

# Feuille des performances

30.09.2020

Sous toutes réserves

## Baumis Darlingo SANNA

CH 120.1395.9650.1 ♀

Date de naissance	10.02.2018	Signe		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HO 96.3%	SI 3.2%	MO .5%	Pourcentage SF	SF 15.7%
Marqueur génétique					
Propriétaire	2169050	Adrian Sommer-Klötzli, Hübeli 547, 3472 Wynigen			
Eleveur	2169006	Ferdinand Glauser, Breitenegg, 3474 Rüedisbach			

Ptit Coeur Doorman DARLINGO H5C AA A2A2	Val-Bisson DOORMAN H5C AB A2A2	De-Su 521 BOOKEM AB A2A2
CH 120.1214.6515.0	CA 107281711.3	Val-Bisson Shottle IMELDA
+1169 +11 +29	DH Gold Chip DARLING AA A2A2	Mr Chassity GOLD CHIP AA A1A2
B% 72 ISET 1197 -0.40 -0.11	FR 1405205689.5	Mr Sam DARLING
Goldsun SELMA	Toc-Farm GOLDSUN	Braedale GOLDWYN CDC AB A1A2
CH 120.0694.8060.4	IT 53990032335.1	Toc-Farm Allen AMYLY
L3 1.L +++V G+83	Delco SARINA RDC	Titanic DELCO
Ø 3L 7853 4.38 3.19	CH 120.0863.1954.3	Dani SARA

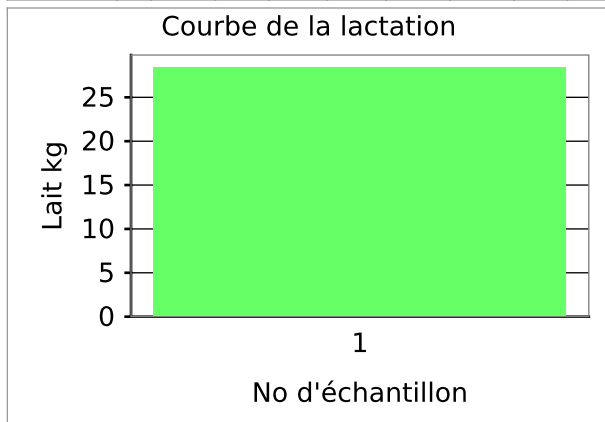
A															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
11.08.2020	35	+401	+8	-0.09	+7	-0.08	33	99	32	109	17	90	1082	103	96			

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	
16.08.2020	2.06	1							0/3		46	1306	3.56	47	3.15	41	A4			
Ø 0L 0											0	0								
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											46	1306	3.60	47	3.14	41	1.4			

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
14.09.2020	1	28.4	28.4	3.56	3.15	23	18	A4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29	Publication le: 11.08.2020
Label	A		
ITP	122		
Type	118		
Croupe	106		
Membres	113		
Pis	121		
Hauteur à la croupe	115		
Haut. rel. avant-main	106	basse	haute
Largeur de poitrine	108	étroite	large
Profondeur	106	peu	beaucoup
Reins	110	faibles	forts
Angularité	116	peu	beaucoup
Position ischions	105	relevé	rabattu
Largeur ischions	104	étroits	larges
Qualité d'ossature	99	grossière	plate
Angle du jarret	94	droit	très coudé
Angle du pied	107	fermé	ouvert
Talon	105	peu	beaucoup
Aplombs post.	116	jarrets s.	corrects
Mobilité	118	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	122	lâche	solide
Attache arr. hauteur	112	basse	haute
Attache arr. largeur	106	étroite	large
Ligament	109	absent	marqué
Profondeur du pis	118	bas	haut
Texture	121	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	114	courts	longs
Impl. trayons avant	103	large	étroite
Impl. trayons arr.	104	large	étroite



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

HOLCHEF120139596501