

## Info chevaux



### WESTAIRE TOLOMEO (GBR)

Welsh Pony, Male, Palomino, né(e) en 2011, Étalon actif  
 Père: STOAK TYROL (GBR) Welsh Pony  
 Mère: WESTAIRE SAFFRON LACE (GBR) Welsh Pony  
 Père de mère: MOELVIEW CHARMER BOY (GBR) Welsh Pony

## Fratie

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

**NOISETTI**, Origine Constatee, Femelle, Bai Fonce, 2023  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et FANOU MEEL PS par HANNOUMA (IRE) PS  
 Naisseur : Didier Regnault

**MAM'ZELLE DE VARENNE**, Origine Constatee, Femelle, Palomino, 2022  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et ILWE DU TREFLE OC par ZOMERDIJK'S WIEROCH (NLD) WA  
 Naisseur : s'oppose à la diffusion des informations le concernant.

**MOINEAU GRIS CZ**, Origine Constatee, Male, Isabelle, 2022  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et TEENAGE GIRL SFA par OPIUM DE TALMA SFA  
 Naisseur : Camille Tracz

**LANDINI DE CORMASSINE** Welsh Pony, Male, Palomino, 2021  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et ILAISA (NLD) WA par RONDEELS FINTSTONE WA  
 Naisseur : Colombe Arbey

**LORD JASON**, Welsh Part-Bred, Male, Bai Pie, 2021  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et PFALZ AVANTI (DEU) OEP par MARCUS OEP  
 Naisseur : Aurelie Kuntz

**LULU GRENADINE**, Welsh Pony, Male, Palomino, 2021  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et EYARTH EDLEWEISS (GBR) WB par EYARTH TACOMA (GBR) WB  
 Naisseur : Dominique Jacquin

**HARLEYQUEEN DE THICE** Welsh Pony, Femelle, Alezan, 2020, Pouliniere Active  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et SKELLORN PENNY LANE (GBR)WB par SKELLORN CONSORT (GBR)WB  
 Naisseur : Thierry Brendlin

**KAFEINE DU GIRON** Welsh Pony, Femelle, Creme, 2020  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et EYARTH EDLEWEISS (GBR) WB par EYARTH TACOMA (GBR) WB  
 Naisseur : Juliette Guillaumond

**KANTATE DE S|** Welsh Part-Bred, Femelle, Isabelle, 2020  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et ROSY DU HAUT CLOZEL SFA par IMPREU DE LA COUR SFA  
 Naisseur : Alix Leduc

**VALHALLA DU GIRON**, Welsh Part-Bred, Femelle, Gris, 2020  
 Par STOAK TYROL (GBR) WB et VERSACE QUEEN ROMEO OEP  
 Naisseur : Juliette Guillaumond