

♀ Veulenboek
Teske v. Stal Chanille
241256974
vos

♂ Stamboek Cat. A
Nassau v.h. Esveld
191236209
vos 101cm 2e premie

♀ Stamboek Cat. A KR.
Fay v. Stal Chanille
121189666
vos 92cm 1e premie

♂ Stamboek Cat. A
Geraldo v.d. Amstelhof
131198299
zwart 100cm 1e premie

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Parel v. Graafland 000135457
zwart 102cm 1e premie

♂ Stamboek Cat. A PREF.
Another Color v.d. Amstelhof
071139197
vos 93cm 1e premie

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Ulke v. Stal Chanille
041103334
vos 104cm 1e premie

♂ Stamboek Cat. A
Perigieux v. Isala 000817092
zwart 100cm 1e premie

♀ Stamboek Cat. A KR.
Adeline v.d. Amstelhof
071142665
zwart 102cm 1e premie

♂ Stamboek Cat. A PREF.
Friso v.d. Heuvelshof 910800658
zwart 101cm 1e premie

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Lady v. Graafland 960121869
zwart 100cm 1e premie

♂ Stamboek Cat. A
Tango v.d. Amstelhof 030823244
zwart 103cm 1e premie

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Kimberley v.d. Amstelhof
950118560
zwart 99cm 1e premie

♂ Stamboek Cat. A
Leon L.H. 960810193
vos 92cm 1e premie

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Nikki v. Stal Chanille 980126650
vos 100cm 2e premie

♂ Stamboek Cat. A PREF.
Libero W. v.d. Hertraksestraat
961036707

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Anja v.h. Wald 860097971

♂ Stamboek Cat. A
Gresini v.d. Veldhoeve 920802789

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Fediola v.d. Römer 910105523

♂ Stamboek Cat. A PREF.IBOP-B
Asterix v. Dorpzicht 860000981

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Zilvester v. Stal Geerhof 850096765

♂ Stamboek Cat. A PREF.
Newton v. Dorpzicht 770000745

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Paeony of Marshwood 800095653

♂ Stamboek Cat. A
Olivier v.d. Amstelhof 990816398

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Hilary v.d. Amstelhof 930112164

♂ Stamboek Cat. A PREF.
Friso v.d. Heuvelshof 910800658

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Adelheid v.d. amstelhof 860098104

♂ Stamboek Cat. A KEUR.PREF.
Grandioso v. Wegdam 920803069

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Gabriella L.H. 920107732

♂ Stamboek Cat. A KEUR.PREF.
Harvey v. Stal de Veldmaat
930804249

♀ Stamboek Cat. A KR.PREF.
Diana v. escharen 890103090