



Grandmère: Emsland ROMENA



swissgen Victor VAL SG-ET POS

### Ascendance

**VICTOR P-ET**  
CH 120.1233.6753.7

**VIKING**  
**GS Alliance Glenn J LO**

**Vasientp UNA**  
L1 81 80 82 85 85 / G+-82  
Ø 2L 8'885 3.94 3.35

**VASIENT-P**  
**Emsland p ROMENA**  
L1 82 83 83 85 78 / G+-83  
Ø 3L 9'409 4.37 3.57

EMSLAND P  
MENA

### VE globale et index

**VEG**                      **VL**                      **VF**                      **VEP**  
1'178                      119                      103                      111

### Production

Filles/exploitations:0/0 | κ-cas.:BB | β-cas.:A2/A2

**Sécurité**                      **Lait**                      **Graisse**                      **Protéine**  
59 %                      +794 kg                      +17 kg                      +25 kg  
-0.21 %                      -0.04 %



### Critères fonctionnels

				80	100	120
NRR taureau		115	faible	[Bar chart showing value 115]		
Persistance	GA	98	faible	[Bar chart showing value 98]		
Cellules somatiques	GA	102	élevées	[Bar chart showing value 102]		
Résistance aux mammites	GA	103	faible	[Bar chart showing value 103]		
Aptitude à la traite	GA	99	lente	[Bar chart showing value 99]		
Fertilité	GA	101	faible	[Bar chart showing value 101]		
Durée d'utilisation	GA	104	courte	[Bar chart showing value 104]		
Vélages normaux taureau	G	87	peu	[Bar chart showing value 87]		
Vélages normaux filles	GA	97	peu	[Bar chart showing value 97]		

### Morphologie

Nombre de filles 0

				80	100	120
Note globale		104		[Bar chart showing value 104]		
Gabarit		96		[Bar chart showing value 96]		
Bassin		106		[Bar chart showing value 106]		
Membres		106		[Bar chart showing value 106]		
Mamelle		106		[Bar chart showing value 106]		
Hauteur croupe		104	petite	[Bar chart showing value 104]		
Profondeur de flanc		95	peu	[Bar chart showing value 95]		
Largeur de poitrine		100	étroite	[Bar chart showing value 100]		
Ligne de dos		92	faible	[Bar chart showing value 92]		
Longueur bassin		112	court	[Bar chart showing value 112]		
Largeur bassin		104	étroit	[Bar chart showing value 104]		
Inclinaison du bassin		101	relevé	[Bar chart showing value 101]		
Position du trochanter		101	derrière	[Bar chart showing value 101]		
Profil du jarret		109	droit	[Bar chart showing value 109]		
Qualité du jarret		100	spongieux	[Bar chart showing value 100]		
Paturons		102	faibles	[Bar chart showing value 102]		
Talon		102	peu	[Bar chart showing value 102]		
Longueur avant-pis		98	peu	[Bar chart showing value 98]		
Attache avant-pis		106	faible	[Bar chart showing value 106]		
Attache arrière largeur		102	étroite	[Bar chart showing value 102]		
Attache arrière hauteur		94	basse	[Bar chart showing value 94]		
Profondeur du pis		106	bas	[Bar chart showing value 106]		
Plancher du pis		96	étagé	[Bar chart showing value 96]		
Ligament médian		105	invisible	[Bar chart showing value 105]		
Longueur des trayons		101	courts	[Bar chart showing value 101]		
Grosseur des trayons		108	fins	[Bar chart showing value 108]		
Orientation des trayons		117	vers l'ext.	[Bar chart showing value 117]		
Implantation trayons avant		101	large	[Bar chart showing value 101]		
Implantation trayons arrière		110	large	[Bar chart showing value 110]		
Musculature		100	peu	[Bar chart showing value 100]		