



Art- och smittskydds-enheten

## Referat från referensgruppsmöte 17 maj 2006

### Deltagare:

Gunilla Hallgren (SVA), Cecilia Wennergren (SVERAK), Anna-Lena Hammarin (SMI), Ulla Björnehammar (VIS), Karin Engstrand och Kjell Johansson (Tullen), Ulf Uddman (SKK), Eva Stensfelt-Thureson och Maria Eng Johansson (Lst Skåne), Magnus Algotsson, My Sahlman, Maria Cedersmyg, Anna Appel, Angelica Sternklint (Jordbruksverket).

### Icke närvarande:

Christina Lindgren (DSM), Johan Beck-Friis (SVF), Alexandra Vilén (SVS/Smådjur), Ole Frykman (Djursjukhusföreningen), Ann-Katrin Gålnander (RAID), Bengt Eriksson (Rikspolisstyrelsen).

### **AI-situationen i Sverige**

Inge nya fall har påträffats i Sverige sedan i april. Samliga restriktionsområden är hävda och ingen aktiv bekämpning pågår alltså längre. Övervakning sker i form av provtagning; 300 prov har tagits på tranor vid Hornborgasjön, och samtliga var fria fr AI. Nya prov ska tas från and- och vadarfåglar.

### **Utvärdering avseende eventuella risker med att slopa kravet på rabies-antikroppstiter**

Jordbruksverket har givit SVA i uppdrag att utvärdera skillnaden i risk mellan det nuvarande svenska införselsystemet med rabiesvaccination följt av kontroll av antikroppsmängden, jämfört med övriga EU's system med bara en vaccination och fri resa tidigast 3 veckor efter vaccinationen. Gunilla Hallgren har gjort studien och redovisade preliminära resultat.

Studien är koncentrerad till risken med djur från EU-länder, och länderna har delats upp i 4 grupper beroende på rabiessituation i landet (fladdermusrabies icke inräknad) och risk för smitta från grannländer. Grupp 1 innehåller rabiesfria länder med försumbar risk för introduktion från grannländer, och grupp 4 innehåller länder med >50 rapporterade årliga fall bland vilt eller tamdjur. I studien har hänsyn tagits till följande faktorer: djurens ursprung, rabiesfrekvensen i landgruppen (1-4), inkubationstidens längd, årligt antal legalt införda hundar och katter, minsta möjliga tidsintervall mellan vaccinering och införsel, effektiviteten hos rabiesvacciner. I studien har dessa faktorer varierats för att spegla olika tänkbara scenarion. Flera av faktorerna är mycket osäkra av praktiska skäl, varför konfidensintervallen är breda.

De preliminära resultaten visar att det är mycket låg risk för spridning av rabiesmitta med djur som enbart vaccinerats mot rabies och inte testats, om de kommer från ett land i grupp 1-3. Vidare ser man att det är en högre risk om djuret kommer från grupp 4, som består av Baltikum och formera öststater med en ostabil rabiesituation.

De enskilt viktigaste faktorerna är tidpunkten mellan vaccination och införsel, samt antalet vaccinationer. Det är viktigt att djurägarna informeras om värdet av en initial dubbelvaccination, samt att intervallet mellan förstavaccination och införsel inverkar starkt på risken att djuret har rabies med sig då det kommer in. Djur som vaccinerats mer än en gång utgör alltså inte samma risk, och inte heller djur som vaccinerats mer än 4 månader före inresan. Då det endast är enkeltvaccinerade djur från några få länder som utgör en verklig risk, är det dock sannolikt utsiktslöst att driva krav på att det ska införas nya villkor i förordningen, exempelvis ett krav på att alla djur initialt ska vaccineras två gånger eller att intervallet mellan vaccination och resa ska förlängas.

Oberoende av regelverket bör Sverige dock verka för att betesvaccinationskampanjer mot rabies inleds snarast möjligt i samtliga länder i grupp 4.

Diskussionen kretsade kring frågan om det är rimligt att vi begär att den stora majoriteten av hundägare som reser ska tvingas att utföra en tidskrävande antikroppstest trots att risken för rabies är extremt liten. Finns det andra vägar att komma till rätta de länder som har en sämre smittskyddsituation?

De allra flesta medlemsstater har inte några särkrav för skydd mot rabies och de har klarat sig med detta utan att få några fall. Statistiken visar att de hundar som reser legalt inte utgör någon smittrisk. SVAs riskvärdering bör utgöra ett bra vetenskapligt stöd för att påskynda de strategiska vaccinationskampanjerna av vilt i Baltikum.

### **Jordbruksverket planerar samarbetsmöte i sommar med övriga länder med särkrav (Storbritannien, Irland, Malta o Finland)**

Det är strategiskt viktigt att utröna om vi tillsammans med övriga särkravsländer kan inta en gemensam ståndpunkt gällande revidering av regelverket för resa med sällskapsdjur. Kan vi komma överens om en enad ståndpunkt är det mera sannolikt att vi får igenom vad vi önskar. Jordbruksverket ska bjuda in särkravsländerna till möte i sommar, när vi på nationell nivå har enats om en linje att driva.

### **Titerstudier**

SVA håller just nu på med en studie för att få en uppfattning om hur många som inte uppnår godkänd titer efter två vaccinationer med de två rabiesvacciner som finns på den svenska marknaden. Också Veterinäruniversitetet i Giessen (Tyskland) gör en större utvärdering av titrar, vilken väntas vara färdig i höst. Jordbruksverket har bett att få ta del av resultatet.

**Tullen rapporterar om senaste nytt vad gäller smuggling, samt svarar på frågan om preskriptionstiden för smuggelbrott.**

Tullen och SJV samarbetar om att göra en film på 60 sek om hundsmuggling. Filmen ska visas på Anslagstavlan. Den beräknas vara klar inom kort.

Tullen lyfter fram att samarbetet mellan veterinärer och tull fungerar jättebra!

Det har blivit ett rejält uppsving i massmedia angående smuggelfrågorna. TV-programmet Efterlyst tog upp frågan och bad allmänheten komma in med tips om dem som sysslar med organiserad illegal införsel av djur. Responsen av det blev mycket bra. Man fick in en bunt med tips, vissa mycket välgrundade.

I projekt Puppy jobbar 2 analytiker heltid med hundsmugglingen tillsammans med 3 utredare. Kjell Johansson, som är en av två chefer i projektet, berättade om ett fall där 4 personer fastnade i tullen med 11 valpar. Tack vare mycket bevis fick 2 av personerna 1 års fängelse och de andra två fick 6 månader. En del av beviset som låg till grund var deras egna anteckningar till varandra man hittat i böcker de lånat från häktet! Fler gripanden är också på gång.

Man märker även att annonseringen på Blocket har minskat. Man hoppas detta är resultatet av att informationen spridits.

Preskriptionstiden beror på om brottet är ringa eller grov smuggling. Smuggling av 2 djur eller färre än räknas som ringa smuggling, medan 3 djur och uppåt räknas som grov. Preskriptionstiden för ringa smuggling är 5 år, och 10 år för grov smuggling.

**Samarbetsmöte om smuggling planeras i sommar mellan Tullen, Jordbruksverket och danska Födevarestyrelsen**

Födevarestyrelsen är intresserad av vårt samarbete med Tullen i smugglingsfrågor, och har bett att få vara med på ett möte i sommar.

**Ett nytt Nyhetsbrev har just sänts ut, med mycket info om id-märkning, samt en bilaga bestående av ett brev till smuggelhundsägare vilket klinikerna kan använda.**

**SVA har arrangerat en kursserie om smittsamma sjukdomar på hund o katt för landets distriktsveterinärer.**

Omar Abdurahman på Jordbruksverket har tagit del av kursen, och uppskattade den mycket.

**Nästa möte**

Nästa möte har lagts den 25 oktober 2006, kl 13-16 på Jordbruksverket.//