

Des Pruats Hanley LOREEN

CH 120.1808.9197.6



Date de naissance	23.10.2023	Signe	Pourcentages	HB-A, pur sang	Code racique	HO	
Marqueur génétique	BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF	Caséine	BB A1A2	Statut cornes	POF	Couleur	RDF BRV VRF
Propriétaire	Detlev Augsburgers, Aux Pruats 79, 2333 La Ferrière		Éleveur	Detlev Augsburgers			

Pedigree							
Siemers AVZ HANLEY 31445 ET		AB A2A2	S-S-I La Syracse ALVAREZ ET		22.02.2017	De-Su SYRACUSE 13095 ET	
US 3143986414.7		08.05.2019	US 3136176233.7			S-S-I Josupr TOPAZ 11382 ET	
ISET 1236 IPL 122 ITP 129 IFF 97			A1A2			Woodcrest KING DOC ET	
G +1055 +0.05 +0.07			Siemers Doc HANAN 28286 ET		24.09.2017	Siemers Monterey HANAN ET	
			US 3144882798.0 2**L EX92			Cycle JACOBY ET	
			PV 30486kg 4.31% 3.6%			GALYS-VRAY ET BB A1A2	
Des Pruats Grandprix LEONIE		AB A1A1	Mattenhof GRANDPRIX ET		14.04.2017	Jacobs BUBU ET	
CH 120.1578.1574.5		26.06.2020	CH 120.1345.0105.0			Des Pruats Lookout LIVIA	
L3 3.L.EEVV VG87			AB A1A2			PV 6290kg 4.2% 3.39%	
MP L2 6991kg 4.12% 3.6%			Des Pruats Bubu LAURA		16.11.2016		
PV 17154kg 3.99% 3.42%			CH 120.1310.4983.8 2**L G+ 84				
			MP L2 8518kg 4.12% 3.51%				
			PV 19323kg 4.12% 3.47%				

Morphologie								Dernières inséminations / ET (max.2)		
Date	Lact.	Méth.	Format	Croupe	Membres	Pis	Total			
19.02.2026	1	L	G+ 80	G 78	G+ 80	G+ 80	G 79	31.03.2026	FABIO	NL 002.4143.6066.5
								19.02.2026	FABIO	NL 002.4143.6066.5

Lactation standard												Lactation totale						Code	
				Lait		Matière grasse		Protéine				Lait		Matière grasse		Protéine			
Date vèl.	Age vèl.		Jours	kg	%	kg	%	kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	kg	%	kg	%	kg	MC	Lact.
23.11.2025	2.01	1L	305	7218	3.77	272	3.20	231		2	81	224	5804	3.74	217	3.15	183	AT4	
1. Lakt 2.01				5804	3.74		3.15		17			PV	5804	3.74	217	3.15	183	kg de lait / jour de vie :	

Derniers contrôles du lait (5 max.)							
Date de	N°	Lait	Mat.gr.%	Prot.%	Cell.	Urée	MC
04.02.2026	2	31.1	3.70	2.95	7	18	AT4
09.03.2026	3	25.1	3.93	3.33	18	23	AT4
13.04.2026	4	26.7	3.86	3.20	8	14	AT4
18.05.2026	5	21.7	3.99	3.49	56	14	AT4
18.06.2026	6	18.2	4.06	3.14	59	12	AT4

INDEX 04.26 HO26	ISET	IPL	ITP	IFF
	1119	116	125	83

VE Prod. 04.26	Label	S%	Lait	Mat. grasse	Mat. grasse	Protéine kg	Protéine %
	G	75	+651	+34	+0.09	+31	+0.11

VE Fitness 04.26		Label	S%	
	Cellules	110	G	61
	Résistance mammite	103	GA	49
	Résistance à la cétose	-		
	BCS	96	GA	63
	Persistance	97	G	47
	Santé des onglons	88	GA	51
	Durée d'utilisation	97	GA	50
	Fertilité	83	GA	44
	Vèlage direct	100	GA	90
	Vèlage filles	112	GA	84
	Nés vivants direct	103	GA	76
	Nés vivants filles	109	GA	83
	Vitalité des veaux	98	G	43
	*Vitesse de traite	89	GA	53
	Tempérament	109	GA	48
	Efficience méthane	-		

Label GA		B% 63	
Format	121		
Croupe	119		
Membres	105		
Pis	112		
*Hauteur à la croupe	131		
Haut. rel. avant-main	98		
Largeur de poitrine	118		
Profondeur	122		
Rein	113		
Structure des côtes	126		
*Position ischiens	116		
Largeur ischiens	118		
Qualité d'ossature	91		
*Angle du jarret	84		
Angle du pied	120		
Talon	109		
Aplombs post.	107		
Mobilité	100		
Attache avant-pis	123		
Attache arr. hauteur	116		
Attache arr. largeur	115		
Ligament	116		
*Profondeur du pis	116		
Texture	117		
*Longueur trayons ant.	107		
*Impl. trayons avant	106		
*Impl. trayons arr.	115		

VE Extérieur 04.26

HOLCHEF120180891976