

## Info chevaux



### SIGLAVY III PASCALINA

Lipizzan, Male, Gris, né(e) en 1977, mort, Étalon  
 Père: SIGLAVY EGERIA 73 (AUT) Lipizzan  
 Mère: PASCALINA 8 Lipizzan  
 Père de mère: PLUTO SERVOLA (AUT) Lipizzan

## Production totale

57 chevaux trouvés selon vos critères : Affichage des de la page ,

**RAMEAU DE REGAGNAS**, Cheval De Selle, Male, Gris Fonce, 2005  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et ARNICA DE REGAGNAS CAM par ILOT DE MAQUISARD CAM  
 Naisseur : Yasmine Coissieux

**QUANAA DE REGAGNAS**, Cheval De Selle, Femelle, Gris, 2004  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et GIBOULEE DE REGAGNAS CAM par ARAMIS DU PHARE CAM  
 Naisseur : Yasmine Coissieux

**QUMRAN DE REGAGNAS**, Cheval De Selle, Femelle, Gris, 2004, Poulinière  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et GALAXIE DE REGAGNAS CAM par ARAMIS DU PHARE CAM  
 Naisseur : Yasmine Coissieux  
 PONEY OBSTACLE : IPO 82 (0.51) (2018)

**SIGLAVY FANIA**, Lipizzan, Male, Gris, 2004  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et FANIA III LIP par CONVERSANO WERA III (YUG) LIP  
 Naisseur : Odile Gladewitz

**SIGLAVY SAFFA**, Lipizzan, Male, Gris, 2004  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et SAFFA LIP par SIGLAVY III PASCALINA LIP  
 Naisseur : Odile Gladewitz

**SIGLAVY SANGA**, Lipizzan, Male, Gris, 2004  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et SANGA 89 LIP par PLUTO VI LUISA 18 84 LIP  
 Naisseur : Christian Lay

**VIRTUENA**, Lipizzan, Femelle, Gris, 2004, Poulinière  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et VIRTUOSA LIP par SIGLAVY III PASCALINA LIP  
 Naisseur : Odile Gladewitz

**BORA**, Lipizzan, Femelle, Gris, 2003  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et CELYNIA LIP par CONVERSANO WERA III (YUG) LIP  
 Naisseur : Christian Lay

**PENSEE DE REGAGNAS**, Cheval De Selle, Femelle, Gris, 2003, Poulinière  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et DURANCE DE CRAUCAM par UBU DU MAS CAM  
 Naisseur : Yasmine Coissieux

**POLKA SIGLAVY AMORO**, Lipizzan, Femelle, Noir Melange, 2003, Poulinière  
 Par SIGLAVY III PASCALINA LIP et AMOROSA LIP par NEAPOL IV PASCALINA 23 LIP  
 Naisseur : Jean-Claude Olivier