

# LIVRE DES ORIGINES ST.-HUBERT



# STAMBOEK SINT-HUBERTUS

Père • Vater • Vater  
 Kokuryuymon Go Miyagu Kozaki  
 Kensha  
 AKIHO. 12-1164

DNA

Ryuuho Go Zenposha  
 AKIHO. 09-1717

Kougetsuhime Go Akita Shibata  
 AKIHO. 09-1625

Seihou Go Miyagi Fujimara  
 AKIHO. 05-298

Otohime Go Choufu Taniguchi Kensha  
 AKIHO. 08-307

Taiyoukou Go Akita Tijimasou  
 AKIHO. 08-16

Ukigumo Go Akita Shibata  
 AKIHO. 07-418

Chien • Chow  
 Hund  
 Odeki Go  
 Tokimitsu  
 L.O.S.H. 1162341

CH. (MONACO)  
 Megapolis Style Zenkodzhi  
 RKF. 2663681

CH. C.E.C. (RUSSIE10, UKR.10)  
 Hidemaru Go Shun'You Kensha  
 LOE. 1810179

HD/B

CH. I. B. 15  
 Nozomi Go Shun'You Kensha  
 LOE. 2115356  
 BE/RS9145303

HD/B

DNA

CH. (JAP.)  
 Shinka Go Aso Inoue  
 JKC. JL-00059/10-0

CH. I. B. (LT., RUSSIE, UKR.)  
 Futaba Go Shirai  
 JKC. JL-00125/08-0

Kayama Go Aso Inoue  
 AKIHO 08-821

Sairei Go Miss Otafuku  
 AKIHO. 03-2266

Stamboek Sint-Hubertus  
 Bijlage boek Sint-Hubertus  
 Initieel Register Sint-Hubertus  
 Kennel Club Register  
 Kennel Club Stud Book  
 Nederlands Honden Stamboek

L.O.S.H.  
 A.L.S.H.  
 R.I.S.H.  
 K.C. Reg.  
 K.C.S.B.  
 N.H.S.B.

Livre des Origines Saint-Hubert  
 Annexe au Livre des Origines  
 Registre Initial Saint-Hubert  
 Kennel Club Register  
 Kennel Club Stud Book  
 Livre des Origines Néerlandais

Franse Stamboek  
 Luxemburgs Hondenstamboek  
 Schoonheidskampioen  
 Werkkampioen  
 Fokselectie  
 Selectie Werk of Trialer

L.O.F.  
 L.O.L.  
 Ch.B. 20...  
 Ch.T. 20...  
 S. 20...  
 S. 20...T

Livre des Origines Français  
 Livre des Origines Luxembourgeois  
 Champion de Beauté  
 Champion de Travail  
 Sélection d'élevage  
 Sélection Travail ou Trialer

Internationaal Kampioen  
 - Schoonheid  
 - Werk  
 - Ren  
 - Coursing

Ch.I...  
 Ch.I.B. 20...  
 Ch.I.T. 20...  
 Ch.I.C. 20...  
 Ch.I.CG' 20...

Champion International  
 - Beauté  
 - Travail  
 - Course  
 - Coursing

Sociabilisatie Test  
 Dysplasie:  
 - vrij  
 - Course  
 - overgangsvorm  
 - licht aangetast

TST  
 HD/A (-)  
 HD/B (+/-)  
 HD/C

Test de Sociabilisation  
 Dysplasie:  
 - exempt  
 - cas de transition  
 - légèrement atteint