

# Feuille des performances

24.09.2025 Sous toutes réserves

## Hallewood Perlo VICTOIRE

CH 120.1828.4535.9 ♀

Date de naissance	26.05.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	400009	Michaël Schopfer, Le Bois de l'Halle 8, 2124 Les Sagnettes							
Eleveur	400009	Michaël Schopfer, Le Bois de l'Halle 8, 2124 Les Sagnettes							

Schlossgut PERLO P POC AB A2A2	Wilder Hotspot HULK P P ET POC AB A2A2	Wilder HOTSPOT P ET POC BE A1A2
CH 120.1566.0324.4	10.11.2020	DE 540629103.9 15.10.2018
**GA +363	+27	+30
B% 77	ISET 1298	+0.14 +0.21
Sagnett'As Glauco VITALINE	Schlossgut Applicable PERLE RAE P ET POC BB A1A2	Stantons APPLICABLE ET BE A1A1
CH 120.0665.5259.5	CH 120.1356.6165.4	Schlossgut Addiction PINYA RAE PP RDC POS AB A1A2
L7 5.L EVEV VG89	Toc-Farm GLAUCO BE A1A2	Mesland DUPLEX ET
Ø 6L 9'149 kg	IT 53990032354.2	Toc-Farm Allen AMYLY ET
4.10%	25.11.2014	Crackholm FEVER ET AB A1A1
3.02%	Sagnett'As Fever VICKY	Sagnett'As Bolton VENISE
CH 120.1017.2571.7	CH 120.1017.2571.7	23.11.2012

A																	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	
12.08.2025	37	+210	+11	+0.03	+11	+0.04	36	94	34	107	21	104	1120	107	105				

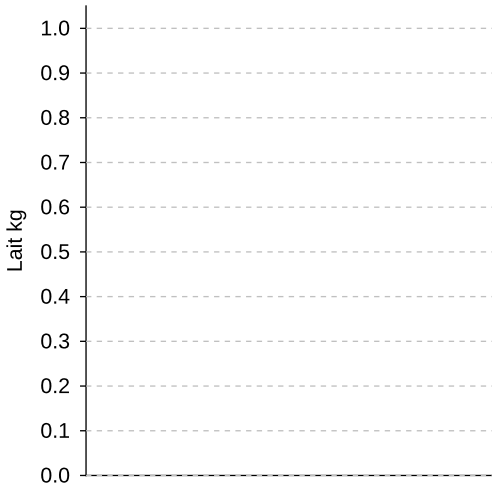
Lactation standard														Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.		
										null												

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

Date de contrôle	N°	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: 29				Publication le: 12.08.2025
Label	A					
ITP	115					
Type	111					
Croupe	109					
Membres	107					
Pis	110					
Hauteur à la croupe	113					
Haut. rel. avant-main	105 basse					haute
Largeur de poitrine	112 étroite					large
Profondeur	107 peu					beaucoup
Reins	106 faibles					forts
Structure des côtes	107 peu					beaucoup
Position ischioms	104 relevé					rabattu
Largeur ischioms	108 étroits					larges
Qualité d'ossature	102 grossière					plate
Angle du jarret	104 droit					très coudé
Angle du pied	104 fermé					ouvert
Talon	102 peu					beaucoup
Aplombs post.	100 jarrets s.					corrects
Mobilité	106 mauvaise					idéale
Attache avant-pis	114 lâche					solide
Attache arr. hauteur	108 basse					haute
Attache arr. largeur	106 étroite					large
Ligament	101 absent					marqué
Profondeur du pis	111 bas					haut
Texture	112 mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.	102 courts					longs
Impl. trayons avant	97 large					étroite
Impl. trayons arr.	96 large					étroite

HOLCHEF120182845359