

Mon compte

Exploitation

Animal

Saillies/Inséminations

Portail santé

Plan d'accouplement

Exposition

Recherche animal

Feuille des
performances

VE détail

Lactations

Insémination / saillies /
ET

Détail DLC

Descendants

Ascendants

Pancarte d'écurie

Sélection génomique

Fiche de santé

No BDTA

Chercher

Recherche avancée

Gestion des animaux feuille des performances

LA CHApell Nigel GAGA

CH 120.1559.6182.6

Date de
naiss.

30.05.2020

Père

NIGEL-ET [US
3139490303.5](#)

Mère

GIBLOTTE [CH 120.1425.4199.4](#)

Race

RF



[Animal
précédent](#)
[Prochain
animal de
l'exploitat](#)



[Afficher dernier CAP](#)
[Mettre à jour le CAP](#)

Date de naissance

30.05.2020

Signe

Kappa-caséine

B-caséine A2

Code racique

RF

Pourcentages sanguins

HB-A pur sang

Absence de cornes

Marqueur génétique

RDC

Propriétaire(s)

424028

Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne

Eleveur(s)

424028

Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne

S-S-I NIGEL ET AB A2A2

US 3139490303.5 07.01.2017

G +293 +50 +41

B% 90 ISET 1432 +0.44 +0.36

Endco SUPERHERO ET BE A1A2

US 3129037603.2 14.02.2015

[Plain-Knoll Kingboy 673 ET](#)

US 3127408457.1 17.04.2015

Cogent SUPERSHOT ET BE A1A2

[De-Su Uno 3081 ET](#)

[Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2](#)

[Plain-Knoll Mogul MARIAH ET](#)

LA CHApell Jacot GIBLOTTE

CH 120.1425.4199.4 02.03.2018

L1

EG JACOT Red ET AB A1A2

FR 8541048789.7 01.03.2014

[Habe'Roches Océan GERMANY RDC](#)

CH 120.0997.5839.1

Dymentholm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1

[Blondin Lauthority LIBYE ET RDC](#)

[OCÉAN A2A2](#)

[Grange-Neuve Blitz GRECE](#)

CH

Aptitude à la
traite

Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot.kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% cellules	Cell.	B% fécondité	Fécondité	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
04.04.2023	45	-495	+29	+0.59	+9	+0.31	36	111	38	110	24	103	1184	111	108			

Lactation standard

Lactation totale

Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	Mat.gr.%	Mat.gr. kg	Prot.%	Protéine kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	Mat.gr.%	Mat.gr. kg	Prot.%	Protéine kg	MC
08.08.2022	2.02	1	305	6400	4.56	292	3.61	231	2/1	93	269	5961	4.53	270	3.59	214	AT4
			Ø 0L	0							0	0					

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

Performance de vie

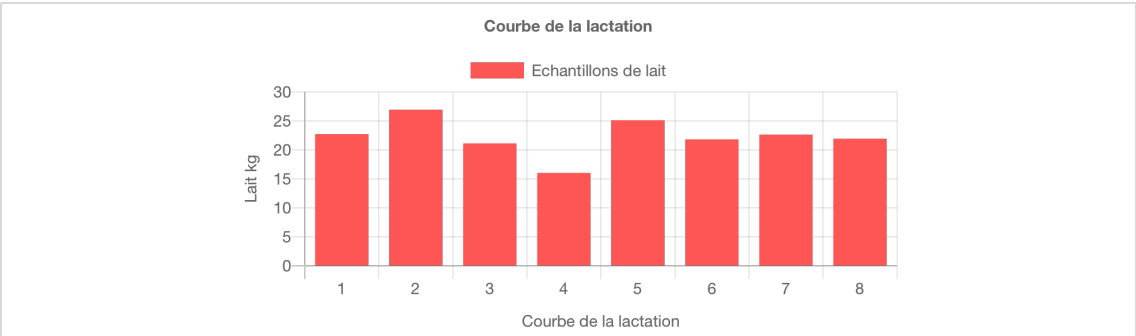
kg
jour

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

269 5961 4.53 270 3.59 214

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat. gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ ml	Urée mg/dl	MC	MT
27.08.2022	1	11.2	22.7	4.52	3.14	25	28	AT4	
28.09.2022	2	13.6	26.9	4.41	3.51	22	22	AT4	
28.10.2022	3	10.0	21.1	4.01	3.51	11	17	AT4	
06.12.2022	4	8.2	16.0	5.13	3.79	29	28	AT4	
05.01.2023	5	12.4	25.1	4.40	3.91	8	32	AT4	
04.02.2023	6	11.0	21.8	4.76	3.43	30	22	AT4	

04.02.2023	6	11.0	21.8	4.70	3.40	30	22	AT4	
10.03.2023	7	10.8	22.6	4.32	3.75	11	29	AT4	
17.04.2023	8	11.5	21.9	4.80	3.79	8	35	AT4	



Dernières inséminations / ET (max.2)			
26.09.2022	1	CHEERFUL-ET	CA 120345144.5
1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
08.11.2022	1	L	G+ 81	G+ 83	G+ 81	G+ 81		G+ 81

VE Morphologie	ITP morphologie		B% ITP: 35		Publication le: 04.04.2023	
Label	CH					
ITP	115					
Type	105					
Croupe	108					

© swissherdbook

Version: 2023.5.1 / Server: qual/Ti

Pis	114						
Hauteur à la croupe	104						
Haut. rel. avant-main	102	basse					haute
Largeur de poitrine	107	étroite					large
Profondeur	105	peu					beaucoup
Reins	96	faibles					forts
Angularité	103	peu					beaucoup
Position ischions	102	relevé					rabattu
Largeur ischions	114	étroits					larges
Qualité d'ossature	115	grossière					plate
Angle du jarret	97	droit					très coudé
Angle du pied	91	fermé					ouvert
Talon	92	peu					beaucoup
Aplombs post.	111	jarrets s.					corrects
Mobilité	109	mauvaise					idéale
Attache avant-pis	113	lâche					solide
Attache arr. hauteur	113	basse					haute
Attache arr. largeur	109	étroite					large
Ligament	94	absent					marqué
Profondeur du pis	115	bas					haut
Texture	115	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.	91	courts					longs
Impl. trayons avant	102	large					étroite
Impl. trayons arr.	100	large					étroite

HOLCHEF120155961826
