

Info chevaux



THEO TOP

Male, Bai, né(e) en 1985,
 Selle Français Section A, Étalon
 Sire: DYNAMIQUE Selle Français Section A
 Dam: GOURGANDINE Selle Français Section A
 Dam sire: URIEL Selle Français Section A

Total progeny

176 horses found matching your criteria : [Affichage des de la page ,](#)

LA KRISTAL DEROCHE, Selle Français Section A, Femelle, Alezan, 1999
 Par THEO TOP SFA et CARESSE SFA par PRINCE DU QUESNAY SFA
 Breeder : Georges Bosquet

LEE DE LA MARE, Selle Français Section A, Male, Alezan, 1999
 Par THEO TOP SFA et BYZANCE DU FRESNE SFA par IRAK E SFA
 Breeder : Philippe Lehodey
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 114 (0.91) (2010)

LEO DE FEUGEROLLES, Selle Français Section B, Hongre, Bai, 1999
 Par THEO TOP SFA et AVILA III CS par IRAK E SFA
 Breeder : Thierry Mauger

KALIF DES QUESNES, Selle Français Section A, Male, Alezan, 1998
 Par THEO TOP SFA et GALIA DES QUESNES SFA par PLEIN D'ESPOIR IV SFA
 Breeder : Michel Leroux

KALINE DE RAVALET, Selle Français Section A, Femelle, Bai, 1998, Poulinière
 Par THEO TOP SFA et ALTESSE DE RAVALET SFA par GILGIT PS
 Breeder : G.a.e.c. De Ravalet
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 91 (0.72) (2007)

KALINKA DE BASFEUILLE, Cheval De Selle, Femelle, Bai, 1998
 Par THEO TOP SFA et ELLY OI
 Breeder : Muriel Maitre
 DRESSAGE : IDR 105 (0.71) (2011)

KAMY DU MONT, Selle Français Section A, Hongre, Alezan, 1998
 Par THEO TOP SFA et AMIE DU MONT II SFA par KADET DU VAUDREUIL TF
 Breeder : Maurice Viel
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 109 (0.90) (2010)

KANGOU II, Selle Français Section A, Femelle, Alezan Crins Laves, 1998
 Par THEO TOP SFA et ETIQUETTE DU VAL SFA par QUELMEK SFA
 Breeder : Roland Valognes
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 80 (0.34)* (2002)

KAPUCINE DU ROCHER, Selle Français Section A, Femelle, Bai Fonce, 1998
 Par THEO TOP SFA et TAKINA II SFA par ILLUSTRÉ SFA
 Breeder : Sebastien Lecourtois
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 86 (0.21)* (2007)

KATY DES QUESNES, Selle Français Section A, Femelle, Bai, 1998
 Par THEO TOP SFA et DIAMENTINE SFA par QUELMEK SFA
 Breeder : Michel Leroux
 CONCOURS COMPLET : ICC 84 (0.31)* (2011)
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 90 (0.61) (2010)