

# Feuille des performances

Sous toutes réserves



03.06.2023

## Gubelmann Mercedes PATTY

CH 120.1705.0824.2 ♀

Date de naiss.	08.02.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Race	BS
Pourcentages sanguins		BV 0.2%	OB 7.7%	BS 92.1%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4017086 Josef Gubelmann, Rickenstrasse 13, 8732 Neuhaus SG								
Eleveur	4017086 Josef Gubelmann, Rickenstrasse 13, 8732 Neuhaus SG								
P	MERCEDES CH 120.1435.1864.3	M	PERLA CH 120.1065.9633.6	GPM	PAMPERO-ET CH 120.0976.9184.3				

Base	VEG	ILM	IFI	VEP	EAM	TET	Fert.	DU	VF	Aptitude à la traite			
A BS23	1012	89	110	94	114		111	107	93	Date	IAP%	DMM	LE kg
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	MG %	Prot. kg	Prot. %	B% pers.	Pers.	B% Cellul	Cellul			
04.04.2023	35	-329	-15	-0.02	-12	-0.01	33	90	32	101			

Vêlage				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
Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours.												Performance de vie						kg lait/j. de vie:				
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET																						

Date de contrôle	No	Lait kg Echantil	Lait kg Jour	Matière grasse %	Prot. %	Cellules 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Description linéaire et classification (DLC)				0. lac	Classe	
Courbe de la lactation										Caractère	DLC	BS23				
										Date		04.04.2023				
										Note globale		116				
										Format		118				
										Bassin		118				
										Membres		110				
										Pis		118				
										Trayons						
										Hauteur au garrot			petite			grande
										Hauteur à la croupe		121	petite			grande
										Profondeur de flanc		107	peu			profonde
										Largeur de poitrine		113	étroite			large
										Ligne de dos		114	incurvé			carpé
										Longueur du bassin		115	court			long
										Largeur ischions		109	étroits			larges
										Position ischions		102	relevé			rabattu
										Position trochanter		105	derrière			devant
										Profil du jarret		101	droit			très coudé
										Qualité du jarret		98	spongieux			sec
										Paturons		107	faibles			droits
										Talon		112	peu			beaucoup
										Longueur avant-pis		98	peu			beaucoup
										Attache avant-pis		112	lâche			solide
										Att. arrière largeur		105	étroite			large
										Attache arr. hauteur		120	basse			haute
										Profondeur du pis		115	bas			haut
										Plancher du pis		104	étagé			plongeant
										Ligament médian		105	absent			tr. marqué
										Longueur trayons ant.		96	courts			longs
										Forme trayons		103	fin			grossier
										Position des trayons		106	vers l'ext.			vers l'int.
										Impl. trayons avant		112	large			étroite
										Impl. trayons arr.		107	large			étroite
										Trayons suppl.						
										Musculature		107	peu			beaucoup
										BCS						

**Dernières inséminations / TE (max.2)**  
 Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / \*non observés