

# Feuille des performances

24.12.2020

Sous toutes réserves

## Les Mines Edison JANINE

CH 120.1314.9488.1 ♀

Date de naissance	15.06.2017			Signe		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HO 84.2%	SI 15.7%	MO .1%			Pourcentage SF	SF 66.5%
Marqueur génétique							
Propriétaire	6840053 Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat						
Eleveur	6840053 Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat						

Ringgeler's Renato EDISON AA A1A1 CH 120.0830.3115.8 09.02.2010 +193 +29 +11 B% 99 ISET 1086 +0.27 +0.07	Hecht RENATO AA A1A2 CH 120.0259.3646.6 17.11.2002 Ringgeler's Stadel BALOMA CH 120.0247.6382.7 26.01.2002	HECHT AA A1A1 Severino RUBA Stollberg STADEL Red AA A1A2 Lombar GOLDI Sunnylodge GLACIER-Red AA A2A2 Tulip DAISI Egghof Ralstorm GOLDORM A2A2 Joyboy BICHE
Les Mines Daystar GILBERTE CH 120.1145.6514.0 16.12.2014 L2	Jura-Park Glacier DAYSTAR AB A2A2 CH 120.0475.2239.5 04.07.2005 Goldorm FOURMI CH 120.0879.6379.0 24.02.2011	

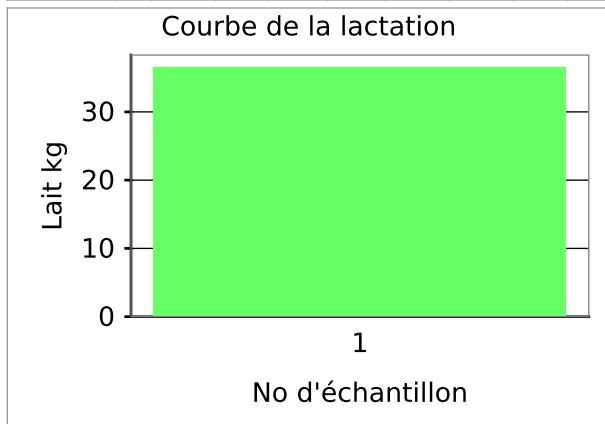
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
01.12.2020	52	+543	+56	+0.43	+21	+0.04	56	104	45	100	31	93	1059	117	95			

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	
04.11.2019	2.05	1	300	8024	4.27	343	3.19	256	2 / 1	91	300	8024	4.27	343	3.19	256	AT4			
<i>14.11.2020</i>	<i>3.05</i>	<i>2</i>							<i>2 / 1</i>		51	1862	4.63	86	3.29	61	AT4			
Ø 1L											300	8024	4.27	343	3.19	256				
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie					kg de lait / jour de				
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											351	9886	4.34	429	3.21	317	7.6			

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
18.12.2020	1	18.2	36.5	4.63	3.29	20	30	AT4	

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 32	Publication le: 01.12.2020					
Label	A							
ITP	112							
Type	107							
Membres	105							
Pis	114							
Trayons	101							
Hauteur à la croupe	102							
Largeur de poitrine	91	étroite					large	
Profondeur	107	peu					beaucoup	
Musculature	79	peu					beaucoup	
Éléance	114	peu					beaucoup	
Position ischions	98	relevé					rabattu	
Largeur ischions	107	étroits					larges	
Qualité d'ossature	128	grossière					plate	
Angle du jarret	105	droit					très coudé	
Angle du pied	94	fermé					ouvert	
Talon	92	peu					beaucoup	
Aplombs post.	87	jarrets s.					corrects	
Mobilité	99	mauvaise					idéale	
Attache avant-pis	100	lâche					solide	
Longueur de l'avant-pis	115	peu					beaucoup	
Attache arr. hauteur	115	basse					haute	
Attache arr. largeur	112	étroite					large	
Ligament	107	absent					marqué	
Profondeur du pis	105	bas					haut	
Texture	107	mauvaise					bonne	
Longueur trayons ant.	94	courts					longs	
Impl. trayons avant	106	large					étroite	
Impl. trayons arr.	103	large					étroite	



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

SIMCHEF120131494881