



Kasvu- ja teurasominaisuuksien arvosteluvarmuus on tällä sonnilla korkea. Voi siis olettaa, että sonnin jälkeläiset kasvavat erittäin hyvin. Jälkeläisten teurasominaisuudet sopivat suomalaiseseen järjestelmään keskimääräistä paremmin.

# Suedois ChV 81934

Synt.aika: 23.12.2001  
 Kasvattaja:  
 Väri: KV  
 DNA-tutkimukset:  
**EU-tunnus: FR005811102125-0**  
 Syntymätunnus : 9579197  
 Kansainv.nro: FRA005811102125  
 Siementuonti (VG)

Isä: Idealiste Ch 1573  
 II: Eros Ch 20511  
 IE: Flaride 0003280Ch  
 Emä: Pluie 0003282Ch  
 EI: Ciel Ch 1574  
 EE: Morue 0003281Ch  
 EEI: Blason Ch 20334

**Jälkeläisten tuloksia**

Ominaisuus	Jälkeläisiä	Karjoja	Arvosteluvarmuus-%
Syntymäpaino	64	10	95
200 päivän paino	59	8	92
365 päivän paino	44	11	92
Emoindeksi	66	8	84
Teuraspaino	64	12	92
Ruholuokka	64	12	89
Rasvaluokka	64	12	88
Poikimahelppous isänä	64	10	90
Poikimahelppous emänisänä	64	10	78

Kilogrammaindeksi kertoo, kuinka paljon keskimääräistä korkeampia vieroitus- ja vuodenpainoja sonnin jälkeläiset ovat saavuttaneet. Tämän sonnin jälkeläiset ovat 200 päivän iässä olleet 26 kiloa ja vuoden iässä 37 kg painavampia kuin samanrotuiset keskimäärin.

Sonnin jälkeläisten teuraspaino on 21 kg ja ruholuokka 0,6 yksikköä korkeampi kuin keskimäärin. Vastaavasti rasvaluokka on 0,3 yksikköä matalampi.

Suhteellinen indeksi näytetään toisessa sarakkeessa. Tämän sonnin kasvuominaisuuksien suhteelliset indeksit ovat 22 ja 25 % keskimääräistä korkeammat. Sonni periyttää keskimääräistä selvästi paremmin kasvavia jälkeläisiä.

Teuraspainon suhteellinen indeksi on 11 % ja ruholuokan 10 % keskimääräistä korkeampi. Sonni periyttää siis keskimääräistä korkeampaa teuraspainoa ja parempaa lihakuusluokkaa jälkeläisilleen. Vastaavasti rasvaluokan suhteellinen indeksi on alle 100. Tämä merkitsee, että sonnin jälkeläisten ruhot jäävät keskimäärin alle rasvaluokan 3.

