

■ ■ ■ månadens epiztel



Ett utbrott av ökad dödlighet hos vilda duvor föranledde förebyggande åtgärder mot newcastlesjuka



och en rapport om får som hade blåsor i munnen väckte misstanke om mul- och klövsjuka. Månadens Epiztel är denna gång sammanställd av Karin Sannerud, Jordbruksverket och Mikael Propst, SVA.

RISK FÖR NEWCASTLESJUKA

SVA har påvisat högpatogent paramyxovirus typ 1 (PPMV-1) hos döda vilda duvor i centrala Örebro. Duvorna i området har uppvisat centralnervösa symtom och ökad dödlighet. Eftersom PPMV-1 kan orsaka newcastlesjuka hos tamfåglar har Jordbruksverket tagit beslut om att alla utgående fjäderfä och andra fåglar i fångenskap i Örebro kommun ska hållas inomhus tills vidare. Alla som håller fjäderfä och tamduvor uppmanas att vara extra vaksamma på sjukdomen. Det är även viktigt som veterinär att ha sjukdomen i åtanke. När beslutet skrevs fanns inga tecken på att smittan spridit sig till tamfåglar. Jordbruksverket kommer att gå ut med information så fort beslutet kan hävas.

MISSTANKE OM MUL- OCH KLÖVSJUKA

Efter att en 4H-föreståndare ringde distriktsveterinären och beskrev att fåren hade blåsor i mun och på läppar, tillsammans med håla och förhöjd temperatur, väcktes misstanke om mul- och klövsjuka. Veterinären kontaktade länsstyrelsen och SVA som i sin tur anmälde misstanken till Jordbruksverket.

Gården stängdes för besökare och de sjuka djuren stallades in. På gården fanns förutom får även getter, kor, grisar, hästar, kaniner och olika tamfåglar.

Vid besöket sågs orf-liknande lesioner på djurens läppar och mungipor och två djur hade erosioner på tungspets och tungbas, men inga blåsor. Inga lesioner på fötterna hos något djur kunde ses. På grund av lesionerna i munnen togs prover som budades till SVA. Då ett av proverna föll ut svagt positivt kunde inte misstanken avfärdas dagen efter utan ytterligare analyser utfördes på provmaterialet.

Efter en slutgiltig PCR-analys och ett kompletterande veterinärbesök två dagar efter att misstanken väckts konstaterades slutligen att djuren inte led av mul- och klövsjuka och spärren släpptes. Därefter kunde både den behandlande veterinären och 4H-gården återgå till sina respektive normala verksamheter.

HANDEL OCH HANTERING AV SÖTVATTENSKRÄFTOR

För att skydda svenska kräftbestånd är det förbjudet att ta in levande sötvattenskräftor från andra länder till Sverige. Det är heller inte

■ ■ Telefonnumret till SVAs epizootologjour är 018-67 40 01.

■ ■ Detta nummer kan enbart användas då SVAs växel är stängd, dvs utanför ordinarie arbetstid. Epizootijouren ger råd och hjälp till veterinärer vid misstanke om epizootisjukdom. Provsvar eller allmänna råd kan inte ges på detta nummer.



För att skydda svenska kräftbestånd är det förbjudet att ta in levande sötvattenkräftor från andra länder till Sverige.

tillåtet att hålla och transportera levande sötvattenkräftor. Förbuden gäller inte flodkräftor

eller signalkräftor som är fångade i eller odlade i Sverige.

Artskyddsförordningen (2007:845) ger möjligheten för Jordbruksverket att pröva undantag från förbudet. Undantag kan bara ges om kräftorna ska användas för naturvårds-, forsknings- eller undervisningsändamål, om det inte finns någon annan lösning och om det inte kommer att påverka artens eller andra vilda djurs överlevnad. Sötvattenkräftor som tas in i landet utan undantag utfärdat av Jordbruksverket har tagits in i landet illegalt. En illegal införsel kan polisanmälas och kräftorna omhändertas.

Svenska sötvattenkräftor får sättas ut i naturen om länsstyrelsen har utfärdat ett utsättningstillstånd. Utsättningstillstånd för signalkräftor får inte ges i områden där det finns flodkräftor på grund av risken för att sprida kräftpest. Mer information om kräftpest finns på SVAs hemsida och frågor om utsättningstillstånd besvaras av berörd länsstyrelse. ■

Vårt fokus har varit att göra ett smalt sortiment bredare än du kan tänka dig....



...och det täcker alla foderresponsiva tillstånd

- Ett sortiment som är effektivt och kliniskt beprövat
- Mindre komplext och lättare att rekommendera till dina kunder



PURINA VETERINARY DIETS® : KOMPLETT, KONCIST OCH KLINISKT EFFEKTIVT
 Kontakta Nestlé Purina för ytterligare information: purina.vetdiets@purina.nestle.com

