



Övervakning av parasiter i hästbesättningar

Gårdsanpassad rådgivning baserad på systematiska träckprovundersökningar

SYFTE

Syftet med övervakningssystemet är att få kunskap om parasitförekomst och eventuella problem i den egna djurhållningen. På så sätt kan man i samråd med sin veterinär vidta åtgärder som på sikt minskar smittrycket och samtidigt minimerar användningen av maskmedel.

Eftersom resistens mot avmaskningsmedel förekommer i många besättningar är det angeläget att avmaskningsmedel inte används i onödan så att situationen förvärras. Flera publicerade studier har visat att riktad avmaskning (=endast hästar som utskiljer över en viss mängd ägg avmaskas) väsentligt minskar antalet avmaskningar per år, framför allt bland vuxna hästar.

DELTAGANDE

Systemet är främst anpassat till gårdar som har minst 8 hästar vilka delar sommarhagar. Man deltar i övervakningssystemet genom att:

- Kontakta sin besättningsveterinär eller SVA för planering av provtagning.
- Fylla i en remiss som laddas ner från webbsidan eller beställs från SVA.
- Skicka in en första omgång träckprov från minst 8 hästar enligt anvisningar.
- Bokföra avmaskningstillfällen, preparat och betesanvändning.

Deltagandet fortsätter genom att träckprov skickas in 1-3 gånger årligen. Uppföljande provtagningar anpassas i samråd med veterinär efter tidigare träckprovresultat och betesstrategier.



PROVTAGNING

Provtagningstillfällena avtalas med SVA och utförs vanligen mars-maj samt september-oktober. Vid behov undersöks åringar dessutom för spolmask i januari-februari. Finns flera grupper av hästar på gården t ex åldersgrupper bör provtagning ske i alla grupper.

PROV SKICKAS TILL

SVA
Sektion för parasitologi
751 89 Uppsala

ANALYS AV PROV

Såväl kvalitativa som kvantitativa undersökningar görs på våren innan betessläpp. Den kvantitativa undersökningen (ackrediterad metod) visar antal maskäggar per gram träck av små och stora blodmaskar/strongylider, spolmask och fölmask, hos varje individ. De kvalitativa undersökningarna visar om stora blodmasken (*Strongylus vulgaris*), bandmask eller koccidier finns i gruppen.

Vid uppföljande provtagningar görs vanligtvis kvantitativa undersökningar.

Förslag till åtgärder bedöms av våra veterinärer med hänsyn till resultat och vad som meddelats om aktuella förutsättningar och rutiner på gården. Förslaget diskuteras per telefon med besättningsveterinär eller annan kontaktperson för aktuell besättning.

PRISER 2010	Pris kr/häst exkl. moms	Pris inkl. moms
Innan betessläpp eller motsvarande tidpunkt Minst 8 hästar	195	243,75
Uppföljning annan tid på året.	110	137,50

OBSERVERA!

Träckprov från hästar i övervakningssystemet måste alltid skickas med remiss "Övervakning av parasiter i hästbesättningar". Denna kan laddas ner från www.sva.se eller rekvireras från SVA.