

11.05.2025 Sous toutes réserves

Le Hobel Swat BOHEME

CH 120.1679.5104.4 ♀

Date de naissance	09.11.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 96.1% SF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 78.1% SI 21.8% UM 0.1%						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							

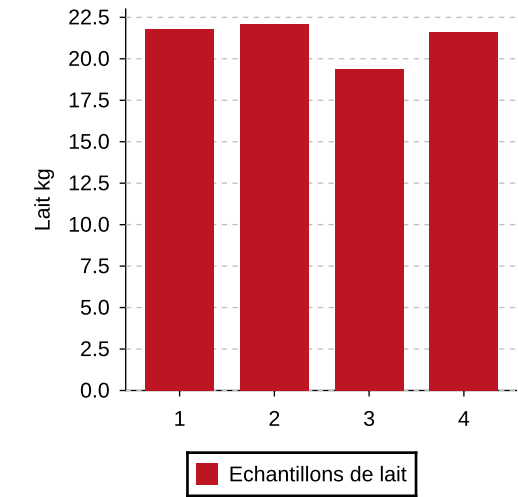
SWAT RPC AB A1A1		FLORINO BB A1A1		Bödi's VINOS BB A1A1
CH 120.1448.1288.7	27.07.2018	CH 120.1059.7200.1	12.12.2012	FLEURETTE AB A1A2
G	+165	+56	+9	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1
B% 99	ISSET 1237	+0.61	+0.04	Les Richard Bond SAMIRA RPS AA A2A2
Le Hobel Gismon VENOGÉ		GISMON AA A1A2		Gigand SAVARD ET RED AA A1A2
CH 120.1492.3531.5	18.01.2020	CH 120.0833.2961.3	21.02.2010	Stadel GISELA AB A1A1
L3	1.L +GG+ G79	Le Hobel Saiko SOLEIL		SAIKO AA A2A2
Ø 2L	8'379 kg	CH 120.1358.5784.2	12.10.2017	Le Hobel Kelvin PERLE

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
01.04.2025	42	+320	+61	+0.59	+15	+0.05	45	101	39	104	32	88	1185	121	91			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vèl.	Age vèl.	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.
25.12.2024	2.02	1	305	5543	5.41	300	3.41	189		0		149	3166	5.34	169	3.28	104	AT4		
Einsatzleistung:				21	5.31		3.26		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	10.4	21.8	5.57	3.14	29	30	AT4	
24.02.2025	2	11.4	22.1	4.90	3.11	11	24	AT4	
01.04.2025	3	9.2	19.4	5.45	3.54	15	37	AT4	
06.05.2025	4	11.2	21.6	5.43	3.35	22	16	AT4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)	
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: 35	Publication le: 01.04.2025					
Label		A							
ITP		114							
Type		104							
Membres		111							
Pis		112							
Trayons		111							
Hauteur à la croupe		105							
Largeur de poitrine		99	étroite						large
Profondeur		111	peu						beaucoup
Musculature		87	peu						beaucoup
Élégance		108	peu						beaucoup
Position ischions		99	relevé						rabattu
Largeur ischions		99	étroits						larges
Qualité d'ossature		109	grossière						plate
Angle du jarret		99	droit						très coudé
Angle du pied		101	fermé						ouvert
Talon		102	peu						beaucoup
Aplombs post.		107	jarrets s.						corrects
Mobilité		108	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		103	lâche						solide
Longueur de l'avant-pis		110	peu						beaucoup
Attache arr. hauteur		102	basse						haute
Attache arr. largeur		120	étroite						large
Ligament		109	absent						marqué
Profondeur du pis		98	bas						haut
Texture		111	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		104	courts						longs
Impl. trayons avant		112	large						étroite
Impl. trayons arr.		109	large						étroite
SIMCHEF120167951044									