



KVARKA.SE

Tillsammans mot kvarka

ETT INITIATIV FRÅN INTERVACC

*Ett initiativ med syfte att minska spridningen av kvarka.
Med information och kunskap kan vi tillsammans skydda våra hästar!*

Vad är Kvarka?

Kvarka är en övre luftvägsinfektion som är mycket smittsam och orsakas av bakterien *Streptococcus equi* subsp. *equi*. Sjukdomen kan ge förkylningssymptom, feber, hosta och variga bölder i huvudet och halsens lymfknutor. Utöver ett stort lidande hos drabbade hästar leder sjukdomen till svåra ekonomiska konsekvenser inom hästnäringen.

Hos en del av hästarna kvarstår bakterier i luftsäckarna även efter att hästen har tillfrisknat. Det betyder att de blir smittbärare av sjukdomen och kan sprida den vidare.

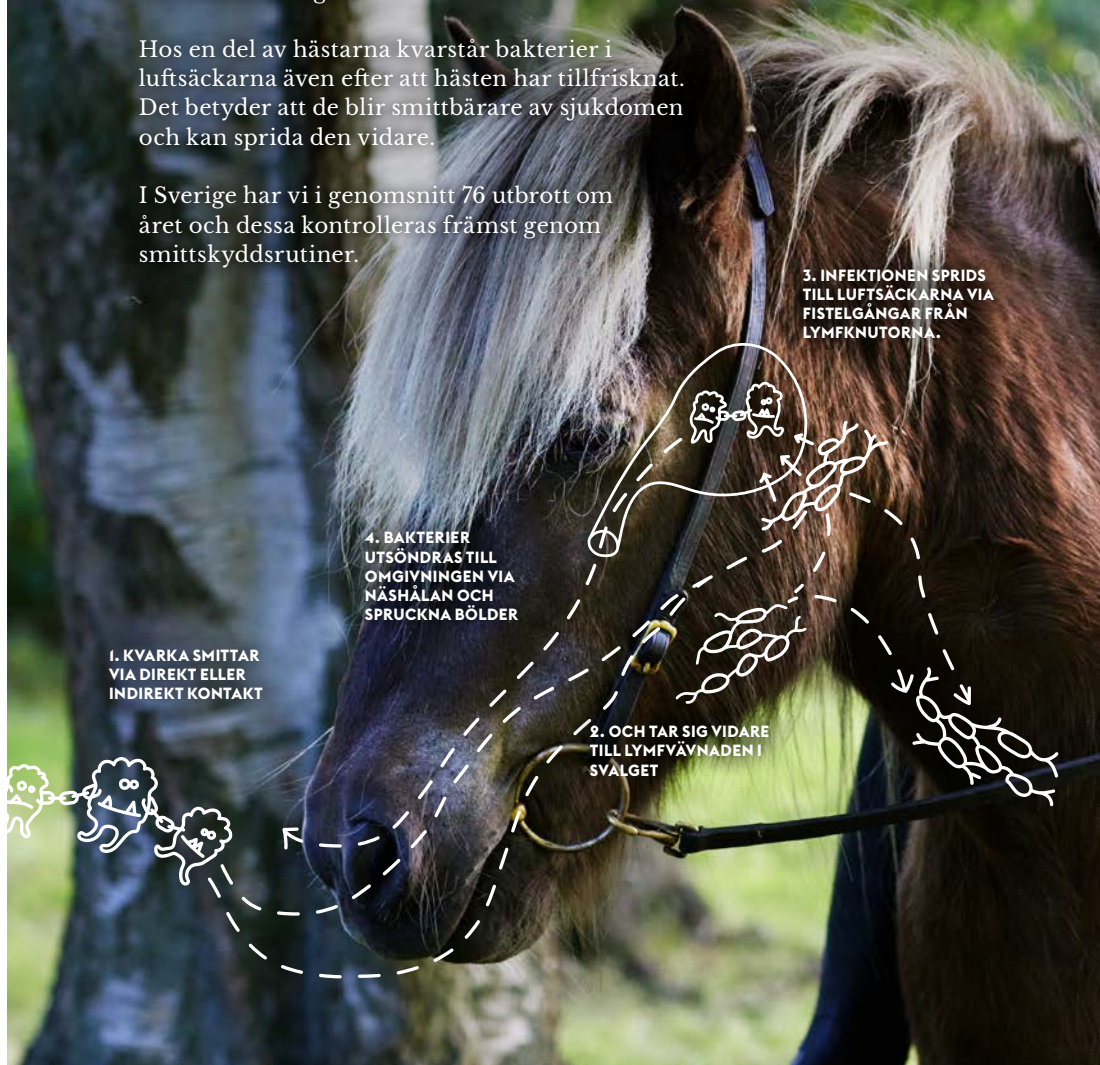
I Sverige har vi i genomsnitt 76 utbrott om året och dessa kontrolleras främst genom smittskyddsrutiner.

3. INFEKTIONEN SPRIDS TILL LUFTSÄCKARNA VIA FISTELGÅNGAR FRÅN LYMFKNUTORNA.

4. BAKTERIER UTSÖNDRAS TILL OMGIVNINGEN VIA NÅSHÅLAN OCH SPRUCKNA BÖLDER

1. KVARKA SMITTAR VIA DIREKT ELLER INDIREKT KONTAKT

2. OCH TAR SIG VIDARE TILL LYMFVÄVNADEN I SVALGET





Om initiativet.

Kvarka kan drabba alla hästar oavsett ras, kön eller ålder. Sjukdomen förekommer hos hästar världen över med undantag från Island. Eftersom hästar är ett av de djur som transporteras mest i världen, inom länder, mellan länder och till och med mellan kontinenter, bidrar det till att sjukdomen sprids.

Vi har startat initiativet *Tillsammans mot kvarka* för att sprida kunskap om sjukdomen och information om vad du kan göra för att minska risken att drabbas.

På kvarka.se delas handfast information om kvarka och smittskyddsrutiner som förenklar för dig som hästägare att skydda dina hästar från smitta.



Etablera förebyggande åtgärder för att skydda dina hästar!

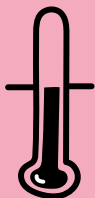
Ett bra smittskydd kan förhindra att man får in smitta i sitt stall, men även förebygga att en smitta sprids mellan de hästar som finns på anläggningen. Att förbättra sitt smittskydd minskar inte bara risken att drabbas av kvarka, utan även av andra infektionssjukdomar. För att minska omfattningen och konsekvenserna av ett eventuellt sjukdomsutbrott, bör det finnas en plan för hur det ska hanteras.

Ett snabbt agerande kan begränsa antalet hästar som insjuknar och därmed minska både lidande och de ekonomiska konsekvenserna av en smitta. Genom att lära dig din hästs *normalvärden* kan du snabbt känna igen tecken på sjukdom och ta till relevanta åtgärder.

HÄSTENS NORMALVÄRDEN



ANDNINGSFREKVENS
8–16 ANDETAG/MIN



TEMPERATUR
36.5–38.5 °C



VILOPULS
30–40 SLAG/MIN

GENERELLA REKOMMENDATIONER

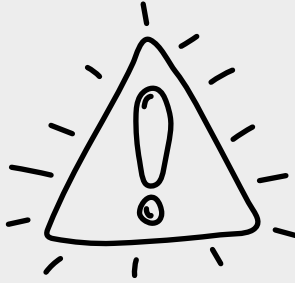
- Stalla upp hästarna i mindre enheter om det är en stor anläggning. Gruppera unghästar, dräktiga ston och tävlingshästar för sig.
- Låt hästarna gå i mindre grupper utomhus och undvik direktkontakt med andra grupper genom att ha dubbla staket.
- Rengör vattenkar regelbundet.
- Ha personlig utrustning för anläggningens hästar, t.ex träns och ryktborstar.
- Upprätta en plan för vaccinationer, träckprovtagning och avmaskning. Fråga din veterinär om råd.
- Upprätta en stalljournal där hästens temperatur, behandlingar, avmaskningar och vaccinationer noteras.
- Se till att det finns möjlighet att tvätta händerna!
- Använd lädergrimmor istället för nylongrimmor.
- Kontrollera hästarnas temperatur regelbundet. Gärna en gång om dagen.

NYA HÄSTAR PÅ ANLÄGGNINGEN

- Se till att det finns ett ankomststall eller annan möjlighet att sätta nytilkomna hästar på gården i karantän i minst tre veckor.
- Identifiera hästar som utsatts för kvarka genom blodprov och provtagning av luftsäckar, helst innan djuren anländer eller under karantänperioden. Kontrollera temperaturen på hästarna i karantän två gånger dagligen.
- Hästar som kommer till gården på tillfälligt besök ska ha lämnat hästäggarförsäkrans och ska inte tillåtas att ha kontakt med hästar som bor på gården.

HÄSTEVENEMANG/TÄVLINGAR

- Använd egen transport eller endast väl rengjord/desinficerad transport
- Låna inte andras vattenhinkar och låna aldrig ut din egen vattenhink. Vid påfyllning av hink, låt inte slangen vidröra vattnet.
- Låt inte hästen ha kontakt med andra hästar.
- Vattenkopp och krubba ska vara väl rengjorda och desinficerade
- Tvätta händerna om du varit i kontakt med andra hästar. Låt inga främmande människor röra din häst utan att ha tvättat händerna innan.



Om smittan är framme!

Om det värsta skulle ske och smitta ändå tar sig in i stallet, är det bra att ha en beredskapsplan redo.

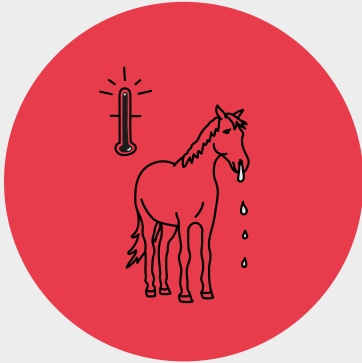
VID SJUKDOMSUTBROTT

- Agera omedelbart!
- Stoppa alla hästransporter till och från gården.
- Isolera samtliga hästar med symptom i förebyggande syfte medan du kontaktar veterinär och beställer provtagning.
- Använd "trafiklssystemet" för att dela in hästarna i grupper och därmed minska smittorisken för övriga hästar på gården och i närområdet.
- Håll utkik efter kliniska symtom. Ta temperaturen på alla hästar minst två gånger om dagen. Hästar som har en temperatur som överstiger 38,5 °C ska sättas i karantän omedelbart.
- Sjuka hästar ska helst inte hanteras av samma person som hanterar friska hästarna. Tänk på att smitta kan spridas genom kläder och utrustning. Det är viktigt att byta kläder och att inte blanda utrustning mellan de olika grupperna.
- Sätt upp skyltar med tydlig information.

EFTER SJUKDOMSUTBROTT

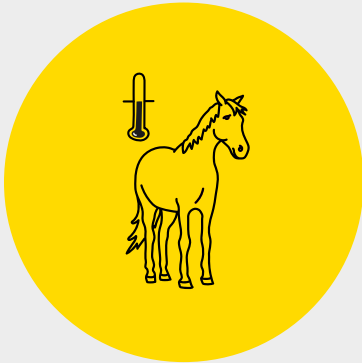
- Rengör stallet efter utbrott.
- Hitta och behandla tysta smittbärare.
- Se över hästarnas vaccinationsstatus och rådgör med veterinär så att alla hästar har relevant skydd

Trafikljussystemet:



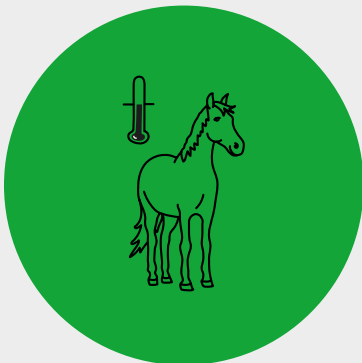
RÖD GRUPP

Isolera omedelbart hästar som har kliniska symptom. Tänk på att inte sprida smittan till hästar i den gula och gröna gruppen genom t.ex. utrustning och kläder. Tvätta händerna nogga mellan hantering av olika hästar.



GUL GRUPP

Alla hästar som har varit i kontakt med hästar i den röda gruppen, men som inte utvecklat symptom, placeras i denna grupp och övervakas dagligen. Om någon häst plötsligt skulle visa symptom på klinisk sjukdom, flyttas den utan dröjsmål till den röda gruppen.



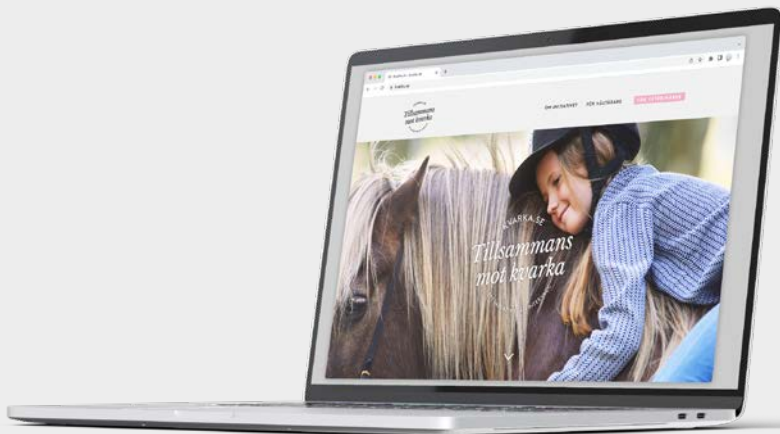
GRÖN GRUPP

Här placeras alla hästar som inte varit i kontakt med någon häst i den röda- eller gula gruppen. Om en häst skulle visa tecken på sjukdom, flyttas den direkt till den röda gruppen.

Lär dig mer och sprid kunskapen vidare!

På kvarka.se har vi samlat massor av lättillgänglig information om kvarka och hur vi tillsammans kan hindra den från att sprida sig vidare.

Läs, lär och dela! Tillsammans mot kvarka!



GÅ DIREKT TILL "TILLSAMMANS MOT KVARKA" MED QR-KODEN!



Scanna QR-koden för att komma till hemsidan

kvarka.se