



LATVIJAS REPUBLIKA PĀRTIKAS UN VETERINĀRAIS DIENESTS

Peldu iela 30, Rīga, LV-1050, Latvija • Tālrunis 67095230 • Fakss 67322727 • E-pasts: pvd@pwd.gov.lv

Rīgā

14.12.2012. Nr. 1-13 / 2458
Uz _____ Nr. _____

**Valsts meža dienesta
ģenerāldirektoram A.Krēsliņam**

Kopija: PVD teritoriālajām struktūrvienībām

Par klasiskā cūku mēra epidemioloģisko uzraudzību meža cūkām

Vēlos Jūs informēt, ka Pārtikas un veterinārais dienests (PWD) kopš š.g. 15.oktobra Latgales reģionā 23 meža cūkām ir konstatējis antivielas pret klasisko cūku mēri (KCM) un 11 meža cūkām arī KCM vīrusa klātbūtni. Paraugi no meža cūkām laboratorisko izmeklējumu veikšanai iegūti ar Valsts meža dienesta un mednieku kolektīvu aktīvu atbalstu.

Lai veiktu epidemioloģisko izmeklēšanu ar mērķi noskaidrot arī slimības iespējamo izplatību ārpus šobrīd noteiktās KCM inficētās teritorijas, mums ir nepieciešami paraugi no nomedītajām un atrastām beigtām meža cūkām Aglonas, Balvu, Baltinavas, Ciblas, Kārsavas, Preiļu, Rēzeknes, Riebiņu, Rugāju, Vārkavas, Viļakas, Viļānu, Ludzas, Zilupes, Dagdas, Krāslavas un Daugavpils novados, kā arī Alūksnes novada Jaunannas, Malienas, Mālupes, Liepnas, Pededzes un Jaunalūksnes pagastos un Gulbenes novada Litenes pagastā.

Lūdzam Jūs informēt medību kolektīvus par paraugu nepieciešamību no minētajām teritorijām. PVD medniekiem par paraugu piegādi no katras nomedītās meža cūkas maksās 10 LVL. Tuvāku informāciju par paraugu pieņemšanu var iegūt kontaktējoties ar PVD inspektoriem Dienvidlatgales pārvaldē (Dzintars Juškus - mob. 29118820), Ziemeļlatgales pārvaldē (Mārīte Ņukša - mob.28381281) un Austrumvidzemes pārvaldē (Indra Tomiņa – mob. 26469300).

Gadījumā, ja kādā no minētajām teritorijām medību kolektīviem nepieciešamas papildus atļaujas meža cūku medīšanai, lūdzam to organizēt.

Lai nodrošinātu paraugu kvalitatīvu noņemšanu un to operatīvu nosūtīšanu izmeklēšanai uz laboratoriju, pievienojam materiālu paraugu noņemšanai (skatīt pielikumā).

Vienlaikus vēlamies Jums lūgt informēt PVD par visiem gadījumiem, kad novērota meža cūku nobeigšanās vai saslimšanas pazīmes.

Jau iepriekš pateicamies par Jūsu atbalstu.

Pielikumā: Uzskates līdzeklis kvalitatīvu paraugu noņemšanai uz 2lp.

Ar cieņu,
Ģenerāldirektors

E.Oļševskis, 67095240

M.Balodis

KLASISKAIS CŪKU MĒRIS

Paraugi laboratoriskajiem izmeklējumiem

Paraugu noņemšana, iesaiņošana, pārvadāšana

- Veicot dzīvnieku sekciju un/vai noņemot paraugus stingri **ievērot biodrošības pasākumus** un nepiesārņot vidi!
- Nemot orgānu paraugus, izvairīties no to kontaminācijas ar apkārtējās vides mikrofloru.
- Katrs paraugs jāiesaiņo vienreizlietojamā, noslēdzamā un marķētā trauciņā vai maisiņā.
- Uzglabā un transportē ūdens necaurlaidīgā konteinerā, temperatūrā +4°C (Nesasaldēt)!
- Uz laboratoriju nogādāt pēc iespējas īsākā laikā!

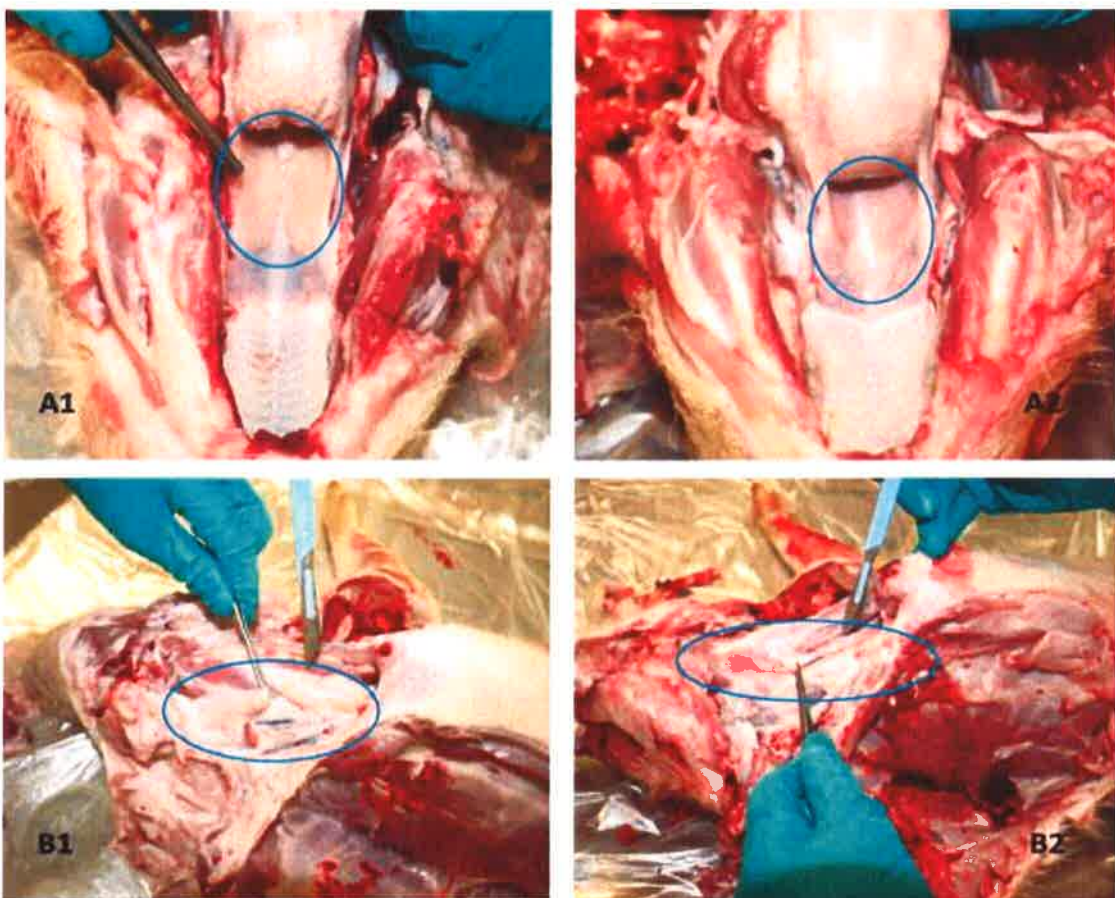
Laboratoriskai diagnostikai nosūtāmais paraugs – KCM vīrusa antigēna vai antivielu noteikšanai

- 1) Asins paraugs – nomedītam dzīvniekam asinis ņem no sirds, sirds somiņas vai pārgriežot jūga vēnu (*v.jugularis*) – kakla abās pusēs. Asins paraugam izmanto vienreizlietojamus konteinerus (trauciņus). Paraugam jāņem ne mazāk kā 50 - 80 ml nesarecējušu asiņu (šķidro frakciju).
- 2) Iekšējo orgānu paraugi no kritušām vai nomedītām meža cūkām – **mandeles, liesa (1/3), nieres (1/3), apzarņu limfmezgli** vai, ja līķis sadalīšanās stadijā - stobra kauls un krūšu kauls. Paraugu iesaiņo vienreizlietojamā un noslēdzamā trauciņā vai maisiņā.

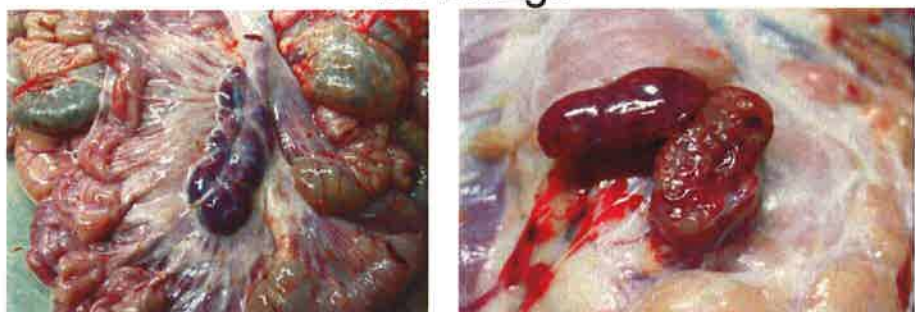
Nesūtīt – plaušas, sirdi, aknas u.c. orgānus!!!

Ja nošautajam dzīvniekam konstatētas KCM raksturīgās pazīmes, dzīvnieka liemeni un iekšējos orgānus pēc paraugu noņemšanas sadedzināt un apkārtni dezinficēt!!!

Mandeles



Limfmezgli



Nieres



Liesa

