

## Info chevaux

### KENIA (POL)

Femelle, Bai Pie, né(e) en 2002, Poulinière  
 Origine Etrangere Selle, active  
 Père: METYS Origine Etrangere  
 Selle  
 Mère: UNKNOWN MARE Race Inconnue

## Production totale

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

**RAFAELLO D'ORCHIDEA Z**, Zangersheide, Male, Bai Pie, 2023  
 Par REWIZJON (POL) OES et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Lucile Gagnerault

**LINTENSE D'ORCHIDEA Z**, Zangersheide, Femelle, Bai Pie, 2022  
 Par LIGHTNING DARCO UK (GBR) AES et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Lucile Gagnerault

**L'ECLAIR D'ORCHIDEA Z**, Zangersheide, Male, Bai Pie, 2021  
 Par LIGHTNING DARCO UK (GBR) AES et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Lucile Gagnerault

**GROUPIE BERCYCOLOR**, Anglo-Europ Sport Horse, Femelle, Bai Pie, 2016, Pouliniere Active  
 Par BILLY THE KID ONCS et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Christine Regnier

**FOLOW ME DES BOCHARDS**, Selle Francais, Femelle, Bai Pie, 2015, Pouliniere Active  
 Par CANTURO (DEU) HOLST et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Caroline Longuet

**EVYDENCE DES BOCHARDS**, Selle Francais, Femelle, Bai Pie, 2014  
 Par CANTURO (DEU) HOLST et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Caroline Longuet  
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 111 (0.79) (2021) / BSO +1 (0.58)  
 Qualification finale cycle classique jeunes chevaux à 4 ans, 5 ans

**D'ARC BOY MUZZY**, Selle Francais, Male, Bai, 2013  
 Par L'ARC DE TRIOMPHE (DEU) OLD et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Marta Nogaj  
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 87 (0.62) (2023)

**CADILLAC MUZZY**, Selle Francais, Femelle, Bai, 2012  
 Par L'ARC DE TRIOMPHE (DEU) OLD et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Marta Nogaj  
 CONCOURS COMPLET : ICC 126 (0.78) (2020) / BCC +1 (0.36)  
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 122 (0.87) (2021) / BSO +4 (0.59)

**AFFINITY MUZZY**, Selle Francais, Femelle, Bai Pie, 2010, Pouliniere Active  
 Par PLAYBOY DES CRESLES SFA et KENIA (POL) OES par METYS OES  
 Naisseur : Marta Nogaj  
 SAUT D'OBSTACLES : ISO 92 (0.84) (2016)