

Tájékoztató a vadon élő fogékony állatfajok ragadós száj-és körömfájás vizsgálatához kapcsolódó mintavételről

A vizsgálatra alkalmas mintavételi gyakorlat az alábbi:

A fogékony, vadon élő állatokból a vérmintát a kilövést követő maximum 1 órán belül ki kell venni és 3 órán belül hűtőbe kell helyezni. A mintát legkésőbb a kilövés napját követő másnap reggel, 24 órán belül kell leadni a járási hivatalba. A vérvétel a kilövés után elsősorban a szívből, illetve a nagy erekből lehetséges. Ha a szívet lövés érte, úgy a mintavételt valamelyik nagy hasi gyűjtőérből vagy nyaki vénából kell kivenni. A bélsárral szennyezett vérminta, illetve a mellüregben található más testnedv nem megfelelő!

A kilőtt állatból csak ritkán vehető teljes vér, általában már alvadékot találunk, de törekedni kell arra, hogy a tégelybe minél több folyékony vér kerüljön.

A mellúri folyadék, illetve egyéb váladékok nem megfelelők erre a célra!

A vérmintát jól záródó, csavaros tetejű pp tartályba kell venni.

A szív, vagy a nagy erek felnyitásakor, az abban található alvadékot fordítsuk a kinyitott pp tartályba. **Különös figyelmet kell fordítani a pp tartály tetejének pontos (folyásmentes) zárására, hogy ne szivároghasson!** A friss alvadék 24 órán keresztül jelentős savót préselhet ki magából.

A minta mennyisége legalább az edény felét töltsse ki!

A mintavevő kerülje a mintaazonosító lap és a tartály külső felületének vérrel való szennyezését!