

Feuille des performances

22.11.2022 Sous toutes réserves

Les Verdaux Ammo VESPA

CH 120.1511.0888.1 ♀

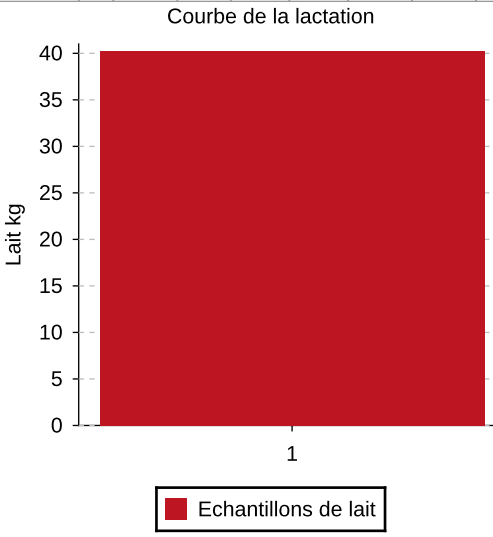
Date de naissance	08.07.2019	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A2A2	Code racine	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC VRF BLF CVF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	4805080	Gérald + Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny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

Mr Leaninghouse AMMO ET RDC POC H5C A2A2	US 74146951.7	25.03.2015	Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2	US 72044077.3	19.10.2012	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET A1A2
						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 vél.	Age vél.	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	Morphologie	Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
17.11.2022	1	40.3	40.3	2.67	2.97	32	28	AT4		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 ischions			108	relevé			rabattu
Largeur ischions			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