

Instruktion för provtagning vid förflyttning från spärr – och restriktionsområde för bluetongue (blåtunga) i knottfri period

Till djurägaren

Det finns två olika metoder att testa dina djur med. I båda fallen krävs ett negativt provsvar innan djuren flyttas. För dräktiga djur är förflyttning endast tillåten efter negativt ELISA test.

Bra att tänka på:

- ✓ Kontakta och informera din provtagare (veterinär) i god tid innan provtagning.
- ✓ Transportmaterial (svarskuvert och transporthylsor) kan beställas i förväg **av veterinär** direkt från SVA via SVAs webbplats (www.sva.se) eller per telefon 018-674000.
- ✓ Planera provtagningstillfället.
- ✓ Provresultat erhålls i normalfallet senast 3 arbetsdagar efter att provet anlänt till SVA. Dock kan det vid stor anhopning av prover i samband med utbrotsutredningar dröja längre. Svar per e-post går snabbast. Kopia skickas automatiskt till Jordbruksverket.

Följande analysmetoder finns:

1. PCR (påvisande av virusgenom)

Provtagning tidigast 14 dagar efter början av knottfri period
1 djur/ analys.

Provtagningsmaterial: Blod i rör med EDTA

Pris: 300 kr / analys

2a. ELISA serum (antikroppsdetektion)

Provtagning tidigast 28 dagar efter början av knottfri period

Provtagningsmaterial: Blod i rör utan tillsats

1 djur / analys

Pris: 125 kr / analys

2b. ELISA mjölk (antikroppsdetektion)

Provtagning tidigast 28 dagar efter början av knottfri period

Provtagningsmaterial: Mjölk i mjölkror (individprov, samlingsprov eller tankmjölkprov)

1 –50 djur/ analys

Pris: 125 kr / analys

Till provtagaren

- ✓ Kontrollera med djurägaren vilken metod proven ska analyseras med och se till att använda rätt blodrör.
- ✓ För PCR-test är det viktigt att blod och EDTA blandas väl innan transport.
- ✓ Samlingsprov av mjölk måste poolas vid provtagningstillfället. Laboratoriet poolar inte individprover.
- ✓ Kontrollera djurets identitet noggrant i samband med provtagning
- ✓ Fyll i remissen fullständigt och säkerställ att djurets och provets identitet kan sammanföras.
- ✓ Packa proven på ett läckagesäkert sätt. Paketera glastror i transporthylsor eller motsvarande. Lägg remissen separat i kuvertet/ paketet.
- ✓ Provet skickas till Enheten för virologi, immunbiologi och parasitologi, SVA, 75189 Uppsala. Använd gärna SVAs frankerade vadderade svarskuvert.