

# Att tänka på innan du reser med hund i Europa

Innan du tar med din hund på resan är det en hel del du bör tänka på för att förhindra att din hund utsätts för smittrisker. Många smittsamma hundsjukdomar är mycket vanligare i andra länder än i Sverige. För dig som vill läsa mer finns ett längre dokument, Förebyggande åtgärder inför resa med hund i Europa.

För hundar som ska resa in till Sverige från EU-området krävs **ID-märkning, rabiesvaccination och antikroppskontroll samt avmaskning mot dvärgbandmask**. Hundarna skall ha ett **hundpass** där alla uppgifter om hunden ska vara ifyllda av veterinär. Information om införselregler finns på Jordbruksverkets hemsida.

Det är **mycket** viktigt att Sverige hålls fritt från rabies och rävens dvärgbandmask. Förutom avmaskning mot dvärgbandmask innan hunden förs in i Sverige rekommenderas en ytterligare avmaskning efter hemkomsten inom 1-2 veckor. En infekterad hund innebär en direkt smittrisk för omgivningen, inklusive den som handhar hunden.

De svenska införselkraven skyddar inte din hund från att bli smittad av andra, för hunden ofta allvarliga sjukdomar. Ansvaret för skyddsåtgärder vilar helt på dig som djurägare och innan du tar med din hund på resan är det en hel del du bör tänka på för att minska risken för att din hund utsätts för onödig smitta.

Vänd dig till din behandlande veterinär för råd och ordinerings av lämpliga förebyggande läkemedel.

## Fästingförebyggande medel

Den bruna hundfästingen är mycket vanlig i Mellan- och Sydeuropa och sprider många allvarliga sjukdomar till hund, som babesios, ehrlichios och hepatozoonos. Fästingarna orsakar ofta också i sig stora problem. Om bruna hundfästingar förs in till ett hushåll eller till en kennel krävs ofta hjälp av saneringsfirma för att bli av med den ofta mycket stora mängd fästingar som snabbt spritt sig. Hundar som reser bör behandlas förebyggande med veterinärmedicinska läkemedel som har dokumenterat god effekt mot fästingangrepp. Under resan bör också hundens päls och hud kontrolleras kontinuerligt så att eventuella fästingar snabbt kan plockas bort från hunden.

## Myggrepellerande medel

Sandmyggor (fjärilsmyggor, sandflies) sprider leishmanios, en parasitsjukdom, till hund och människa. En leishmaniainfektion är hos de allra flesta hundar kronisk, dvs. infektionen går inte att bota med behandling. Smittan är mycket vanligt förekommande i ett flertal områden i södra Europa. Det finns veterinärmedicinska preparat som har dokumenterad repellerande effekt mot sandmyggor. Under kvällar och nätter då myggorna är som mest aktiva bör hunden också skyddas mot myggangrepp med hjälp av myggnet, eller genom inomhusvistelse.

## Förebyggande behandling mot hjärtmask

I många områden i södra Europa är risken för hundar att smittas med hjärtmasken *Dirofilaria immitis* via myggbett mycket stor. Masken smittar via stickmyggor. När väl vuxna maskar utvecklats i hundens lungkärl är infektionen ofta svår att bota. Infektionen kan dock förebyggas med hjälp av mycket effektiva preparat som används regelbundet till hundar i länder där risk för smitta finns. Be din veterinär om hjälp med ordinerings och recept.

## Vaccinationer

Leptospiros är en allvarlig bakteriesjukdom som kan drabba både människor och djur. Leptospiros hos hund är ovanligt i Sverige och hundar som inte skall resa till riskområden utomlands brukar inte vaccineras. I regioner där leptospiros är vanligt vaccineras dock hundar ofta 2-3 gånger inför varje sommarsäsong då smittriskerna från skog och mark anses störst.

Hundar som bara reser i Norden, och inte ska besöka miljöer där hundar från andra länder samlas, behöver normalt inte vaccineras mot leptospiros. För hundar som ska vistas vid vatten, i skog och mark, i hundrika miljöer eller i lantbruksmiljö i övriga Europa rekommenderas emellertid vaccination mot leptospiros.

Förutom eventuell vaccination mot leptospiros bör hundens vaccinationsskydd mot sjukdomarna HCC, valpsjuka och parvovirusinfektion ses över.

## Andra viktiga smittrisker

**Fransk hjärtmask** (*Angiostrongylus vasorum*) är en lungkärlsparasit som förekommer i ett flertal länder i Europa, inklusive Danmark. Hundar smittas genom att äta eller slicka på sniglar (alternativt paddor). Dokumenterat väl fungerande förebyggande behandling, förutom att undvika att hunden träffar på sniglar, saknas i dagsläget.

**Brucellos** orsakas hos hund av en bakterien *Brucella canis*. Vid avel som involverar utländska tikar eller hanhundar, eller svenska hundar som har vistats utomlands, bör smittriskerna beaktas. Brucellos har inte påvisats bland svenska hundar. Förekomsten i andra länder är oklar. Fall finns rapporterade från bland annat Spanien, Frankrike, Portugal, Tyskland samt Nordamerika.

Hundar smittas vanligen vid parning, vid kontakt med aborterade valpar eller flytningar från en smittad tik. En smittad hund kan vara smittförande i flera år utan att själv uppvisa några symtom.

**Falsk rabies**, eller Aujeszzkys sjukdom, orsakas av ett virus som förekommer hos grisar. Hos hund är sjukdomen alltid dödlig; hunden avlider inom ett par dygn. Hundar bör därför inte äta rått svinkött eller vistas utan uppsikt nära svinbesättningar i länder som inte är fria från denna sjukdom. Sjukdomen förekommer inte i Sverige.

I en del länder är **tuberkulos** fortfarande vanligt hos exempelvis nötkreatur. Opastöriserad mjölk och opastöriserade mjölkprodukter utgör där en smittrisk för både människor och djur. Resande hundar bör därför inte få möjlighet att slicka i sig mjölk i ladugårdar eller utfodras med riskprodukter under vistelse i sådana länder.

**Salmonella** är en ovanlig smitta i Sverige men förekommer, eller är vanlig, i de flesta andra länder. Att under semesterresan ge hunden råa äggulor, rått kött, okokt matavfall, lokalt producerade tuggben och dylikt där bakterien kan finnas är därför olämpligt.

## Mer information

Du kan också läsa mer om de aktuella infektionerna under rubriken resande hund - infektionssjukdomar. Information om införelregler finns på Jordbruksverkets hemsida.

[Senast uppdaterad 2010-03-12 ]