

# Redovisning av SPEXUS hälso-enkätundersökning 2015

- Syfte
- SWEPEX hälso-enkät 2005
- SPEXUS hälso-enkät 2015
- Diskussion: Vad har skett under dessa 10 år och hur går vi vidare?

# Syfte

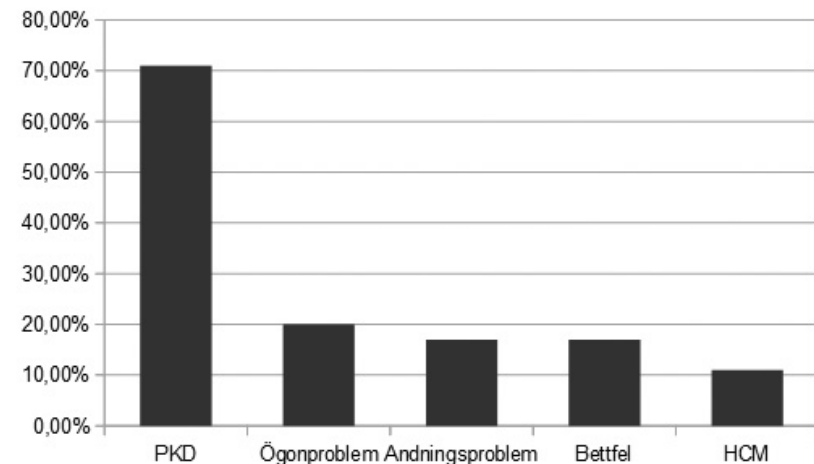
- Med anledning av flertalet debatter både kring ögon, andningsvägar samt HCM inom rasen
- Undersöka vilka problem ägare anser störst
- Stämmer ägare/uppfödares bild med veterinärers?
- Vid kartläggning kan vi även se vilka områden vi behöver bättra oss inom och arbeta framåt där det verkligen behövs

# Enkätundersökning 2005

- Dåvarande rasringen SWEPEX utförde liknande enkätundersökning 2005
- 35 enkätsvar med 217 unika individer representerade
- Enkäten i sin helhet i "SPEX" Nr 4 2005

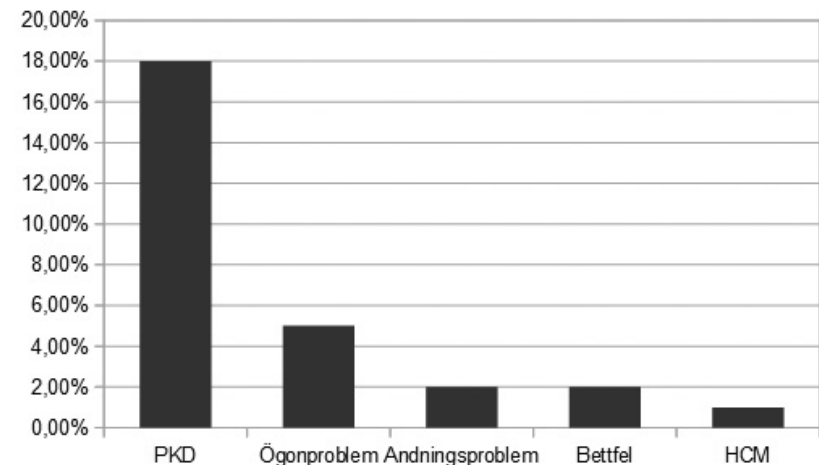
# 1 & 2. Vilka hälsoproblem upplever ni finns inom rasen?

- De områden flest ansåg hälsoproblem 2005
- PKD ansågs största hälsoproblemet
- Andningsproblem främst små nosborrar
- HCM ett framtida problem
- Svarande upplever att andningsproblematik återkommit inom rasen under våren 2004
- Rinnande ögon ett konstant problem



## 3 & 4. Hur stor andel drabbade katter finns det i rasen?

- PKD ett stort problem
- Notering i resultat att status på PKD ej är känd då alla inte testar, siffran troligen högre
- Endast 5 % upplevde rinnande ögon på sina katter
- Enkätssvararna har angripit problemen genom att testa avelsdjur samt selekterat för fria andningsvägar.



## 5. Förslag på åtgärder/rekommendationer

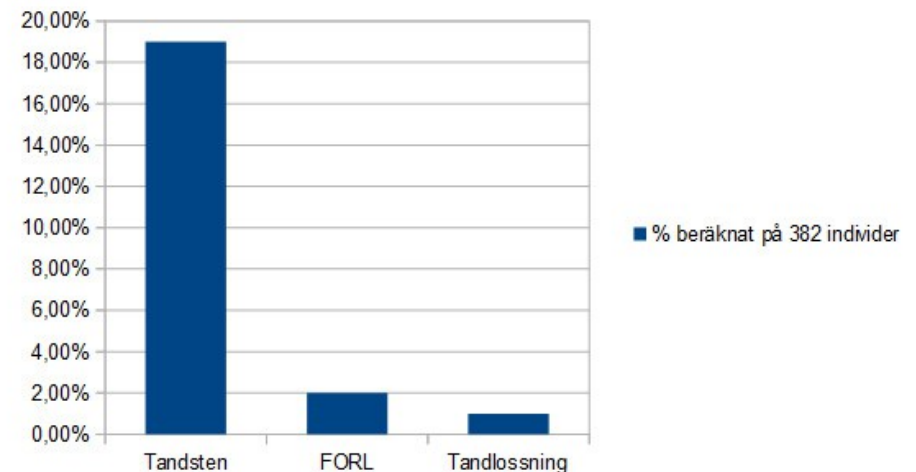
- Obligatoriska tester av avelsdjur för PKD, databas i SVERAK och inskrivna resultat i stamtavlan
- Ej avel på katter med rinnande ögon
- Domare bör ej premiera katter med ansträngd andning eller små nosborrar.
- Enkät svararna eftersöker ett avelsprogram för HCM via SVERAK för att förhindra spridning

# Aktuell hälsoenkät 2015

- Enkät lades ut på diverse öppna forum och var öppen för både medlemmar och icke medlemmar att svara på för en så rättvis bild som möjligt
- Öppen under juli-oktober 2015
- 74 enkätsvar
- 382 representerade individer
- Tänder, leder, HCM, ögon, nosplastik, PKD

# 1. Har någon/några av dina katter problem med följande munrelaterade åkommor?

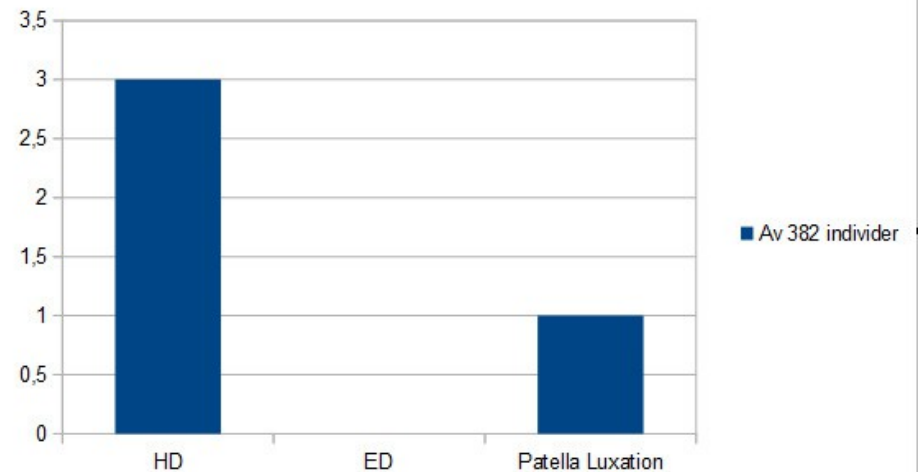
- 71 katter (19%) upplevdes ha problem med tandsten
- 7 individer med konstaterad FORL
- 5 individer med tandlossning
- FORL ofta dold av tandsten
- FORL vanligare och vanligare
  - tidiga undersökningar av kranier endast påvisat fåtal individer (agria.se)
  - nya studier uppvisar upp mot 67 % drabbade individer (alla raser, agria.se)
  - studie på svenska katter ej lika höga siffror (32 %, media.wix.com)
- Ökande tandproblem fråga om brist i kosten eller ett rasrelaterat problem?
- Aby-Somali Ringen enkät (2012) visade 11 % konstaterad FORL samt 9 % med övriga tandproblem





## 2. Har någon/några av dina katter konstaterat problem med följande ledrelaterade åkommor?

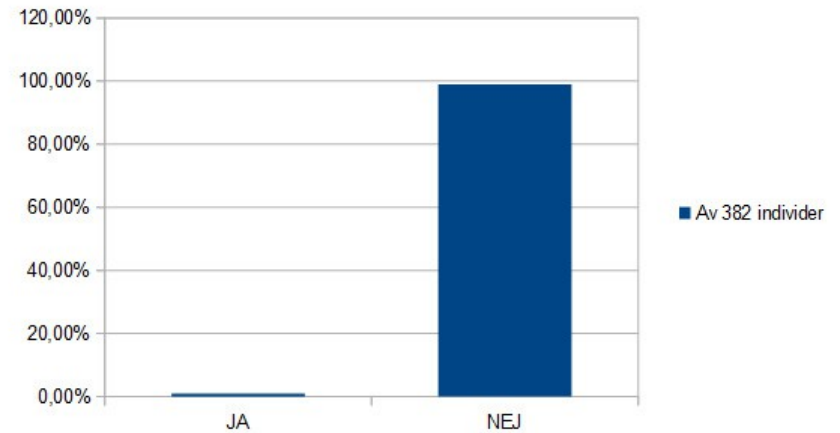
- Fåtal drabbade individer
- Ledproblem uppfattas ej som stort problem inom raserna PER/EXO enligt enkätsvararna



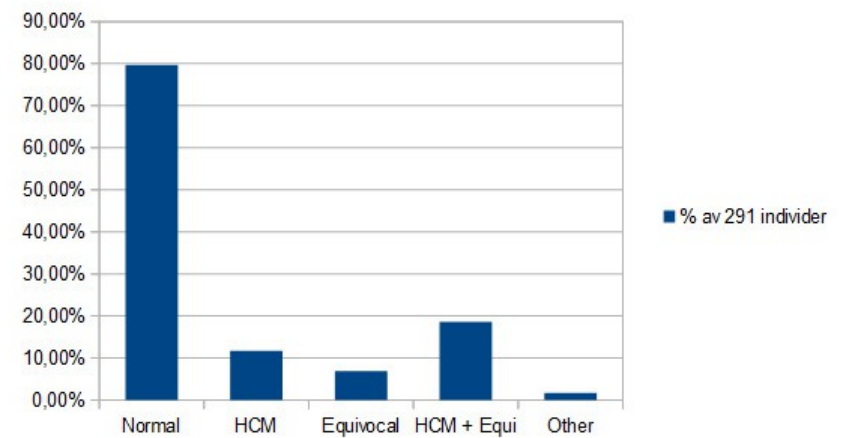
### 3. Har någon/några av dina katter konstaterat HCM

- Resultat tvetydiga
- HCM uppfattas ej som stort problem inom PER/EXO av enkätsvararna
- 3 individer med konstaterad HCM

SPEXUS enkätundersökning

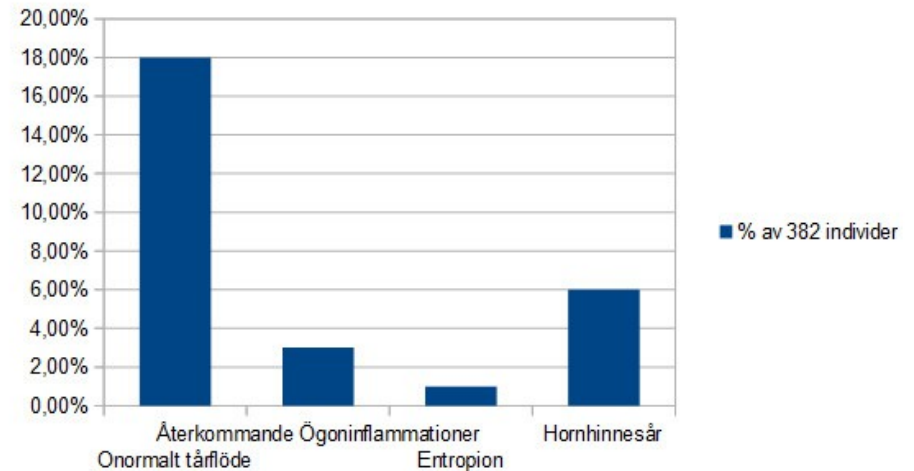


PawPeds 2005-2013



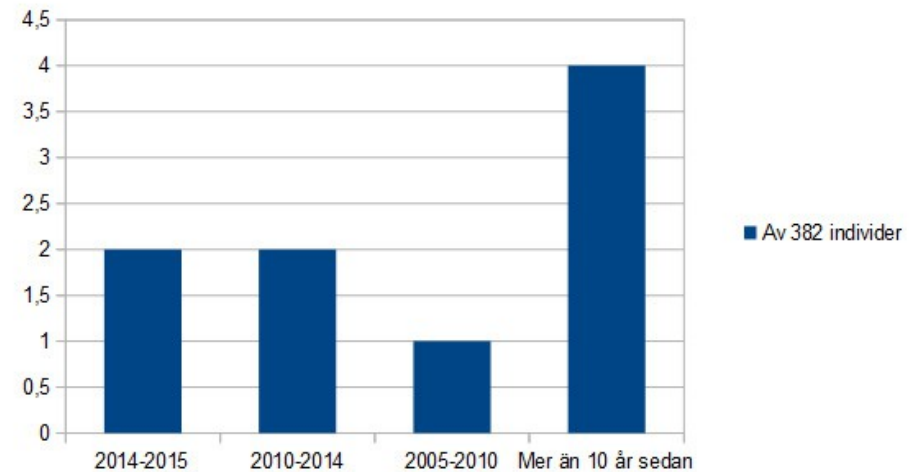
## 4. Har någon/några av dina katter problem med någon av följande ögonrelaterad åkommor förutsatt att katten är frisk från infektionssjukdomar relaterade till ögon

- Ca var 6e katt har problem med onormalt tårflöde
- Onormalt tårflöde samt hornhinnesar uteslutande i flerkattshushåll utom i två fall (tårflöde)
- Hornhinnesar ofta pga skada eller hormonellt enligt kommentarer
- Onormalt Tårflöde: 68 st
- Ögoninflammation: 12 st
- Entropion: 2 st
- Hornhinnesar: 23 st
- Onormalt tårflöde ett stort problem enligt enkätsvararna



## 5. Har du någon gång behövt nyttja kirurgisk hjälp för att förbättra någon av dina katters andningsförmåga?

- Enkäten berör ej missljud eller nosens utformning rent estetiskt, en undersökning kring vad som åtgärdats (nosvingar, svalg, nosgång) samt stopets utformning, längd på nos och bredd hade varit av intresse
- Fåtal individer som behövt kirurgisk hjälp
- Antalet tycks stabilt detsamma de senaste 10 åren
- Totalt 2 % av alla representerade individer hade genomgått kirurgi för att förbättra andningsförmågan



## 6. Har någon av dina katter testat positiv för PKD senaste året (2014)

- 3 individer testade positivt för PKD under 2014
- "3 år vid upptäckt, men då sjukdomen har gått tillbaka och hon blivit bättre är det inte säker att det är PKD men det sas att det var det först"
- "2, en blev 4 år, en blev 13 år, med andra ord de hade det sedan innan"

## Diskussion: Vad har skett under dessa 10 år och hur går vi vidare?

- HCM fortfarande oklart hur utbrett
- PKD minskat drastiskt inom rasen
- Andningsproblematik fortfarande desamma (ca 2 % av alla PER/EXO representerade i båda studier)
- Ögonproblematik ökat kraftigt senaste 10 år (från 5 % - 18 %)
- Hur vill vi det ska se ut om ytterligare 10 år?

# Tack För Mig !

Malin Demervall  
Ordförande SPEXUS  
– Svenska Perser & Exotic Uppfödare i Samverkan