

ODBĚR VZORKŮ PROSTŘEDÍ PRO ZJIŠTĚNÍ NÁKAZOVÉHO STAVU PTB V CHOVECH DOJENÉHO SKOTU

MVDr. Kamil Kovařík, Ph.D.

MVDr. Věra Fichtelová, Ph.D.

MVDr. Alena Králová



**VU
VeL**

KDE?

- Vzorek prostředí, kterým projdou krávy v laktaci na dojírnu jejichž mléko jde do dodávky
- Odběrové místo nesmí být splachováno nebo jinak čištěno během dojení

KDE?

- Chovy bez čekárny před dojírnou

Přístupová chodba bezprostředně navazující na dojírnu

- Chovy s čekárnou před dojírnou

Přístupová chodba bezprostředně navazující na čekárnu

Pokud vede k čekárně více chodeb, odebrat samostatné vzorky z každé přístupové chodby



KDE?

- Chovy s robotickým dojením

Místo před vstupem do dojícího robotu

Odebrat samostatné vzorky před každým robotem

KDY?, CO?

- Vzorky odebírat bezprostředně po ukončení dojení
- Odebírá se stěr homogenizovaného fekálního materiálu z podlahy
- Vyvarovat se zaschlým nálepům „staré mrvy“
- Vyvarovat se kompaktním kravincům evidentně pocházejícím od jednoho zvířete



JAK?

- Stěry rukou navlečenou ve vyšetřovací rukavici
- Směsný vzorek z pěti ploch rovnoměrně rozmístěných v průběhu cca 3 metrů délky chodby
- Rukavici s odebraným materiálem svléknout přetažením přes její vnější povrch
- Pevně zavázat



JAK?

- Každý vzorek musí být označen místem původu = jedinečný kód hospodářství (např. A, B, C) a pořadovým číslem vzorku (např. A1, A2)
- Označení vzorku musí být uvedeno i v přiloženém dotazníku

JAK?

Instruktažní video

<https://youtu.be/nTOCdyC-X0c>

KAM?

- Vzorky ihned odeslat do laboratoře při chladničkové teplotě
- Do druhého dne mohou být vzorky skladovány v chladničce
- Dlouhodobější skladování při teplotě -20°C , vzorky pak musí být dopraveny do laboratoře zamrazené

KAM?

- Adresa

Výzkumný ústav veterinárního lékařství

MVDr. Kamil Kovařčík, Ph.D.

Hudcova 70, 621 00 Brno

- Vzorke budou vyšetřeny zdarma v rámci projektu MZe QK1820086
- Výsledky budou zaslány anonymně na mailovou adresu uvedenou v dotazníku



DOTAZNÍK

- Nezbytnou součástí bezplatného vyšetření je přiložení vyplněného dotazníku „Vyšetření vzorků prostředí ke zjištění nálezového stavu PTB v chovech dojeného skotu“

https://www.vri.cz/userfiles/file/Oddeleni/Virologie/Virove_choroby_skotu/2020-03-VUVeL-Dotaznik-Vysetr_vzorku_prostredi_ke_zjisteni_nakazoveho_stavu_PTB_v_chovech_doj_skotu.docx

- Ke každému hospodářství (stádu s mléčnicí), ze kterého byly odebírány vzorky, musí být přiložen samostatný dotazník

DOTAZY

V případě dotazů kontaktujte:

MVDr. Kamil Kovařčík, Ph.D.

tel. číslo: +420 777786319

e-mail: kovarcik@vri.cz