

Rasse/Race: Nova Scotia Duck Tolling Retriever
 Name/Nom: **Aleshane Kiran (FCI)**
 Wurfdatum/Né(e) le: 27.08.2010
 Geschlecht/Sexe: Rüde
 Züchter/Éleveur: Rickenbach Barbara In Gärten 5 9320 Frasnacht
 Eigentümer/Propriétaire: Keller Manuela In Chrüzacher 22 8306 Brüttisellen

SHSB/IOS
695131

Tat./Tat./Chip Code



Grosseltern/Grands-parents

Urgrosseltern/Bisaisieus

Javahill's Cuppa Pikkinokka
 SHSB 622955 CKC MU 836365
 r/W, HD B/B, ED 0/0, PRA-A, HC/RD-neg. 2006

Torian's Abracken Beinn Breagh
 CKC HU 548309
 CDN-Champion

Vater/Père

Pikkinokka's Seaside Tempest
 CKC GL 439982
 CDN-Champion

Objibwa's Tewaroo CIK
 SHSB 654309
 CH-Jugend-Champion 20.11.2007, r/W, HD B/B, ED 0/0, PRA-A, HC/RD-neg. 2010 (PRCD-PRA: normal/dear)

Lauvstas Is Caac to Copper and Brass
 NKK 05911/98
 HD B, F.-Champion, L-Champion, D.-Champion, B-Champion, Int.-Champion, VDH-Champion, r/W, F.T.-Champion, Dummy S

Objibwa's Ikwé Ishini CW
 SHSB 587873
 r/W, HD A/A, ED 0/0, PRA dear, HC/RD-neg. 2005, Trialer

Rödträvens Edelweiss
 SHSB 555087 SKK 29282/97
 r/W, HD A/A, ED 0/0, HC/PRA/RD-neg.98

Ynuttotem of Great Pleasure
 LOSH 845454
 r/W, HD A/A, PRA-A, HC/RD-neg. 2003, CDN-Champion, NL-Champion, VDH-Champion, D-Champion, SK-Champion, L-Champion

Rödträvens v.d. Echtlinger Gift
 SKK 13027/98
 HD T/C, D.-Champion, NL-Champion

Mutter/Mère

Velvetace of Great Pleasure
 LOSH 797197
 HD A, L-Champion, D.-Champion, NL-Champion, CDN-Champion, SLO-Champion, VDH-Champion

Chanees Pihitik
 SHSB 631423
 r/W, HD A/A, ED 0/0, HC/PRA/RD-neg. 2010 (PRCD-PRA: normal/dear)

Kare Riverduck of Flottajärn
 SKK 50313/95

Happy Trail's Klara Klokkeblomst
 SHSB 580088 DKK 09389/99
 r/W, HD A/B, ED 0/0, PRA-B, HC/RD-neg. 2005

Happy Trail's First Goldie
 DKK 00428/93

Eigentümerwechsel dürfen nur durch die Stammbuchverwaltung eingetragen werden
 Changement de propriétaire à faire inscrire uniquement par le secrétariat du Livre des Origines Suisse

Übergegangen an / à _____ am / le _____
 Cédé an / à _____ am / le _____
 an / à _____ am / le _____