



LUEUR	CH 120168721158	♀	HB
Clos Deillon Bad LUEUR		Né / Geb. : 23.09.2022	
POF RDF VRF CDF LRC H1F H5F MWF H3F CMF CVF AA A1A2		HOL Pur sang / reinr.	
E. / Z. : Deillon Daniel, Vuarmarens		Cons./Inz. 0.00 %	
P. / B. : Deillon Daniel & Gavin Lucie, Vuarmarens			

Ascendance						Ahnentafel											
Castel BAD						Crasdale BANKROLL						Velthuis LET IT SNOW					
120122915371 GTS 19.04.2016						724366895 11.04.2013 ISET 1130						Butz-Butler Gold BARBARA					
G 04.2024 4377 227 23 7						Castel Mogul TALINI						Mountfield Ssi Dcy MOGUL					
S% 99 ISET 1118 0.16 -0.01						120060469141 18.01.2013 EEVE EX 90						Vidia Demello RAVISANTE					
FURIE																	
120129649064 12.10.2016																	
L Ø 7066 4.72 3.35																	

VE Production / Index										ZW Leistung / Index			
Code VE	Date VE	Filles	Expl.	S%		Lait	Mg	Pr		ISET	IPL	ITP	IFF
ZW Code	ZW Datum	Töchter	Betriebe	S%		Milch	Fett	Eiweiss					
GA	04.2024	0	0	77	kg %	-527	26 0.57	-8 0.12		1028	102	109	95

VE Critères fonctionnels						ZW Funktionelle Merkmale						
Cellules	:									104	GA	Zellzahl
Résistance aux mammites	:									102	GA	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:									92	GA	Nutzungsdauer
Fertilité	:									97	GA	Fruchtbarkeit
Persistance	:									103	GA	Persistenz
Vêlage direct	:									98	GA	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:									91	GA	Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:									106	CH	Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:									102	GA	* Milchfluss
Tempérament	:									99	GA	Charakter
BCS	:									80	GA	BCS
Fourrage économisé *	:									99	GA	* Gespartes Futter

VE Morphologique						ZW Exterieur						
Code VE /ZW : GA 04.2024						Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0						
Format - Capacité	:									105		Format - Kapazität
Croupe	:									92		Becken
Membres	:									108		Gliedmassen
Système mammaire	:									110		Euteranlage
Stature *	:									98		* Grösse
Hauteur avant-main	:									105		Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:									96		Brustbreite
Profondeur	:									104		Körpertiefe
Rein	:									109		Lende
Angularité	:									114		Rippenstruktur
Position des ischiens *	:									90		* Beckenneigung
Largeur aux ischiens	:									90		Beckenbreite
Qualité d'ossature	:									108		Knochenbau
Angle du jarret *	:									104		* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:									108		Hinterbeinstellung
Mobilité	:									100		Bewegung
Angle du pied	:									108		Fusswinkel
Talon	:									107		Trachtenhöhe
Attache avant	:									105		Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:									111		Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:									100		Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:									106		* Eutertiefe
Ligament	:									114		Zentralband
Texture	:									110		Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:									101		* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:									106		* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:									114		* Zitzenverteilung hinten



LUEUR	CH 120168721158	♀	HB
Clos Deillon Bad LUEUR POF RDF VRF CDF LRC H1F H5F MWF H3F CMF CVF AA A1A2 E. / Z. : Deillon Daniel, Vuarmarens P. / B. : Deillon Daniel & Gavin Lucie, Vuarmarens			Né / Geb. : 23.09.2022 HOL Pur sang / reinr. Cons./Inz. 0.00 %

Ascendance	Ahnentafel
Castel BAD 120122915371 GTS 19.04.2016 G 04.2024 4377 227 23 7 S% 99 ISET 1118 0.16 -0.01 FURIE 120129649064 12.10.2016 L Ø 7066 4.72 3.35	Crasdale BANKROLL 724366895 11.04.2013 ISET 1130 Castel Mogul TALINI 120060469141 18.01.2013 EEVE EX 90 Velthuis LET IT SNOW Butz-Butler Gold BARBARA Mountfield Ssi Dcy MOGUL Vidia Demello RAVISANTE

DLC / LBE						IA / KB		
Lactation	Form. + cap.	Croupe	Membres	Sys. mammaire	Note globale	Date IA	Taureau	Nom
Laktation	Form. + Kap.	Becken	Gliedmassen	Euteranlage	Gesamtnote	KB-Datum	Stier	Name
						21.06.2024	CH 120173331076	GENEVO

Lactations										Laktationen			
Méth.	N°	Age	Date vêlage	Jours	Lait / Milch	Mg / Fett	Pr / Eiweiss	Jours	Lait / Milch	Mg / Fett	Pr / Eiweiss		
Meth.	Nr.	Alter	Kalbedatum	Tage	kg	kg %	kg %	Tage	kg	kg %	kg %		

Pesées						Wägungen
N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch	Mg / Fett	Pr / Eiweiss	Lactose / Laktose	Pers. / Pers.
		kg	%	%	%	