



EDELWEISS

CH 120165072369



HB

Cilianlaure Impact EDELWEISS

Né / Geb. : 28.09.2021

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Charrière Jean-Pierre, Romanens

Cons./Inz. 4.39 %

P. / B. : Charrière Jean-Pierre, Romanens

Ascendance

Ahnentafel

<b>Aardema IMPACT</b>				<b>Silvridge V IMAX</b>				<b>Westenrade AltaSPRING</b>			
31482794460 GTS 18.03.2018				122646208 13.09.2015 ISET 1244				Silvridge V Mogul EVON			
GI 04.2026 2186 1191 33 29				<b>Maverick SI Gal 23335</b>				Seagull-Bay SILVER			
S% 89 ISET 1119 -0.17 -0.12				31330635280 09.02.2016 EX 90				Ms Mavrck Cing Gal 57555			
<b>Cilianlaure Galahad OBELIA</b>				<b>Westcoast GALAHAD</b>				<b>Sandy-Valley-I PENMANSHIP</b>			
120142830456 16.09.2018				122832854 03.11.2015 ISET 1187				Ihg Jacey GRACE			
L 1 V++V G+ 84				<b>Cilianlaure Doorman DANONE</b>				Val-Bisson DOORMAN			
L Ø 8197 4.48 3.74				120113233149 21.05.2014 VVVV VG 86				Cilianlaure Dixi CORINA			

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				
CH	04.2026	0	1	60	kg %	557	15 -0.09	24 0.06	1117	111	114	100

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

Cellules	:								105	CH	Zellzahl
Résistance aux mammites	:								99	A	Mastitisresistenz
Durée d'utilisation	:								96	A	Nutzungsdauer
Fertilité	:								103	A	Fruchtbarkeit
Persistance	:								99	CH	Persistenz
Vêlage direct	:								99	A	Geburtsablauf direkt
Vêlage filles	:								107	A	Geburtsablauf Töchter
Vitalité des veaux	:								100	CH	Kälbervitalität
Vitesse de traite *	:								104	A	* Milchfluss
Tempérament	:								103	A	Charakter
BCS	:								101	CH	BCS
Fourrage économisé *	:								94	CH	* Gespartes Futter

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE /ZW						Nombre de filles / Anzahl Töchter	
Code VE /ZW : CH 04.2026						0	
Format - Capacité	:					115	Format - Kapazität
Croupe	:					98	Becken
Membres	:					102	Gliedmassen
Système mammaire	:					109	Euteraanlage
Stature *	:					102	* Grösse
Hauteur avant-main	:					99	Rel. Höhe Vorhand
Largeur de poitrine	:					116	Brustbreite
Profondeur	:					110	Körpertiefe
Rein	:					92	Lende
Angularité	:					114	Rippenstruktur
Position des ischiens *	:					99	* Beckenneigung
Largeur aux ischiens	:					105	Beckenbreite
Qualité d'ossature	:					93	Knochenbau
Angle du jarret *	:					102	* Hinterbeinwinkelung
Aplombs arrières	:					102	Hinterbeinstellung
Mobilité	:					101	Bewegung
Angle du pied	:					101	Fusswinkel
Talon	:					105	Trachtenhöhe
Attache avant	:					109	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur	:					103	Aufhängung hinten Höhe
Attache arrière largeur	:					112	Aufhängung hinten Breite
Profondeur du pis *	:					107	* Eutertiefe
Ligament	:					103	Zentralband
Texture	:					103	Drüsigkeit
Longueur trayons avant *	:					100	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant *	:					99	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière *	:					99	* Zitzenverteilung hinten

\* Note optimale : 100

HOLCHEF120165072369

\* Optimale Note : 100



EDELWEISS

CH 120165072369



HB

Cilianlaure Impact EDELWEISS

Né / Geb. : 28.09.2021

HOL Pur sang / reinr.

E. / Z. : Charrière Jean-Pierre, Romanens

Cons./Inz. 4.39 %

P. / B. : Charrière Jean-Pierre, Romanens

Ascendance

Ahnentafel

<b>Aardema IMPACT</b>				<b>Silvridge V IMAX</b>				<b>Westenrade AltaSPRING</b>			
31482794460 GTS 18.03.2018				122646208 13.09.2015 ISET 1244				Silvridge V Mogul EVON			
GI 04.2026 2186 1191 33 29				<b>Maverick SI Gal 23335</b>				<b>Seagull-Bay SILVER</b>			
S% 89 ISET 1119 -0.17 -0.12				31330635280 09.02.2016 EX 90				<b>Ms Mavrck Cing Gal 57555</b>			
<b>Cilianlaure Galahad OBELIA</b>				<b>Westcoast GALAHAD</b>				<b>Sandy-Valley-I PENMANSHIP</b>			
120142830456 16.09.2018				122832854 03.11.2015 ISET 1187				<b>Ihg Jacey GRACE</b>			
L 1 V++V G+ 84				<b>Cilianlaure Doorman DANONE</b>				<b>Val-Bisson DOORMAN</b>			
L Ø 8197 4.48 3.74				120113233149 21.05.2014 VVVV VG 86				<b>Cilianlaure Dixi CORINA</b>			

DLC / LBE

IA / KB

Lactation Laktation	Form. + cap. Form. + Kap.	Croupe Becken	Membres Gliedmassen	Sys. mammaire Euteranlage	Note globale Gesamtnote	Date IA KB-Datum	Taureau Stier	Nom Name
1	VG 85	G 79	G+ 80	G+ 84	G+ 83	07.06.2025	FR 54550484424	FLASH

Lactations

Laktationen

Méth. Meth.	N° Nr.	Age Alter	Date vêlage Kalbedatum	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %
A4	1	2.01	03.11.2023	305	7926	301 3.79	279 3.52	368	9157	354 3.87	328 3.58
A4	2	3.03	17.01.2025	305	9572	356 3.72	324 3.39	371	11034	424 3.84	388 3.52
Tot Ø	2 2			305	8749	329 3.75	302 3.45	739	20191	778 3.85	716 3.55

Pesées

Wägungen

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.
9	01.12.2025	24.4	4.57	4.36	4.74	108
10	06.01.2026	20.5	4.70	4.35	4.72	84