



**NERINO**

(M) LOI PT189290

|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
| Père<br><u>FEBO</u><br>1984-02-16 (M)<br>LOI PT126589 | <u>CALIMERO</u> 1980-07-22 (M) LOI<br>PT108849                 | <u>CLASTIDIUM UBER</u> 1977-07-01 (M)<br>LOI PT075185           |  <u>CLASTIDIUM<br/>POCKER</u> 1973-04-25<br>(M) LOI PT045229      |  |
|   |  | <u>LARA</u> 1978-01-07 (F) LOI PT077951                         | <u>CLASTIDIUM STILLA</u> 1975-07-15 (F)<br>LOI PT058987  |  |
|   | <u>FANI DI CASTEL DEL MONTE</u><br>1980-10-31 (F) LOI PT119680 | <u>CHIM DEL PASSATORE</u> 1978-05-02<br>(M) LOI PT077716        | <u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12<br>(M) LOI PT048787   | <u>FULL</u> 1970-06-01 (M) LOI PT027453                        |
|   |  | <u>ZARA</u> 1977-05-26 (F) LOI PT075660                         | <u>UBE DEL PASSATORE</u> 1973-08-13<br>(F) LOI PT046726  | <u>ALA</u> 1973-08-12 (F) LOI PT046718                         |
| Mère<br><u>LISA</u><br>1990-02-28 (F)<br>LOI PT163975 | <u>CERERIS JOULE</u> 1983-08-10 (M) LOI<br>PT124741            | <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1975-05-01 (M)<br>LOI PT057165          |  <u>SERNOS DEL BOCIA</u><br>1967-07-16 (M) LOI<br>PT007177 (CH T) |  |
|   |  | <u>FANI DI CASTEL DEL MONTE</u><br>1980-10-31 (F) LOI PT119680  | <u>CALIMA</u> 1973-05-31 (F) LOI<br>PT045560   |  |
|   | <u>MIRKA</u> 1985-06-30 (F) LOI PT135838                       | <u>BRONI DI CASTEL DEL MONTE</u><br>1982-07-25 (M) LOI PT119861 | <u>CHIM DEL PASSATORE</u> 1978-05-02<br>(M) LOI PT077716   | <u>ZARA</u> 1977-05-26 (F) LOI PT075660                        |
|   |  | <u>DIANA</u> 1984-02-16 (F) LOI PT126591                        | <u>CLASTIDIUM RINK</u> 1974-07-20 (M)<br>LOI PT053814  | <u>LEA</u> 1976-01-06 (F) LOI PT063616                         |
|   |  |   | <u>CALIMERO</u> 1980-07-22 (M) LOI<br>PT108849   | <u>FANI DI CASTEL DEL MONTE</u><br>1980-10-31 (F) LOI PT119680 |

Tatouage : 5FG282

**Taux de consanguinité (estimation) : 13.9 %**FANI DI CASTEL DEL MONTE (2 X 3,4) : 0.093750CALIMERO (2 X 4) : 0.031311CLASTIDIUM RINK (4 X 4,5,6) : 0.007812FERREOS TOM (5,5,6 X 5,6,7,7,8) : 0.005859

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