

■ ■ ■ månadens epiztel



Newcastlesjuka på Gotland och afrikansk svinpest i Ryssland är några av de epizootier som rapporteras

i detta nummers Epiztel. Rapporten är ett samarbete mellan Statens veterinärmedicinska anstalt (SVA) och Jordbruksverket och är i det här numret sammanställd av Helena Ohlsson, SVA och Charlotta Lindqvist, Jordbruksverket.

NEWCASTLESJUKA

En värphönsbesättning på Gotland konstaterades vara smittad av newcastlesjuka i början av februari. De symtom som observerades var i första hand en kraftigt minskad äggproduktion. Efter smittförklaring har de ca 20 000 djuren avlivats och sanering av anläggningen har påbörjats. Jordbruksverket har upprättat skydds- och övervakningszoner runt den smittade anläggningen. Inom zonerna råder bland annat besöksförbud i fjäderfäbesättningar, restriktioner vid förflyttningar av levande fåglar och kläckägg samt förbud mot utställningar och liknande där fåglar sammanförs.

BRUCELLOS

En fårbesättning i södra Sverige har utretts avseende brucellos efter att några djur uppvisat positiv serologisk reaktion mot *Brucella melitensis* i den rutinmässiga övervakning som genomförs årligen. *B. melitensis* orsakar aborter och andra reproduktionsstörningar hos idisslare samt allvarlig sjukdom hos människa. Sverige har status som officiellt fritt från *B. melitensis* sedan 1995. Efter utredning i den aktuella besättningen kunde misstanken avfärdas.

MUL- OCH KLÖVSJUKA I BULGARIEN

I Bulgarien hade i början av februari mul- och klövsjuka påvisats i tre byar. Alla djur i smittade



En värphönsbesättning på Gotland konstaterades vara smittad av newcastlesjuka i början av februari. Arkivbild.

byar har avlivats och restriktioner gäller i närområdet. Dock tycks utbrottet i skrivande stund ännu inte vara under kontroll.

AFRIKANSK SVINPEST I RYSSLAND

Det fall av afrikansk svinpest på kadaver som konstaterades nära EUs gräns i St Petersburg-regionen i januari har fått en fortsättning

genom att sjukdomen konstaterats hos döda grisar på ytterligare en gård. Avlivning av ca 1 200 tamsvin och 700 vildsvin har enligt uppgift verkställts i fyra olika byar i regionen. Det är inte känt om dessa grisar kommer från konstaterat positiva besättningar eller om åtgärden gjorts i bekämpningssyfte. Situationen bedöms som oroande och EU har infört utökad kontroll av fordon som används för djurtransporter och som passerar över gränsen till EU från Ryssland.

■ ■ 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.

SLAKTSVINSBESÄTTNING AVLIVAD PÅ GRUND AV SALMONELLA

I januari 2011 konstaterades den typhimuriumliknande så kallade monofasiska salmonellan (*Salmonella enterica* (I) 4,[5],12:i:-), i en slaktsvinsbesättning i Växjöområdet. Isolatet har ett resistensmönster som man sällan ser bland svenska djur. Smittan upptäcktes genom stickprovskontroll på slakteriet, och återisolerades från samtliga tre grisstallar i den aktuella besättningen. På samma produktionsplats finns även dikor. Bland dessa har ingen salmonella påvisats och inte heller i foder eller fodersystem på gården, men hela besättningen är fortfarande spärrad.

Bland grisarna var smittrycket ojämnt fördelat. Hos de senast insatta var smittrycket mycket högt – 49 av 57 prov var positiva. I de två äldre grupperna var smittrycket lågt men djuren var slaktmogna eller snart slaktmogna och överbeläggning hotade. Jordbruksverket beslutade därför att alla grisar i besättningen skulle avlivas och destrueras.

Smittan verkar i det här fallet ha spridits till besättningen via inköpta djur. En besättning i Jönköpings län som sålt smågrisar till den nu avlivade slaktsvinsbesättningen har nyligen spärrats efter att samma typ av salmonella isolerats från djur på den gården, och ytterligare smittspårning pågår utifrån den besättningen.

Smittan verkar i det här fallet ha spridits till besättningen via inköpta djur. En besättning i Jönköpings län som sålt smågrisar till den nu avlivade slaktsvinsbesättningen har nyligen spärrats efter att samma typ av salmonella isolerats från djur på den gården, och ytterligare smittspårning pågår utifrån den besättningen.

NYHET!

ENDAST 2 ML /DOSI

SUISENG®

Nordvacc introducerar SUISENG med dubbeladjuverans, aluminiumhydroxidgel och gäsenextrakt (Hipraseno-G), det enda vaccinet som förebygger neonatal diarré hos spädbisar orsakat av *E. coli* och *Cl. perfringens* typ C och neutraliserar alfatoxiner från *Clostridium novyi* som orsakar plötslig död hos digivande sgrar.

Plötslig död hos digivande sgrar. Anst. 44 Seta, 115 • 17370 Åhus (Blekinge) Spåt. Fax: 0402444111 • www.nordvacc.se

ÅKERVÄG 100
NORDVACC AB
Box 184, 217 92 Mölndal
Tel: 0402 444111
Fax: 0402 444111
www.nordvacc.se

