

Feuille des performances

22.11.2022 Sous toutes réserves

Les Verdaux Ammo VESPA

CH 120.1511.0888.1 ♀

Date de naissance	08.07.2019	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A2A2	Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC VRF BLF CVF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	4805080 Gérald + Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny								
Eleveur	4805080 Gérald + Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny								

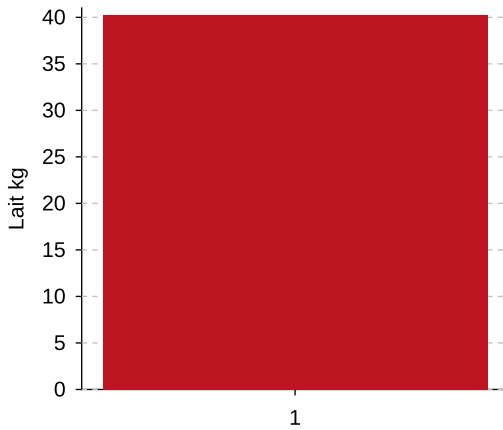
Mr Leaninghouse AMMO ET RDC POC H5C A2A2	Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET A1A2
US 74146951.7 25.03.2015	US 72044077.3 19.10.2012	Morningview Super MEGAN ET
G +1416 +17 +30	Ms Roll-N-Vew ALTHEA	Lirr Special EFFECT-ET RED ET RDC POC A1A1
B% 95 ISET 1074 -0.44 -0.18	US 72193370.0 15.03.2013	Ms Apples ALEXIS RDC
Les Verdaux Persie SPECTRA BE A1A2	Les Verdaux Observer PERSIE AB A1A2	De-Su OBSERVER ET AB A2A2
CH 120.1336.7188.4 18.04.2017	CH 120.1088.5287.4 17.09.2014	Les Verdaux Dempsey MANDARINE AA A1A1
L1	Les Verdaux Talent NUANCE ET RDC	Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2
	CH 120.1023.7694.9 06.03.2013	P'tit Québec Sam FÉLICITÉE

G															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
09.08.2022	75	+1224	+15	-0.38	+28	-0.14	50	101	66	100	43	91	1100	112	90			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
22.09.2021	2.02	1	305	7621	3.39	258	3.07	234	0 / 2	98	312	7739	3.40	263	3.08	238	AT4		
06.10.2022	3.03	2							0 / 2		59	2378	2.67	63	2.97	71	AT4		
			Ø 1L	7621	3.39	258	3.07	234		98	312	7739	3.40	263	3.08	238			
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											371	10117	3.22	326	3.05	309	8.1		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
17.11.2022	1	40.3	40.3	2.67	2.97	32	28	AT4	

Courbe de la lactation



■ Echantillons de lait

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	
22.12.2021	1	L	G 78	G+ 81	G 78	G+ 80		G 79	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 67		Publication le: 09.08.2022			
Label		G							
ITP		116							
Type		104							
Croupe		107							
Membres		114							
Pis		114							
Hauteur à la croupe		113							
Haut. rel. avant-main		108	basse						haute
Largeur de poitrine		100	étroite						large
Profondeur		109	peu						beaucoup
Reins		95	faibles						forts
Angularité		114	peu						beaucoup
Position ischiens		108	relevé						rabattu
Largeur ischiens		119	étroits						larges
Qualité d'ossature		101	grossière						plate
Angle du jarret		99	droit						très coudé
Angle du pied		108	fermé						ouvert
Talon		106	peu						beaucoup
Aplombs post.		116	jarrets s.						corrects
Mobilité		115	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		106	lâche						solide
Attache arr. hauteur		114	basse						haute
Attache arr. largeur		115	étroite						large
Ligament		107	absent						marqué
Profondeur du pis		110	bas						haut
Texture		115	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		87	courts						longs
Impl. trayons avant		118	large						étroite
Impl. trayons arr.		109	large						étroite

HOLCHEF120151108881