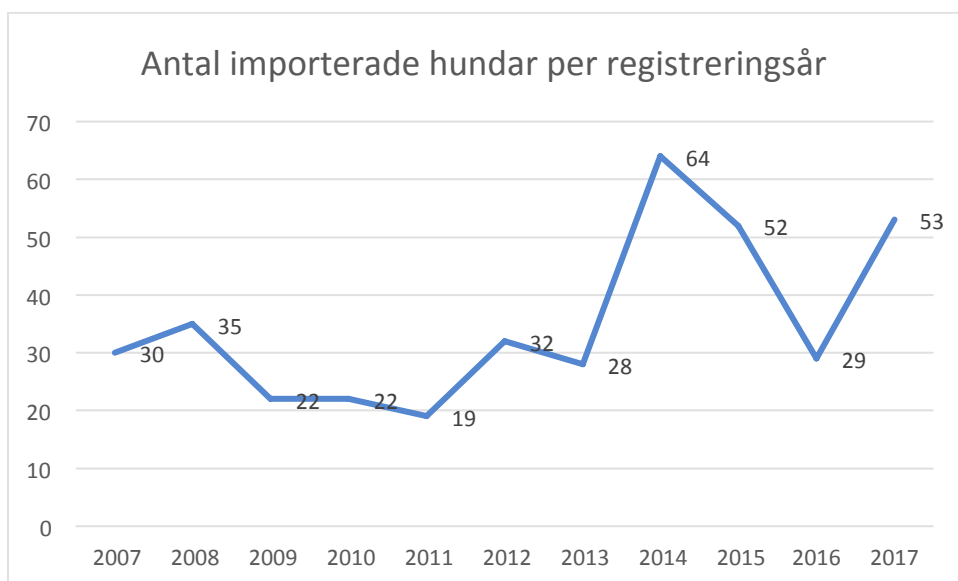
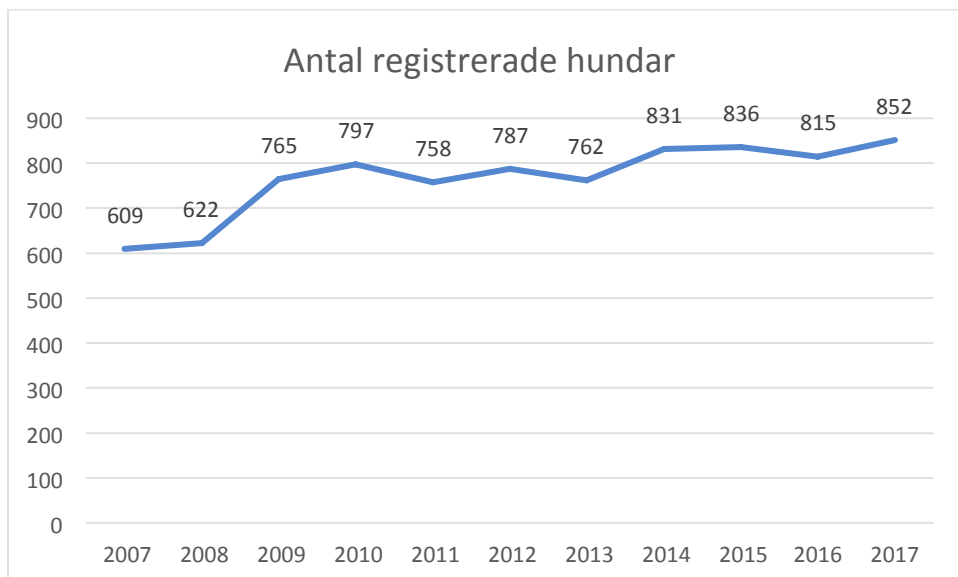
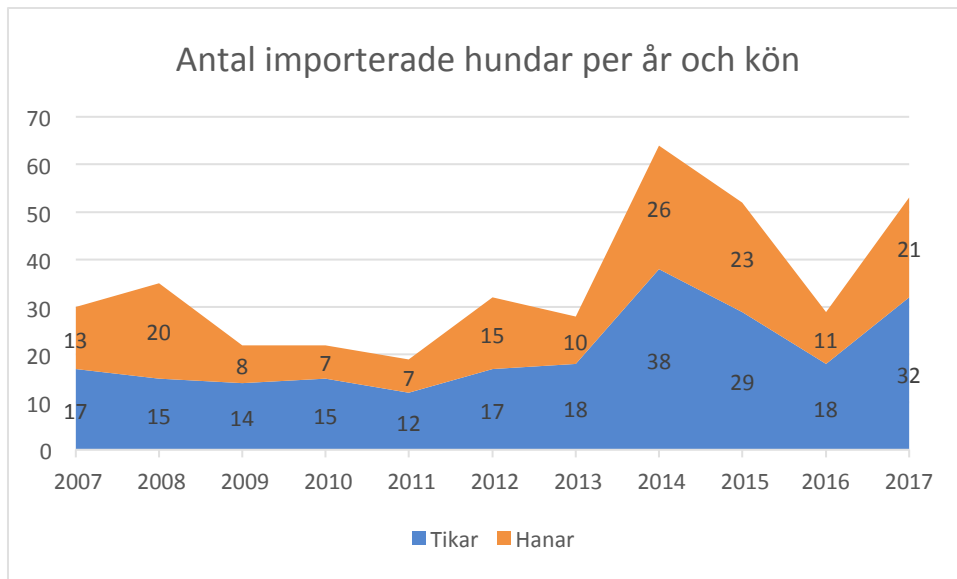


## Utvärdering RAS 2017 Staffordshire bull terrier





#### **Mål**

*Tidigaste önskvärda debutålder vid parning:*

\* Tik 24 mån (enligt lag absolut minimum 18mån)

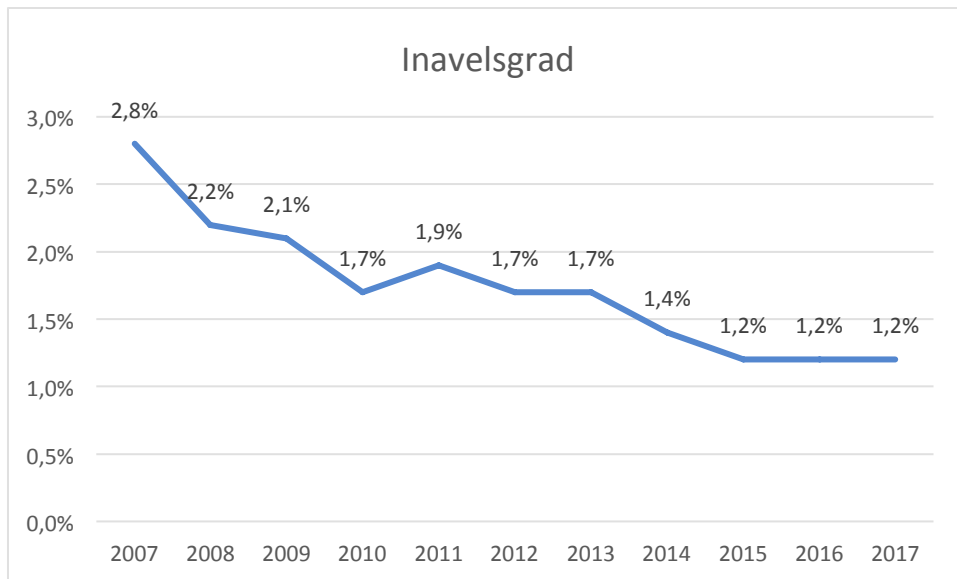
\* Hane 18mån (absolut minimum 12 månader)

TIKAR						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Under 18 mån</b>	0	1	0	1	1	0
<b>Under 24 mån</b>	18	11	5	13	12	7

HANAR						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Under 12 mån</b>	0	0	0	2	1	0
<b>Under 18 mån</b>	8	10	7	4	5	3

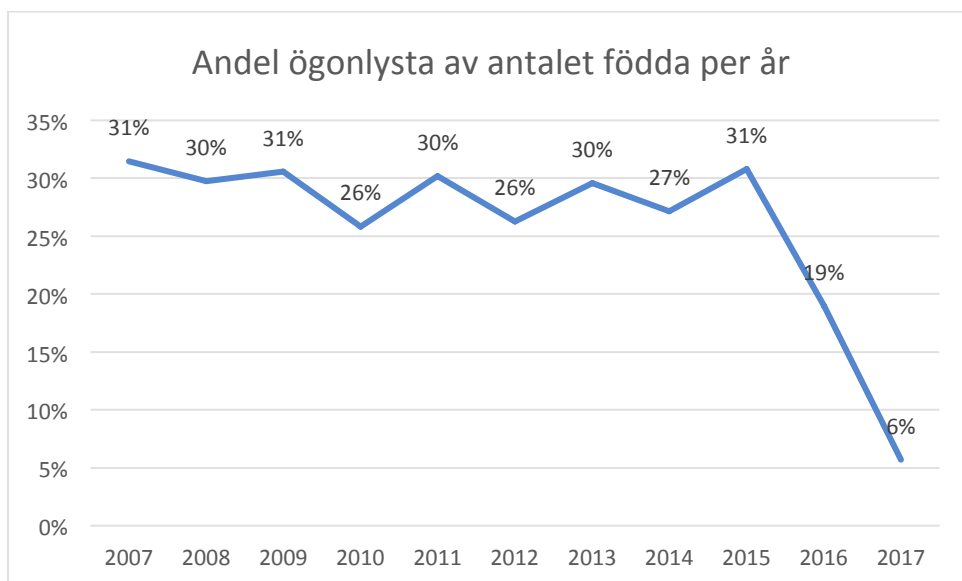
#### **Mål**

- Årlig inavelsökning på max 1% räknat på 5 generationer.



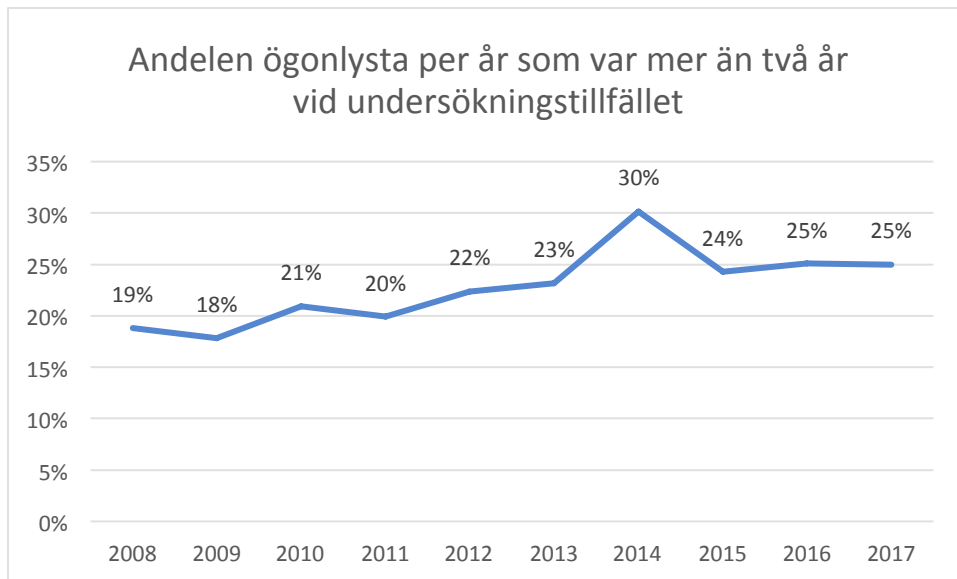
### Mål

- Att bibehålla nivån av ögonlysta staffar varje år

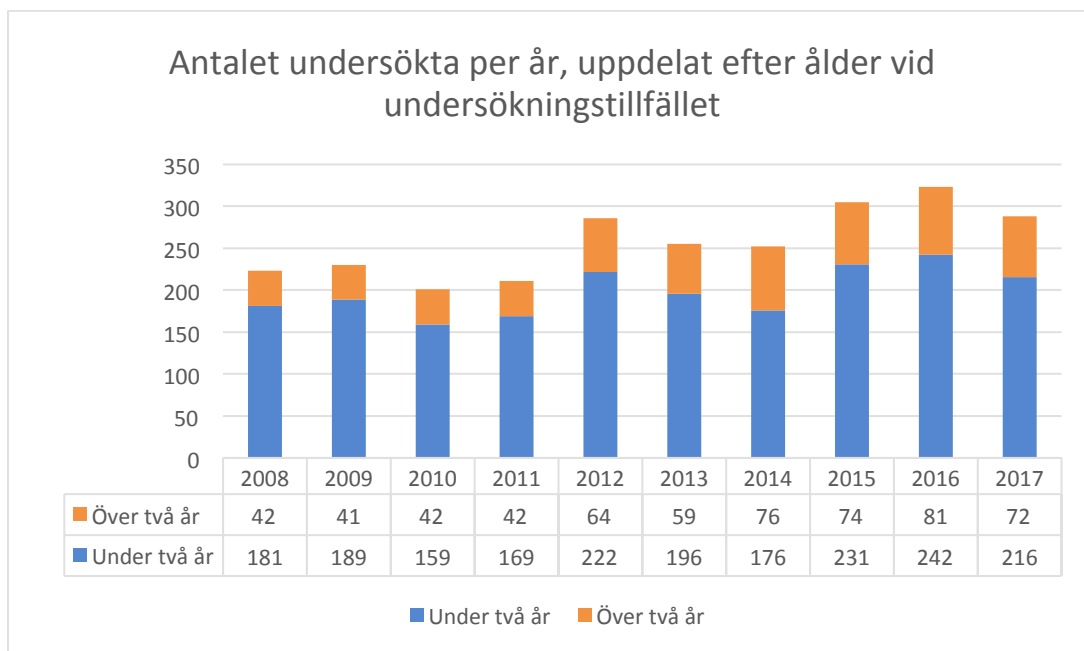


*Not: Utläses: "Av de som föddes 2009 är 31% ögonlysta"*

- Öka andelen staffar som lyses i vuxen ålder

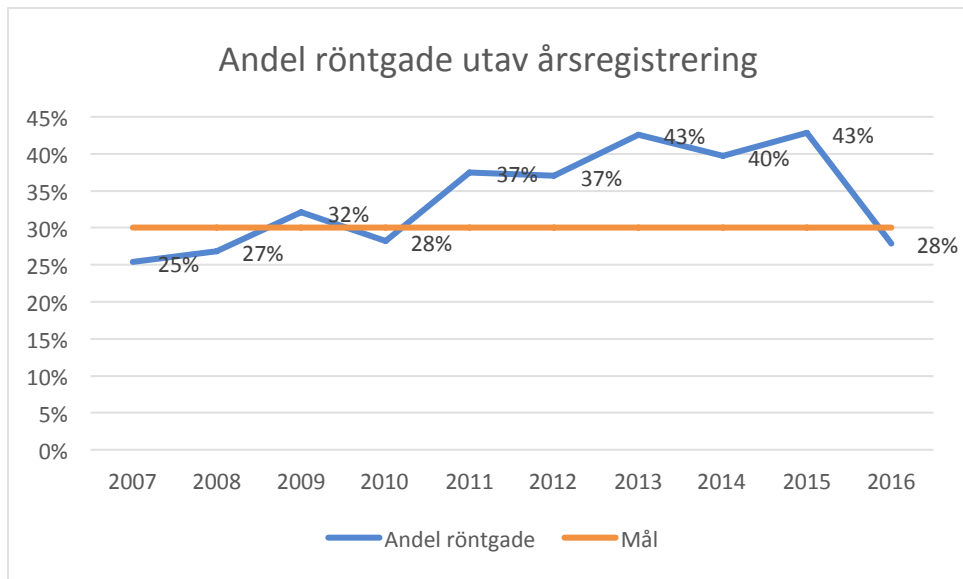


*Not: Utläses som av de som undersöktes 2014 var 30 procent över två år vid undersökningstillfället.*

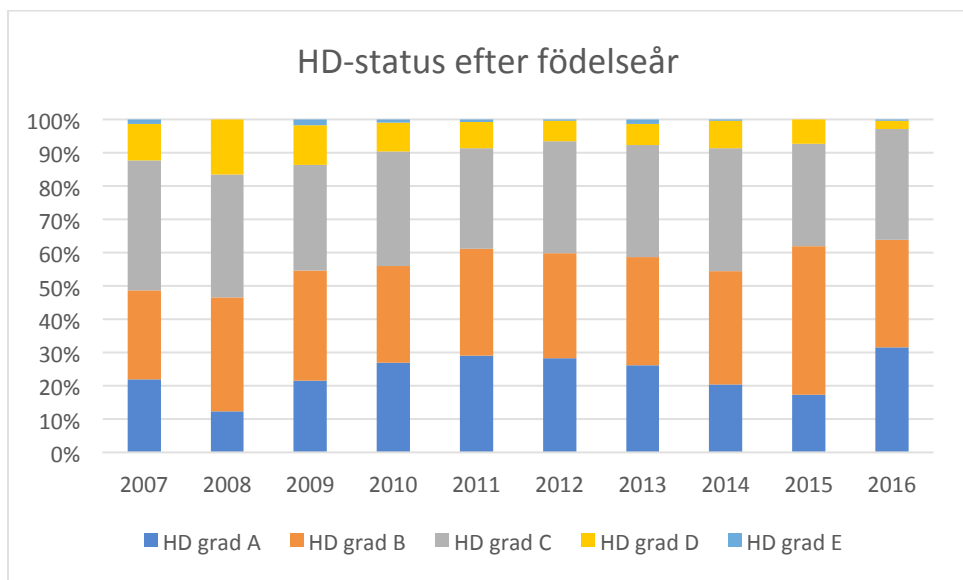


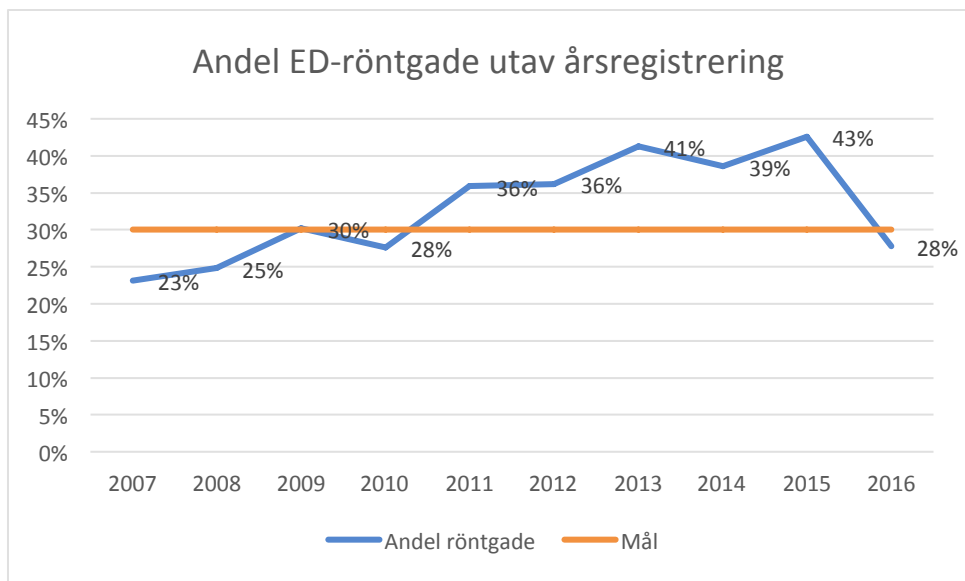
#### **Mål**

- Att 30% av en årsregistrering röntgas

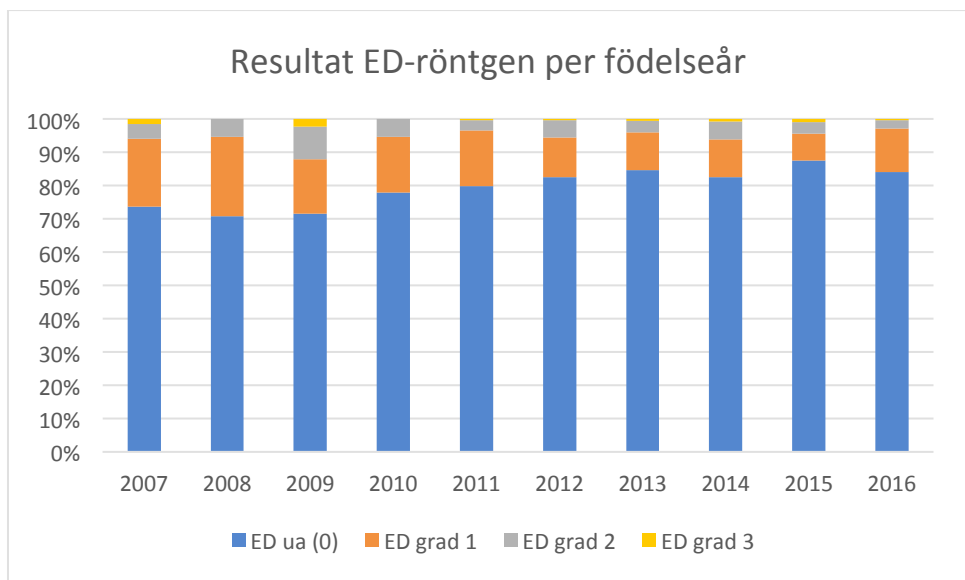


**Not:** Utläses: "Av de som föddes 2014 är 40 % höftledsröntgade och avlästa/registrerade av SKK. Hundar födda 2017 finns ej med i sammanställningen eftersom hunden måste vara minst 12 mån för att avläsas officiellt."



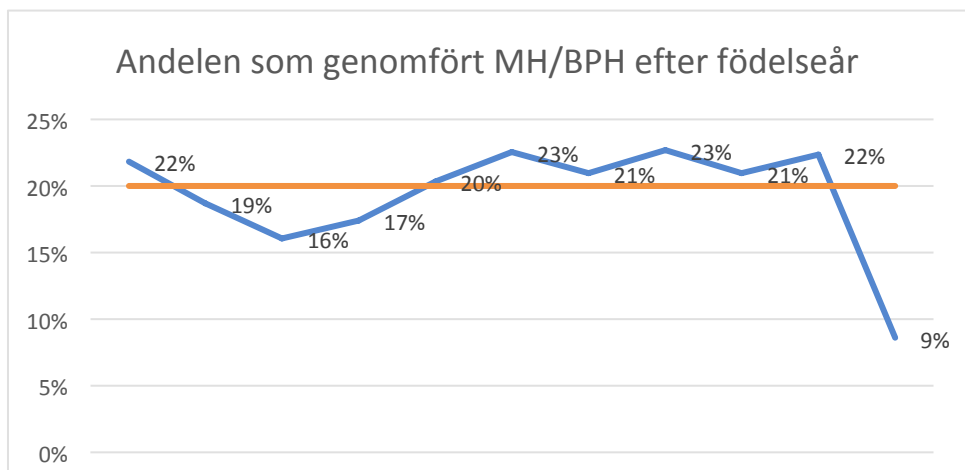


*Not: Utläses: "Av de som föddes 2015 är 43% armbågsröntgade och avlästa/registrerade av SKK. Hundar födda 2017 finns ej med i sammanställningen eftersom hunden måste vara minst 12 mån för att avläsas officiellt.*



### **Mål**

- Målet om att ha minst 20% av årsregistreringen MH och/eller BPH beskrivna som vi tidigare haft kvarstår.



*Not: Utläses: "Av de som föddes 2015 har 22 procent startat BPH och/eller har känd status för MH"  
Hundar födda 2017 finns ej med i sammanställningen eftersom hunden måste vara minst 12 mån för att genomföra MH eller BPH*

**Mål som det behövs andra redskap (Lathunden) för att räkna fram:**

- \* att den genetiska variationen skall ligga på siffror runt 500.

**Mål som det inte finns redskap för att kunna följa upp:**

- \* att förekomsten av immunologiska sjukdomar minskar
- \* att inte frekvensen av döva valpar ökar
- \* att minska andelen kejsarsnittade tikar
- \* att frekvensen av hundar som insjuknar i EP skall minska
- \* att inga L2HGA eller HC drabbade valpar skall födas
- \* att alla valpar som levereras ska ha känd status (L2Hga och HC)
- \* Öka anatomikunskapen bland uppfödare och hundägare.
- \* Fortsätta att hålla rasens exteriöra status under uppsikt.