

Feuille des performances

11.01.2024 Sous toutes réserves



Paprika APRILLIA

CH 120.1793.0011.3 ♀

Date de naissance	30.07.2023	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A2	Code racique	SF / 63.3% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 87.0%	SI 12.8%	UM 0.2%				Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	CMF TPF CDF								
Propriétaire	473050	Matile Jean-Jacques + Mojon Joanie, La Corbatière 175, 2314 La Sagne NE							
Eleveur									

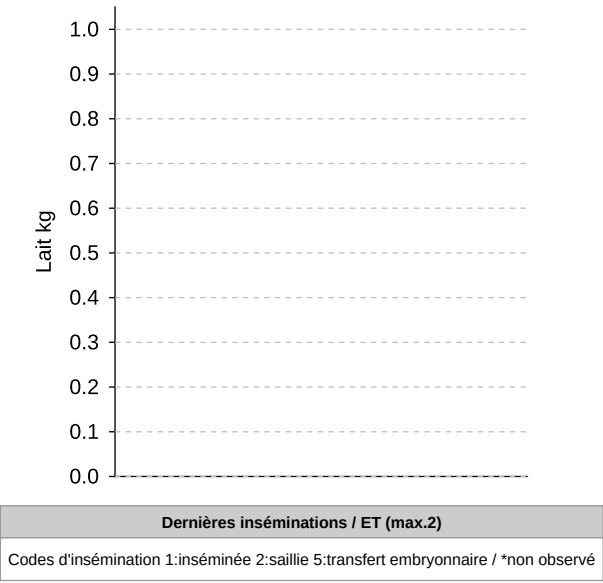
PAPRIKA AA A1A2				Trachsel's Umberto DALTON AA A1A2				UMBERTO AA A1A1			
CH 120.1607.9911.7		14.09.2021		CH 120.1466.1731.2		22.10.2019		Trachsel's Larsson DORINA AB A1A2			
**GA	-207	+15	+3	Manhattan PHILINE				Plattery Rustler MANHATTAN ET AB A1A2			
B% 46	ISet 1132	+0.31	+0.13	CH 120.1053.4858.5		02.11.2012		Vitelle PHYLLIS			
Sunsid Jordy HOERBI				Cycle MCGUCCI JORDY ET CVC AE A1A2				Mr Apples MCGUCCI ET RDC			
CH 120.1401.7559.7		01.10.2019		US 3131666411.2		30.07.2015		Bryersquart Gchip JAIL P ET RDC			
L3	03.22: 42 33 87			Til HOLLANDE				Schuwey TIL AA A1A2			
Ø 2L	6'922 kg	3.81%	3.02%	CH 120.1194.2534.0		19.02.2016		Pickel HORTENSIA			

GA																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
05.12.2023	42	+559	+6	-0.20	+11	-0.10	33	94	36	92	39	97	1026	105	87			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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
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	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	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 45		Publication le: 05.12.2023
Label	GA			
ITP	123			
Type	105			
Membres	114			
Pis	130			
Trayons	110			
Hauteur à la croupe	124			
Largeur de poitrine	102	étroite		large
Profondeur	116	peu		beaucoup
Musculature	84	peu		beaucoup
Elégance	110	peu		beaucoup
Position ischions	91	relevé		rabattu
Largeur ischions	110	étroits		larges
Qualité d'ossature	116	grossière		plate
Angle du jarret	101	droit		très coudé
Angle du pied	95	fermé		ouvert
Talon	93	peu		beaucoup
Aplombs post.	113	jarrets s.		corrects
Mobilité	114	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	113	lâche		solide
Longueur de l'avant-pis	125	peu		beaucoup
Attache arr. hauteur	117	basse		haute
Attache arr. largeur	118	étroite		large
Ligament	118	absent		marqué
Profondeur du pis	119	bas		haut
Texture	118	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	104	courts		longs
Impl. trayons avant	114	large		étroite
Impl. trayons arr.	113	large		étroite
SIMCHEF120179300113				