

# Feuille des performances

15.09.2025 Sous toutes réserves

## Ducobro'Z Airlift K-BRYANIE

CH 120.1828.4558.8 ♀

Date de naissance	29.12.2024	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	473076	Xavier + Marilyn Ducommun, Plamboz 4, 2318 Brot-Plamboz					

Canyon-Breeze At AIRLIFT ET A1A1				Maple-Downs-I G W ATWOOD ET AB A1A2				Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2			
US 62897620.6				CA 8956379.2				Md-Delight Durham ATLEE ET			
G	+993	+8	+2	Canyon-Breeze S AUBURN ET				Picston SHOTTLER ET H5C AE A1A2			
B% 93	ISET 948	-0.36	-0.34	US 63175334.4				Canyon-Breeze Mor ARLIEE ET			
Sagnett'As Chief K-BIANCA				Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2			
CH 120.1586.9670.1				US 3129015989.5				Rockymountain Uno CHEYANNE ET			
L2	1.L +*** G+81			Sagnett'As Seaver KAILEY				R-E-W SEAVER ET BB A1A2			
Ø 1L	8'643 kg	3.53%	2.97%	CH 120.1197.1992.0				Cooper'S Starfire KIRA			
25.06.2015											

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	38	+1114	+4	-0.46	+9	-0.31	41	106	37	109	29	92	1023	101	96			

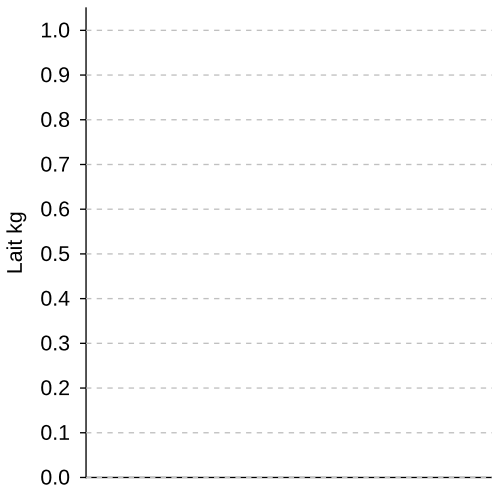
Lactation standard													Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
										null										

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: 33	Publication le: 12.08.2025
Label	A		
ITP	115		
Type	113		
Croupe	104		
Membres	108		
Pis	109		
Hauteur à la croupe	114		
Haut. rel. avant-main	112	basse	
Largeur de poitrine	112	étroite	
Profondeur	116	peu	
Reins	96	faibles	
Structure des côtes	112	peu	
Position ischiens	93	relevé	
Largeur ischiens	116	étroits	
Qualité d'ossature	101	grossière	
Angle du jarret	84	droit	
Angle du pied	117	fermé	
Talon	109	peu	
Aplombs post.	104	jarrets s.	
Mobilité	105	mauvaise	
Attache avant-pis	109	lâche	
Attache arr. hauteur	107	basse	
Attache arr. largeur	115	étroite	
Ligament	113	absent	
Profondeur du pis	104	bas	
Texture	113	mauvaise	
Longueur trayons ant.	111	courts	
Impl. trayons avant	102	large	
Impl. trayons arr.	107	large	

HOLCHEF120182845588