

# Feuille des performances

03.11.2024 Sous toutes réserves

## De Wijde Blik ROCKIN

CH 120.1840.1928.4 

Date de naissance	26.05.2024	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	ET RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	419061	Jérémy Huguenin, Les Cottards 174, 2406 La Brévine							
Eleveur									
Appréciation		Appréciation HBBV			--	Triple aAa			

Vox ARGENT ET RED BB A1A1	Aprilday AVID ET RED AB A1A1	Kenmore AVANCE ET RED AE A1A1
DE 1406511374.3 11.08.2021	US 3201598550.8 31.05.2019	Aprilday Helix TABLAS ET RDC A1A1
**GA +1222 +63 +50	Humblenkind JUNE ET RDC	Cookiecutter HUMBLINKIND ET LRC BB A2A2
B% 76 ISET 1465 +0.14 +0.11	DE 1406011000.6 03.05.2019	Nd-Druval Jedi JASPER ET RDC
De Wijde Blik ROSEANNE ET RDC	Poppe FREESTYLE ET RED	GYWER ET RDC A1A2
NL 596960283.9 01.12.2021	NL 574590532.1 14.10.2019	Poppe FIENCHEN 1569 ET RED
L1	Quatropoint K&L SW ROSEANNE ET RED A1A1	Westcoast SWINGMAN ET RED AB A1A2
	NL 589829371.9 01.09.2019	De Oosterhof DG Rose D ET RDC

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		13.08.2024	HO24	1459	126	130	123

<b>VE label</b>	<b>A</b>	<b>VE viande</b>						
B% lait	38		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Chamure	IFV
Lait kg	+1006	Veau d'étable						
Mat.gr. kg	+53	Animal d'étable						
Mat.gr.%	+0.13	<b>VE Morphologie</b>		<b>ITP morphologie</b>	<b>B% ITP: 34</b>	<b>Publication le: 13.08.2024</b>		
Protéine	+41	Label	A					
Protéine %	+0.09	Nb. de filles						
B% persistance	13	ITP	123					
Persistance	106	Type	110					
Exploitations de testage		Croupe	103					
Filles pour testage		Membres	119					
B% cellules	30	Pis	121					
Cellules somatiques	127	Hauteur à la croupe	111					
B% résistance mammité	24	Haut. rel. avant-main	106	basse				haute
résistance aux mammites	120	Largeur de poitrine	110	étroite				large
<b>VE label</b>	<b>A</b>	Profondeur	100	peu				beaucoup
Nb. de filles AT		Reins	100	faibles				forts
AT DMM		Structure des côtes	114	peu				beaucoup
B% VE vitesse de traite	25	Position ischiens	102	relevé				rabattu
VE vitesse de traite	99	Largeur ischiens	104	étroits				larges
VE tempérament	109	Qualité d'ossature	103	grossière				plate
<b>VE label</b>	<b>A</b>	Angle du jarret	90	droit				très coudé
S% VE fertilité	22	Angle du pied	107	fermé				ouvert
VE fertilité	119	Talon	106	peu				beaucoup
B% VE BCS	34	Aplombs post.	125	jarrets s.				corrects
VE BCS	108	Mobilité	119	mauvaise				idéale
B% fourrage économisé	25	Attache avant-pis	121	lâche				solide
Fourrage économisé	93	Attache arr. hauteur	123	basse				haute
<b>VE label</b>	<b>A</b>	Attache arr. largeur	114	étroite				large
B% durée d'utilisation	23	Ligament	105	absent				marqué
Durée d'utilisation	133	Profondeur du pis	123	bas				haut
		Texture	114	mauvaise				bonne
Nés vivants taureau	111	Longueur trayons ant.	106	courts				longs
Naissances normales taureau	105	Impl. trayons avant	110	large				étroite
Nés vivants filles	128	Impl. trayons arr.	103	large				étroite
Naissances normales filles	114							

<b>Morphologie</b>						
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
HOLCHEM120184019284						