

# Feuille des performances

25.11.2022 Sous toutes réserves

## Le Chêne Qulino OUPS

CH 120.1728.7051.4 ♀

Date de naissance	30.08.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF 100% SF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 80.6%	SI 19.3%	MO 0.1%			Absence de cornes		
Marqueur génétique									
Propriétaire	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis							
Eleveur	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis							

Ringgeler's Benno QULINO AA A1A1	PerrenSenggi Odyssey BENNO AB A1A1	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1
CH 120.1571.6292.4	04.05.2020	CH 120.1423.1598.4 12.03.2018
**GA +304	+28	Ringgeler's Larsson IVANKA ET
B% 55 ISET 1095	+0.19	CH 120.1092.0708.6 27.12.2013
L1	+0.05	KILIAN SF AB A1A2
		CH 120.1068.5665.2 06.01.2014
		Cocorossa VIRGINIE
		CH 120.1073.4350.2 01.04.2013
		Rustler AUDREY

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	
09.08.2022	24	+81	+18	+0.19	+8	+0.07	21	96	21	101	17	97	1144	109	99				

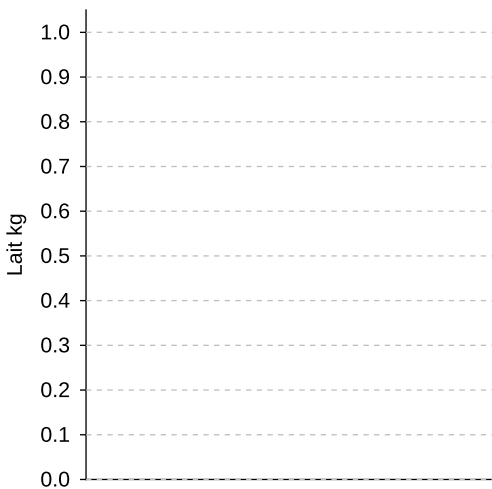
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact		

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	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: 22	Publication le: 09.08.2022
Label	A		
ITP	117		
Type	109		
Membres	107		
Pis	123		
Trayons	105		
Hauteur à la croupe	99		
Largeur de poitrine	98	étroite	large
Profondeur	108	peu	beaucoup
Musculature	99	peu	beaucoup
Elégance	121	peu	beaucoup
Position ischiions	101	relevé	rabattu
Largeur ischiions	97	étroits	larges
Qualité d'ossature	113	grossière	plate
Angle du jarret	103	droit	très coudé
Angle du pied	98	fermé	ouvert
Talon	99	peu	beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.	corrects
Mobilité	101	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	114	lâche	solide
Longeur de l'avant-pis	115	peu	beaucoup
Attache arr. hauteur	127	basse	haute
Attache arr. largeur	118	étroite	large
Ligament	106	absent	marqué
Profondeur du pis	111	bas	haut
Texture	116	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	93	courts	longs
Impl. trayons avant	107	large	étroite
Impl. trayons arr.	107	large	étroite

SIMCHEF120172870514