



NEMO	CH 120181884694	♂	NHB
Les Ages NEMO		Né / Geb. : 24.01.2024	
GTS POF RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF BB A1A2		HOL 98.2 %	
E. / Z. : Remy Nicolas, Broc		Cons./Inz. 4.13 %	
P. / B. : Remy Nicolas, Broc		aAa : -	

Ascendance						Ahnentafel											
Hauterive DONALD						Walnutlawn SIDEKICK						Willsbro Ss ABBOTT					
120152292084 GTS 26.07.2020						125081136 14.07.2016 ISET 1178						Walnutlawn Mccutchen SUMMER					
GA 12.2025 0 41 29 9						Hauterive Observer FANTASIE						De-Su OBSERVER					
S% 73 ISET 1153 0.32 0.08						120063323068 12.08.2014 EEEE EX 91 4E						Hauterive Iron JUANITA					
Les Ages Gaspar VISON						Bogranges GASPAR						Walnutlawn SOLOMON					
120144491167 29.10.2018						120132989041 05.01.2017 ISET 1012						Bogranges Fever EVOLENE					
L3 VEVV VG 88						Les Ages Frigaze TULIPE						Les Ages FRIGAZE					
L Ø 7941 3.79 3.07						120127871627 13.06.2016 G++G G 78						Les Ages Simar NEPAL					

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					
A	12.2025	0	0	34	kg %	-208	0	-6		1027	98	109	103
							0.10	0.01					

VE Critères fonctionnels						ZW Funktionelle Merkmale							
Cellules	:									107	A		Zellzahl
Résistance aux mammites	:									107	A		Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:									99	A		Nutzungsdauer
Fertilité	:									103	A		Fruchtbarkeit
Persistance	:									95	A		Persistenz
Vélage direct	:									101	A		Geburtsablauf direkt
Vélage filles	:									101	A		Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:									101	A		Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:									103	A		* Milchfluss
Tempérament	:									106	A		Charakter
BCS	:									101	A		BCS
Fourrage économisé *	:									90	A		* Gespartes Futter

VE Morphologique						ZW Exterieur							
Code VE /ZW : A 12.2025						Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0							
Format - Capacité	:									106			Format - Kapazität
Croupe	:									107			Becken
Membres	:									103			Gliedmassen
Système mammaire	:									107			Euteranlage
Stature *	:									111			* Grösse
Hauteur avant-main	:									104			Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:									101			Brustbreite
Profondeur	:									107			Körpertiefe
Rein	:									104			Lende
Angularité	:									105			Rippenstruktur
Position des ischions *	:									102			* Beckenneigung
Largeur aux ischions	:									107			Beckenbreite
Qualité d'ossature	:									107			Knochenbau
Angle du jarret *	:									110			* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:									99			Hinterbeinstellung
Mobilité	:									99			Bewegung
Angle du pied	:									104			Fusswinkel
Talon	:									100			Trachtenhöhe
Attache avant	:									113			Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:									99			Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:									102			Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:									111			* Eutertiefe
Ligament	:									100			Zentralband
Texture	:									108			Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:									98			* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:									101			* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:									97			* Zitzenverteilung hinten