

# Feuille des performances

15.09.2020

Sous toutes réserves

## Wildenegg Armani PETER

CH 120.1380.1903.2 ♂

Date de naissance	31.05.2019	Code racine	HO						
Pourcentages sanguins	pur sang	Pourcentage SF	SF 0%						
Marqueur génétique									
RDF BRF VRF POF BE A1A1 BLF CVF CMF CDC H1F H3F H4F H5F H6F									
Propriétaire	2101016	Erich + Roman Siegenthaler, Wildenegg, 3419 Biembach							
Eleveur	2101016	Erich Siegenthaler, Wildenegg 20, 3419 Biembach							
Appréciation		Appréciation HBBV	--						
			Triple aAa						
Mr Apples ARMANI RDC CDC AB A1A1		Braedale GOLDWYN CDC AB A1A2							
US 68571374.5	29.11.2010	CA 10705608.4	03.01.2000						
-503	+41	KHW Regiment APPLE CVC							
B% 99	ISET 1297	US 135511521.0	03.05.2004						
Ø 4L	10'276	Pine-Tree SID AE A1A2							
	3.78	US 62175895.3	03.10.2005						
L4	4.L EEVE EX90 2E	GHH FRIE 6							
	3.21	DE 354810178.0	15.09.2011						
Shoremar JAMES A1A1									
Braedale Baler TWINE									
Carrousel REGIMENT A1A2									
Kamps-Hollow ALTITUDE RDC CVC									
Regancrest-MR Drham SAM AA A2A2									
Pine-Tree Finley MINNIE									
R-E-W SEAVER BB A1A2									
GHH FILU 6									
Indications générales			Index						
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination	Date de publication						
0	0		11.08.2020						
Index		Base	ISET	IPL	IFF	ITP			
		HO20	1191	112	102	120			
VE Label			VE viande						
B% lait	40		Veau d'étaie	Nombre	S% Vi.	Poids à	Couverture	Charnure	IVF
Lait kg	+209		Animal d'étaie						
Mat.gr. kg	23								
Mat.gr.%	0.20								
Protéine kg	18								
Protéine %	0.13								
B% persistance	44								
Pers.	97								
Exploitations de testage									
Filles pour testage									
B% cellules	39								
Cellules somatiques	105								
B% résistance aux mammites	30								
VE résistance aux mammites	103								
VE Label	A								
Nb. de filles AT									
Valeur d'élevage AT									
B% VE vitesse de traite	33								
VE vitesse de traite	103								
B% VE tempérament	32								
VE tempérament	98								
VE Label	A								
S% VE fertilité	32								
VE fertilité	104								
B% VE BCS	35								
VE BCS	91								
B% fourrage économisé	31								
Fourrage économisé	91								
VE Label	A								
B% durée d'utilisation	32								
Durée d'utilisation	103								
Nés vivants taureau	103								
Naissances normales taureau	99								
Nés vivants filles	108								
Naissances normales filles	103								
Morphologie									
Date	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total				
12.06.2020	L	VG 86	G+ 82	VG 85	G+ 84				
HOLCHEM120138019032									