

SULKY DU CLOS DE CHAUZET

2001-03-20 (M) LOF 161945/25523

Couleur : Noï. PBI.Env. (bluebelton)

[fiche affixe](#)

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| <p>Père</p> <p>OCKLAND DU PORT FILEN 1998-04-22 (M) LOF 142842/22374 - bluebelton</p>  | <p>LIBERTY DU PORT FILEN 1995-06-24 (M) LOF 128370/19582 (TR, CH CS, CH IB) - bluebelton</p> | <p>FAIRBANKS DU GUET DE NOLE 1990-09-22 (M) LOF 106201/15237 (Ch P) - tricolore</p> | <p>UGHO DE LA CRESSANDIERE 1983-10-31 (M) LOF 77553/10097 (Trialer, Ch IB) - tricolore</p> | |
| | <p>LAGUNSA DEL MONTE LEGATE 1990-02-07 (F) LOF 107801/17219 - lemon</p> | <p>HAINTZA DEL MONTE LEGATE 1989-06-24 (F) LOF 106227/16775 - bluebelton</p> | <p>ALAI DEL MONTE LEGATE 2022-06-29 (M) LOE 281369 (Ch Espagne) - bluebelton</p> | <p> AQUARELLE DE NUBIE 1985-02-10 (F) LOF 83205/012874 - lemon</p> |
| <p>Mère</p> <p>MARQUISE DU CLOS DE CHAUZET 1996-04-28 (F) LOF 134369/24157 - lemon</p>  | <p>IDOL DE ROSE BLEUETTE 1993-03-19 (M) LOF 117494/19229 - lemon</p> | <p>ALAI DEL MONTE LEGATE 2022-06-29 (M) LOE 281369 (Ch Espagne) - bluebelton</p> | <p>LARRA DEL MONTE LEGATE (F) LOE 230713 (Champion)</p> | |
| | <p>VOYOU 1984-05-01 (M) LOF 78883/10205 (Ch CS IB) - lemon</p>  | <p>LARRA DEL MONTE LEGATE (F) LOE 230713 (Champion)</p> | <p>ONA D'EASO (M) LOE 121863</p> | <p>LU DEL MONTE LEGATE (F) LOE 204208 (Ch Esp)</p> |
| | <p>VENUS DE TAUSSAT 1984-05-10 (F) LOF 79034/11760 - bluebelton</p> | <p>YAUQUI (M) LOE 156969</p> | <p>JAY (F) LOE 142374</p> | <p>PANCHOA DE MADOLLY'S 1979-06-09 (M) LOF 65655/07755 - lemon</p> |
| | <p>IXIA DU CLOS DE CHAUZET 1993-02-12 (F) LOF 118248/21046 - lemon</p> | <p>ENNDROS 1989-06-01 (M) LOF 99832/15929 - lemon</p> | <p>TARZAN 1982-05-12 (M) LOF 72455/8531 - tricolore</p> | <p>YUCCA 1984-07-04 (F) LOF 80126/11905 - tricolore</p> |

Elevéur : FAREY RAPHAEL

Cotation : 1

Tatouage : 2ATS838

Sang italien (estimation) : 10 %

Estimation des points au pédigrée : 12



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.