

ROQUEBRUNE LATOUR

holst. f. gr. née en 2005



CALATO holst	Capitol I	Capitano Folia
	Vanessa II	Landgraf I Renaissance
DAFFY holst	Rocadero	Ronald Limburg
	Recarda	Fridericus Leonarda

Titulaire de 9 sans faute sur 14 en Cycle Classique avant la finale, 3ème du CIR de Compiègne

CALATO, étalon holsteiner, gagnant en CSI pour le Danemark. C'est le père des gagnants internationaux CÖSTER, grand vainqueur international avec Christian Ahlmann, Médaille de Bronze par Equipe aux J.O. d'Athènes, Champion d'Europe en 2003, vainqueur de la Coupe des Nations au CSIO d'Aix la Chapelle en 2008, J.O. de Pékin, CHAPMAN ROUGE, vainqueur de la Coupe des Nations au CSIO-W de Buenos Aires avec André Americo de Miranda, CACTUS L, VOLSTRUPS CASEY, MENUET S CSIO, JACARANDA, INDEX, CYPRIAT, CORINESSA, CALME ...

1ère mère DAFFY (f. b. née en 1991) Fille de Rocadero, étalon holsteiner, père et grand père de nombreux étalons et gagnants internationaux au Holstein. Mère notamment de :

- **KILAR** (2001, m. b. Carolus I) **Gagnant en CSI sous couleurs russes**

2ème mère RECARDA (f. b. née en 1979) Fille de Fridericus, père et grand père de nombreux étalons et gagnants internationaux au Holstein. On le retrouve dans les pedigree des étalons performers Cascavello, Apollo, Averner ...

Mère notamment de :

- **RAVEL 185** (1994, h. b. Riverman) **Gagnant en CSI sous couleurs allemandes**

3ème mère LEONARDA (f. b. née en 1974) Fille de Rio Negro, étalon holsteiner, performeur international, fils du chef de race Ramiro. Il est père et grand père de nombreux étalons et gagnants internationaux au Holstein ...

4ème mère ZORKA (f. née en 1963) Fille d'Hector, étalon holsteiner. Elle est la 3ème mère de l'étalon APOLLO, performeur international, approuvé au Danemark.

C'est la lignée maternelle holsteiner n°5953 qui a également produit entre autres l'étalon performeur FORLANI.

*This Holsteiner registered mare has so far been clear nine times from 14 prior to the finals.
She is by the great CALATO and from a motherline which has produced 3 international jumpers in the last three generations.*