



Státní veterinární ústav Praha

Zkušební laboratoř diagnostiky infekčních nemocí zvířat

Laboratoř akreditovaná ČIA pod číslem 1176.3

Oddělení serologie a virologie

165 03 Praha 6 - Lysolaje, Sídliště 24, tel. 251031111, fax: 220920655, e-mail: svupraha@svupraha.cz

Počet stran : 1

Číslo protokolu : **17738/12**
 Odesílatel : Srbová Jana MVDr.
 Zakázka : NS
 Majitel : Viktorin Rudolf, Horní Slívno
 Zasláné vzorky :
 5x orgány utracených holubů, PA-1703/12

Datum doručení: 14.12.2012
 Datum vyřízení : 18.12.2012
 Důvod : úhyn
 Farma : Horní Slívno
 Okres : Mladá Boleslav

Výsledek vyšetření

Vyšetření	počet vyšetření	pozit.	dubio.	negat.	závěr	vyřizuje
Aviární influenza - virus	5	0	0	5	Negativní	Nagy
Aviární paramyxovirus -1 - virus	5	5	0	0	Pozitivní	Nagy

Použité metody

Aviární paramyxovirus -1 - virus- Izolace na KE SOP (OIE) 304 *
 Aviární paramyxovirus -1 - virus- RT-PCR (polymerázová řetězová reakce) SOP (OIE) 304 *
 Aviární paramyxovirus -1 - virus- HT aviární paramyxovirus-1 SOP (OIE) 304 *
 Aviární influenza - virus- RT-PCR AIV (polymerázová řetězová reakce) SOP (OIE) 305 *
 Aviární paramyxovirus - 1 - virus Sekvenace štěpného místa SOP (OIE) 305 *

metody označené * jsou akreditované

Interpretace

V orgánech holubů byl metodou real time RT-PCR zjištěn aviární paramyxovirus 1 (APMV-1) a následně sekvenční analýzou byl potvrzen patogenní kmen APMV-1 - virus newcastleské choroby. Štěpné místo RRQKRF.

V orgánech nebyl prokázán virus aviární infekce.



M. Sedlák

Za vyšetření zodpovídá :

MVDr. Kamil Sedlák, PhD.
 vedoucí zkušební laboratoře

Zaslat na adresu :

1x KVS SVS pro Středočeský kraj, Inspektorát Mladá Boleslav, V. Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy,
 1x Rudolf Viktorin, Horní Slívno 65, 294 79 Kropáčova Vrutice
 1x MVDr. Jana Srbová, KVS SVS pro Středočeský kraj, Inspektorát Mladá Boleslav, Víta Nejedlého
 979, 293 06 Kosmonosy
 1x KVS SVS pro Středočeský kraj, Ústřední pracoviště, Černoletská 1929, 256 38 Benešov
 1x ÚVS Státní veterinární správy, Odbor ochrany zdraví a pohody zvířat, Slezská 7, 120 00 Praha 2
 2x archiv

Prohlášení :

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý. Změny a doplňky mohou být provedeny pouze laboratoří, která dokument vystavila.



Státní veterinární ústav Praha
oddělení patologie a parazitologie, Sídliště 136/24, 165 03 Praha 6 - Lysolaje
tel. 251 031 281, fax 220 920 655, e-mail: patologie@svupraha.cz

Číslo protokolu: **PA-1703/12**
Došlo dne: 14.12.2012
Vyřízeno dne: 17.12.2012

Strana/celkem: 1 / 1

Majitel: Rudolf Viktorin, Horní Slivno 65, Kropáčova Vrutice
Plátce: KVS SVS pro Středočeský kraj, Inspektorát Mladá Boleslav, V.Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy
Odesílatel: Srbová Jana MVDr.

Zvíře :	Počet	Pohlaví	Stáří	Hmotnost
holub (obecně)	5			
Holub 5x				

V ý s l e d e k v ý š e t ř e n í

Patologicko-anatomické vyšetření :

Zaslání utracení.

1. holubník 2ks

č. kroužku E 6629/11

č. kroužku A 6429/11

U obou : výživný stav velmi dobrý, peří husté a čisté, přirozené tělní otvory bez patologického výtoku, zobák, průdušnice a jícen průchodné, vole naplněno pšenicí, sliznice volete nezánětlivá, vzdušné vaky zkalené, osrdečník ztučnělý, srdce v systole se síněmi dilatovanými sraženou krví, plíce vzdušné s ložiskovou hyperemií a ložisky akutní pneumonie, žláznatý žaludek ochablý bez obsahu a zánětlivých změn, slezina zvětšená, steatóza jater a ledvin, pankreas beze změn, svalnatý žaludek naplněn zobem a gritem, střeva ochablá a nezánětlivá s šedožlutou zažítinou v luminu, v kloace zelený pastovitý trus.

2. holubník 3ks

č. kroužku D 2746/12

č. kroužku C 5688/09

bez kroužku

U všech: výživný stav dobrý, zobák, průdušnice a jícen beze změn, vole silně naplněno slunečnicí, kukuřicí a hrachem, zakalení vzdušných vaků, plíce vzdušné s ložiskovou hyperemií, srdce v systole, myokard beze změn, parenchymatózní degenerace jater a ledvin, slezina nezvětšená, žláznatý žaludek bez obsahu a změn na sliznici, svalnatý žaludek naplněn zobem, pankreas beze změn, střeva ochablá s větším množstvím šedobílé hlenovité zažítiny v luminu, v kloace zelený trus.
1x úsekový katar střev a méně dobrý výživný stav.

Závěr :

Bez patognomických PA změn.

Vyřizuje : MVDr. Ivan NágI



MVDr. ~~Bedřich~~ Horyna
ředitel SVU

Kadaver byl předán do ASAVET, spol. s r.o. Bělčkov, registrační číslo CZ32907001

Na vědomí :

1x KVS SVS pro Středočeský kraj, Inspektorát Mladá Boleslav, V.Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy,
1x MVDr. Jana Srbová, KVS SVS pro Středočeský kraj, Inspektorát Mladá Boleslav, Víta Nejedlého
979, 293 06 Kosmonosy
1x oddělení serologie a virologie
1x archiv patologie

Objednávka laboratorního vyšetření vzorku
 (vzor č. 1)

PA 1703/12

 Údaje laboratoře
 Laboratorní protokol

 Přijal
 Datum


KVS/Inspektorát KVS SVS-S / Inspektorát Mladá Boleslav

Číslo objednávky 155 - N 1/2012

Pro SVÚ Státní veterinární ústav Praha

Kódy požadovaných vyšetření

Datum odběru 14.12.2012

Důvod odběru podezření nákazy

Chovatel

Jméno/název Viktorin Rudolf

Adresa hospodářství Horní Silvno 65, Kropáčova Vrutice

PSČ 294 79

Okres Mladá Boleslav

Telefon 731 603 178

Fax

Reg. číslo hospodářství CZ

KÚ 644111

KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA
STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVYMVDr. Jana Srbová
úřední veterinární lékařpro Středočeský kraj
INSPEKTORÁT
Mladá Boleslav
-56-

tel.: 602 362 114

podpis chovatele

podpis, telefon a razítko veterinárního lékaře

Druh/kategorie zvířete holub

Vzorky

	Popis, množství		Popis, množství
1.	5x kadaver - holub	6.	
2.		7.	
3.		8.	
4.		9.	
5.		10.	

Požadované vyšetření

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> smyslové | <input type="checkbox"/> chemické | <input type="checkbox"/> počet somatických buněk v mléce |
| <input type="checkbox"/> mikrobiologické | <input type="checkbox"/> anorganické CL (chemické prvky) | <input type="checkbox"/> sérologické |
| <input type="checkbox"/> bakteriologické | <input type="checkbox"/> organické CL | <input type="checkbox"/> virologické |
| <input type="checkbox"/> mykologické | <input type="checkbox"/> toxikologické | <input type="checkbox"/> pitva |
| <input type="checkbox"/> RIL | <input type="checkbox"/> biochemické | <input type="checkbox"/> histologické |
| <input type="checkbox"/> fyzikální | <input type="checkbox"/> radiologické | <input type="checkbox"/> parazitologické |
| <input type="checkbox"/> jiné: | | |

 konkrétně
 prosíme o vyloučení newcastleské choroby, avliární
 influenzy

 anamnéza
 viz příloha

Druh zakázky

 SVD

Přijal a přežkoum:

Datum:

14.12.12

Podpis:

/