

2006-12-04

Art- och smittskyddsensheten

Sammanfattning från telefonmötet den 30 november 2006 med Jordbruksverkets referensgrupp för sällskapsdjur

Deltagare:

Svenska Kennelklubben (SKK); Ulf Uddman,
Sveriges kattklubbars riksförbund (SVERAK); Katarina Wolfram,
Sveriges Veterinärmedicinska sällskap; Alexandra Vilén,
Länsveterinär Eva Stensfelt-Thuresson,
Länsveterinär Anders Sandberg,
Parasitolog och gränsveterinär Dan Kristensson
Statens veterinärmedicinska anstalt (SVA); Gunilla Hallgren, Louise Berntsson
RAID; Ann-Katrin Gålnander,
SMI Anna Lena Hammarin,
Magnus Algotsson, Distriktsveterinärerna

Jordbruksverket (SJV); Ingrid Eilertz, Maria Cedersmyg, Omar Abdurahman,
Angelica Sternklint, Agneta Näsström, Anna Appel och Lina Johansson från
art- och smittskyddsensheten.

1. Synpunkter gällande riskutvärdering avseende *Echinococcus spp.*

SJV har skickat ett missiv att förlänga tiden en vecka då sista datumet att lämna underlag till EFSA är 1 december. SJV ville en sista gång ta med referensgruppens synpunkter inför möte med djurhälsorådet 5 december.

SJV:s förslag till Kommissionen är att man ber EFSA ta fram ett system för avmaskning som ska gälla i de länder som idag har avmaskningskrav: Systemet ska medge pendling och syftat till så stor efterlevnad som möjligt, på vetenskaplig och praktisk basis. Om EFSA genom litteraturstudier kan fastställa att katter inte är relevanta som smittspridare ska kraven på avmaskning av katter slopas.

Kommentarer: Dan Christensson tar upp förslaget att Sverige tydligt bör förklara sitt pendlingssystem så att EFSA har något att utgå ifrån.

De flesta höll med om att avmaskningen ska styrkas skriftligen på något sätt.

SVERAK kommer ta upp frågan om mer forskningunderlag gällande katters roll som smittspridare.

2. Rabiesvaccination och kontroll av titrar.

SJV:s förslag är att antikroppskontrollen kan tas bort vid resa inom EU, förutsatt att EFSA bedömer att risken för rabiesspridning inom EU inte kommer att öka om det genomförs. Det förutsätts också att det sker kontinuerlig betesvaccinering med noggrann övervakning i Bulgarien och Rumänien (nya EU-länder 2006, men inte med i riskutvärderingen), samt i de EU-länder som placerats i grupp 4 i riskutvärderingen, dvs Baltikum, Polen, Ungern och Slovakien. Även här strävar vi efter likvärdiga regler som gör det enklare för djurägare att följa regelverket, och därmed finns förutsättningar för att smuglingen minskar.

Kommentarer: SMI anser att man ska behålla nuvarande krav tills man ser att betesvaccineringen har gjort någon verkan, vilket kan ta 5-10 år. Även kandidaterande tredjeländer med mycket rabies ska tas i betänkande, t ex. Turkiet.

SVA har gjort en utvärdering på 4000 hundar av antikroppsproduktionen efter rabiesvaccination. Resultatet sänds med i underlaget till EFSA, och är i korthet följande:

- 1 vaccination med Rabisin gör att 92% kommer upp i godkänd titermängd.
 - 1 vaccination med Nobivac gör att 87,3 % kommer upp i godkänd titermängd.
 - 2 vaccinationer med Rabisin gör att 97,8 % kommer upp i godkänd titermängd.
 - 2 vaccinationer med Nobivac gör att 91-93% kommer upp i godkänd titermängd.
- 50 % av de hundar som inte klarar att komma upp i rätt titermängd är under ett år.

Katter svarar bättre på rabiesvaccination. SVERAK tycker därför det är onödigt att katter ska titertestas.

Magnus Algotsson tar upp frågan om hur säkert Nobivac kan vara med återvaccination efter 3 år när det initialt ger sämst chans i komma upp i godkänd titermängd. Han föreslår att man kräver årlig omvaccination oberoende av vaccinistället.

Sammanfattningsvis: tänk på tidsaspekten + antal vaccinationer i underlaget till EFSA. Gruppen vill ta del av underlaget som ska gå till EFSA när det är klart.

3. Listade och icke listade länder utanför EU.

SJV:s förslag: Under förutsättning att EFSA tar fram vetenskapligt underlag kan reglerna från icke listade länder utanför EU ändras från karantän till ID-märkning, rabiesvaccination + titertest efter 30 dagar och därefter 3 månaders väntetid innan man kan resa.

Det finns dåligt med vetenskapligt fakta kring detta och det är därför svårt att göra en riskutvärdering i nuläget. Inga hundar och katter som kommit till EU-länder från tredjeländ med vaccination mot rabies har varit rabiessmittade.

Kommentarer: Det är svårare att påverka de tredje länderna utanför EU. SJV vill att EFSA ska belysa den här frågan som de ännu inte har diskuterat. SVA och SMI vill att vi ska vända på formuleringen i vårt förslag till EFSA, så att det framgår att vi vill ha kvar nuvarande krav om EFSA inte kan bevisa att risken för smittspridning inte ökar.

4. Valp/kattunge-dispenser

SVERAK och SKK kan tänka sig att ta bort möjligheten att söka valp/kattunge-dispens om titerkravet tas bort.

Särskilt SVERAK är positiva till det eftersom det finns internationella regler som begränsar transporten av kattungar innan de är tolv veckor.

SKK vill av djurskyddskäl begränsa införseln av hundar, därför anser de att det är bättre att föra in en valp vid tidigast 15 veckors ålder. De anser att detta kan motverka den illegala införseln samt "djurfabriker".

Nästa möte

21 februari 2007 kl. 13:00-16:00 på Jordbruksverket.

Tema: Regelverket för resa med sällskapsdjur.

//