

Feuille des performances

Sous toutes réserves



26.04.2026

Vogelsmatt Visor P VEGAS

CH 120.1684.5621.0 ♀

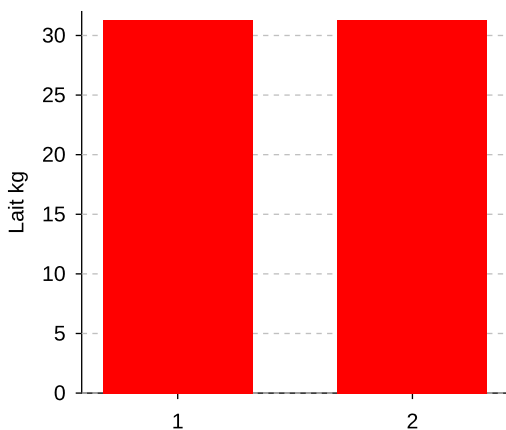
Date de naiss.	10.08.2022	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Race	BS
Pourcentages sanguins	BS 87.4% BV 8.9% OB 3.7%						Absence de cornes		POC
Marqueur génétique	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F B39F B40F								
Propriétaire	1476033 Fabien + Nicolas Hugli + Rohrbach, Le Valanvron 5, 2300 La Chaux-de-Fonds								
Eleveur	59176 Richard Studer, Vogelsmatt 3, 6166 Hasle LU								
P	VISOR P DE 950731351.5			M	IRINA CH 120.1101.6705.8			GPM	JONGLEUR-ET CH 120.0270.9369.3

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	**KVI	Aptitude à la traite			
G BS26	1152	105	117	125	78		116	102	103	102	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul				
07.04.2026	89	-53	+23	+0.35	+1	+0.04	90	98	88	112				

Vélage			Lactation standard										Lactation totale						IVS	Code		
Date	Age	Clôture	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.	Indic	Cellule	Pers.	Moye	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot. kg	Jours	MC	MT	lac
28.12.2024	2.05	1A5	305	6935	4.07	282	3.26	226	96	14	78	83	333	7355	4.15	305	3.32	244	102	AT4	Rx	
18.01.2026	3.05	2										91	76	2379	4.20	100	3.36	80		AT4	Rx	
			Ø 1L	6935	4.07	282	3.26	226	96	14	78	83	333	7355	4.15	305	3.32	244	102			
Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.													Performance de vie				**F.-E. kg	kg lait/j. de vie:				
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET													409	9734	4.16	405	3.33	324	729	7.3		

Date de contrôle	No	Lait kg Echantil	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
13.02.2026	1	31.3	31.3	3.61	3.43	14	16	AT4	Rx
18.03.2026	2	31.3	31.3	4.97	3.26	15	24	AT4	Rx

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

Dernières inséminations / TE (max.2)			
14.04.2026	1	VISCONTI	CH 120.1225.7738.8
06.04.2026	1	ROYCE	CH 120.1742.3924.1

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés

Description linéaire et classification (DLC)				1. lac	Classe G+
Caractère	DLC	BS26			
Date	25.02.2025	07.04.2026			
Note globale	83	97			
Format	82	91			
Bassin	81	103			
Membres	84	102			
Pis	85	96			
Trayons	80				
Hauteur au garrot		petite			grande
Hauteur à la croupe	140	75	petite		grande
Profondeur de flanc	80	88	peu		profonde
Largeur de poitrine	5	95	étroite		large
Ligne de dos	6	97	incurvé		carpé
Longueur du bassin	50	74	court		long
Largeur ischions	34	106	étroits		larges
Position ischions	7	110	relevé		rabattu
Position trochanter	7	104	derrière		devant
Profil du jarret	4	96	droit		très coudé
Qualité du jarret	7	107	spongieux		sec
Paturons	6	108	faibles		droits
Talon	5	89	peu		beaucoup
orientation pieds			vers l'ext.		vers l'int.
Longueur avant-pis	5	100	peu		beaucoup
Attache avant-pis	6	90	lâche		solide
Att. arrière largeur	5	99	étroite		large
Attache arr. hauteur	8	91	basse		haute
Profondeur du pis	6	94	bas		haut
Plancher du pis	5	97	étagé		plongeant
Ligament médian	8	109	absent		tr. marqué
Longueur trayons ant.	6	105	courts		longs
Forme trayons	6	97	fin		grossier
Position des trayons	3	93	vers l'ext.		vers l'int.
Impl. trayons avant	5	110	large		étroite
Impl. trayons arr.	6	109	large		étroite
Trayons suppl.	Pur				
Musculature	4	108	peu		beaucoup
BCS	3				