH 120.1159.6600.7		01.09.2014		Suri's Orsay RUBINA	
L4	1.L ++GV G+80			Le Hobel Edi NEIGE				EDI H7C BB A1A2	
Ø 4L	8'231 kg	4.40%	3.58%	CH 120.1058.3595.5		21.12.2012		Le Hobel Voltaire JULIA	

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	43	+295	+11	-0.02	+19	+0.11	46	91	40	90	32	106	1149	111	98			

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.
20.12.2024	2.02	1	305	5171	3.48	180	3.44	178		0		154	3041	3.42	104	3.32	101	AT4		
Einsatzleistung:				20	3.46		3.37		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	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
22.01.2025	1	9.4	19.8	3.43	3.30	66	19	AT4	
24.02.2025	2	11.4	22.1	3.39	3.28	23	18	AT4	
01.04.2025	3	8.6	18.2	3.57	3.54	74	30	AT4	
06.05.2025	4	9.8	18.9	3.27	3.22	109	12	AT4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
28.02.2025	1	ULTIMO	DE 009.8746.2101.5
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 01.04.2025				
Label		A						
ITP		106						
Type		99						
Membres		103						
Pis		111						
Trayons		102						
Hauteur à la croupe		118						
Largeur de poitrine		93	étroite					large
Profondeur		89	peu					beaucoup
Musculature		87	peu					beaucoup
Éléance		102	peu					beaucoup
Position ischions		105	relevé					rabattu
Largeur ischions		116	étroits					larges
Qualité d'ossature		103	grossière					plate
Angle du jarret		100	droit					très coudé
Angle du pied		90	fermé					ouvert
Talon		94	peu					beaucoup
Aplombs post.		104	jarrets s.					corrects
Mobilité		108	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		107	lâche					solide
Longueur de l'avant-pis		100	peu					beaucoup
Attache arr. hauteur		116	basse					haute
Attache arr. largeur		114	étroite					large
Ligament		90	absent					marqué
Profondeur du pis		110	bas					haut
Texture		103	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		103	courts					longs
Impl. trayons avant		97	large					étroite
Impl. trayons arr.		95	large					étroite
SIMCHEF120167950955								