

Na temelju članka 17. Zakona o Vijeću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj 30/03 i 42/03), članka 3. stavak 1. točka 27. i članka 8. stavak 3. Zakona o veterinarstvu u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 34/02), Vijeće ministara Bosne i Hercegovine, na prijedlog Ureda za veterinarstvo Bosne i Hercegovine, na 89. sjednici održanoj 1. kolovoza 2005. godine, donijelo je

ODLUKU

O ODREĐIVANJU OVLAŠTENIH LABORATORIJA U BOSNI I HERCEGOVINI

Članak 1.

Ovom odlukom određuju se ovlaštene laboratorije u Bosni i Hercegovini za:

- a) provedbu Plana praćenja i kontrole rezidua;
- b) kontrolu zaraznih bolesti.

Članak 2.

Ovlaštene laboratorije sprovode slijedeće aktivnosti:

- a) obavljaju nadanalize svih ispitivanja za koja su ovlaštene;
- b) obavljaju ekspertize i daje konačno mišljenje o rezultatima ispitivanja drugih laboratorija na zahtjev Ureda za veterinarstvo Bosne i Hercegovine, sudova, inspekcija i drugih pravnih osoba;
- c) obrađuju i tumače sve rezultate ispitivanja koji se obavljaju u sklopu međunarodne suradnje;
- d) provode domaća i međunarodna međulaboratorijska poredbeno ispitivanja;
- e) obavljaju ocjenjivanje rada ovlaštenih laboratorija po nalogu Ureda za veterinarstvo Bosne i Hercegovine;
- f) daje stručnu pomoć za primjenu suvremene opreme i metoda rada te za kvalitetno obavljanje poslova u laboratorijima;
- g) unapređuju metode ispitivanja i rada u laboratorijima;
- h) koordiniraju i nadziru osposobljavanje te obavljaju osposobljavanje stručnjaka za rad u laboratorijima;
- i) potiču izradu normi za ispitivanje pojedinih pokazatelja te daju prijedlog za njihovo donošenje;
- j) provode kontrolu dijagnostičkih i imunobioloških preparata iz oblasti za koju su ovlaštene.

Članak 3.

Ovlaštene laboratorije iz članka 1. ove odluke navedene su u Prilogu 1. koji je sastavni dio ove odluke.

Članak 4.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u "Službenom glasniku BiH".

VM broj 153/05
1. kolovoza 2005. godine
Sarajevo

Predsjedatelj
Vijeća ministara BiH
Adnan Terzić, v. r.

PRILOG 1

a) provedba Plana praćenja i kontrole rezidua

1	2	3	4
Vrsta supstance	Metoda	Područje	Laboratorija
A1	HPLC	BiH	VF
A2	*	BiH	REL
A3	HPLC	BiH	VF
A4	ELISA	BiH	VF
A5	ELISA	FBIH/RS, BD	VF/VB
A6	ELISA	SBK, ZE-DO	VZZ
A6	ELISA	USK, RS, BD	VB
A6	ELISA	HNK, ZHK, HBK	VZM
A6	ELISA	PK,TK	VZT
A6	ELISA	BPK	VF
A6	ELISA	KS	KVS
B1	TI/ELISA	USK	VB
B1	TI/ELISA	HNK, ZHK, HBK	VZM
B1	TI/ELISA	PK,TK	VZT
B1	TI/ELISA	SBK, ZE-DO	VZZ
B1	TI/ELISA	KS	KVS
B1	TI/ELISA	BPK	VF
B1	TI/ELISA	RS,BD	VZB
B2a	ELISA	BiH	VF
B2b	*	BiH	REL
B2c	*	BiH	REL
B2d	*	BiH	REL
B2e	*	BiH	REL
B3a	GC	BiH	VF
B3b	*	BiH	REL
B3c	AAS	BiH	VF
B3d	ELISA	FBIH/RS,BD	VF/VB
B3e	*	BiH	REL

b) kontrola zaraznih bolesti

1	2	3	4
Naziv bolesti	Dijagnostičke metode	Područje	Laboratorija

BOLESTI VIŠE VRSTA ŽIVOTINJA			
Bjesnoća	BIOLOŠKI POKUS / IF RT PCR / IZOLACIJA/FAVN	BiH	VF
Bolest plavog jezika	AGID/ELISA / IZOLACIJA VIRUSA /PCR	BiH	VF
Bruceloza	ELISA / AOAP / RVK / IZOLACIJA	BiH	VF
TSE	IMUNOHISTOKEMIJA	BiH	VF
Q groznica	ELISA / IF / RVK / IZOLACIJA	BiH	VB
Slinavka i šap	ELISA /VN	BiH	VB
Tuberkuloza	IZOLACIJA / MIKROSKOPSKI / TUBERKULINIZACIJA	BiH	VF
BOLESTI GOVEDA			
Goveda spongiformna encefalopatija	ELISA	BiH	VF
Goveda spongiformna encefalopatija	PRIONICS CHECK WESTERN BLOT / IMUNOHISTOKEMIJA	BiH	VB
Enzootska leukoza goveda	AGID/ELISA / PCR / IZOLACIJA	BiH	VB
BOLESTI KONJA			
Infekciозна anemija kopitara	ELISA/AGID	BiH	VB
BOLESTI SVINJA			
Klasična svinjska kuga	AGELISA / ELISA / IF / PCR	BiH	VB
BOLESTI KOZA			
Virusni artritis/encefalitis koza	ELISA /AGID	BiH	VB
BOLESTI PERADI			
Visoko patogena ptičja gripa	ELISA / AGID / IH / IZOLACIJA	BiH	VF
Atipična kokošja kuga	ELISA / IH / VIRUSOLOŠKA IDENTIFIKACIJA	BiH	VF
BOLESTI RIBA			
Infekciозна hematopoetska nekroza	ELISA / IZOLACIJA / VN	BiH	VF
Infekciозна	ELISA / IZOLACIJA /	BiH	VF

nekroza gušterače	VN		
Proljetna viremija šarana	ELISA / IZOLACIJA / VN	BiH	VF
Virusna septikemija pastrva	ELISA / IZOLACIJA / VN	BiH	VF
BOLESTI PČELA			
Američka gnjiloća pčelinjeg legla	BAKTERIOLOŠKA IDENTIFIKACIJA UZROČNIKA	BiH	VZM
Europska gnjiloća pčelinjeg legla	BAKTERIOLOŠKA IDENTIFIKACIJA UZROČNIKA	BiH	VZM
Varooza pčela	MIKROSKOPKA IDENTIFIKACIJA UZROČNIKA	BiH	VZM
Nozemoza pčela	MIKROSKOPSKA IDENTIFIKACIJA	BiH	VZM

LEGENDA:

1. Supstanca:

- A1 Stilbeni, derivati stilbena i njihove soli
- A2 Antitireodine supstance
- A3 Steroidi
- A4 Laktoni rezorcilne kiseline
- A5 Beta agonisti
- A6 Zabranjene supstance
- B1 Antibakterijske supstance uključujući sulfonamide i kinolone
- B2a Antihelmintici
- B2b Kokcidiostatici (uključujući nitroimidazole)
- B2c Karbamati i piretroidi
- B2d Sedativi (uključujući trankvilajzere i beta blokere)
- B2e Deksametazon
- B3a Organohlorna jedinjenja uključujući PCBe
- B3b Organofosforna jedinjenja
- B3c Hemijski elementi
- B3d Mikotoksini
- B3e Boje

2. Metoda:

- ELISA Imunoenzimski test
- TI Test inhibicije
- HPLC Visoko djelotvorna tekuća hromatografija
- GC Gasna hromatografija
- AAS Atomska absorpciona spektrofotometrija
- AGID Precipitacija u agar gelu
- IH Inhibicija hemaglutinacije
- IF Imunofluorescencija
- PCR Lančana reakcija polimeraze
- FAVN Fluorescentni neutralizacijski test

AOAP	Aglutinacija antigena u puferu (Rose Bengal)
RVK	Reakcija vezivanja komplementa
VN	Neutralizacija virusa
*	Metodu će odrediti REL

3. Područje

BPK	Bosansko-podrinjski kanton
KS	Kanton Sarajevo
USK	Unsko-sanski kanton
HNK	Hercegovačko-neretvanski kanton
ZHK	Zapadnohercegovački kanton
PK	Posavski kanton
SBK	Srednjobosanski kanton
ZE-DO	Zeničko- dobojski kanton
HBK	Herceg-bosanski kanton
TK	Tuzlanski kanton
FBiH	Federacija Bosne i Hercegovine
RS	Republika Srpska
BD	Brčko Distrikt
BIH	Bosna i Hercegovina

4. Laboratorije:

VF	Veterinarski fakultet u Sarajevu
VB	Veterinarski fakultet dr Vaso Butozan u Banjaluci
VZM	Veterinarski zavod u Mostaru
VZT	Veterinarski zavod u Tuzli
KVS	Kantonalna veterinarska stanica u Sarajevu
VZB	Veterinarski zavod u Bijeljini
VZZ	Veterinarski zavod u Zenici
REL	Referentna europska laboratorija