

Na temelju članka 10. stavak 7. Zakona o veterinarstvu u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 34/02), Ured za veterinarstvo Bosne i Hercegovine donosi

## PROGRAM MJERA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ŽIVOTINJA I NIHOVOG PROVODENJA U 2017. GODINI

### Članak 1. (Predmet)

- (1) Ovim Programom određuju se mјere za sprječavanje, otkrivanje, kontrolu i suzbijanje zaraznih i nametničkih bolesti kod životinja u 2017. godini.
- (2) Mјere iz stavka (1) ovog članka nalaze se u Privitku I. ovog Programa.

### Članak 2. (Planiranje mјera)

- (1) Mjerodavne veterinarske službe entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine (u dalnjem tekstu: Brčko Distrikt) su dužne izraditi Naputak za provedbu mјera propisanih ovim Programom za 2017. godinu, uvažavajući specifičnosti organizacije i stanja postojeće veterinarske infrastrukture na prostoru koji pokrivaju, i dostaviti ih Ured za veterinarstvo Bosne i Hercegovine (u dalnjem tekstu: Ured).
- (2) U Naputku iz stavka (1) ovog članka treba biti navedeno sljedeće:
  - a) mјere koje će se financirati iz proračuna u 2017. godini,
  - b) rok za provedbu mјera,
  - c) veterinarske organizacije koje će provoditi mјere.
- (3) U suradnji s mjerodavnim veterinarskim službama entiteta i Brčko Distrikta, Ured je također dužan izraditi Naputak u kojem će biti navedene mјere koje će se financirati iz proračuna Ureda u 2017. godini do roka navedenog u stavku (1) ovog članka.
- (4) Za mјere za koje je potrebno provesti uzorkovanje, ukoliko to nije ovom Naredbom drugačije propisano, uzet će se reprezentativan broj uzoraka obzirom na procijenjeni broj životinja u svakoj pojedinačnoj najmanjoj jedinici za uzorkovanje sukladno tablici za uzorkovanje koja se nalazi u Privitku II. ovog Programa, te zadatom prevalencom za predmetno oboljenje.

### Članak 3. (Izvođenje mјera)

- (1) Mjerodavni službeni veterinar, odnosno veterinarski inspektor na području njegove mjerodavnosti kontrolira i nadzire provedbu mјera propisanih ovim Programom.
- (2) Mјere propisane ovim Programom obvezne su provoditi za tu djelatnost registrirane i na pojedinom području mjerodavne veterinarske organizacije, osim mјera iz Privitka I. Poglavlja E tačka 3. ovog Programa koje se provode na inicijativu vlasnika.
- (3) Mjerodavne veterinarske organizacije nakon provedbe svih mјera za pojedinu vrstu životinja dužne su izdati potvrdu o provedenim mјerama sukladno odredbama obrasca iz Privitka V ove Naredbe.
- (4) Laboratorijski dijagnostički postupci predviđeni ovom Naredbom provode se u ovlaštenim veterinarskim laboratorijima i/ili u slučaju potrebe u Europskoj uniji (u dalnjem tekstu: EU), odnosno priznatim laboratorijima Svjetske organizacije za zdravlje životinja (OIE). Prigodom slanja uzoraka u ovlašteni dijagnostički laboratorij, veterinarska organizacija dužna je koristiti Obrazac za slanje uzoraka na laboratorijsko ispitivanje iz Privitka III ovog Programa. Zaseban obrazac se dostavlja za svaku

imanje (vlasnika životinja) ili farmu. Ovlašteni veterinarski dijagnostički laboratoriji mogu zaprimati samo uzorke praćene Obrascem iz Privitka III. ovog Programa i dužni su izdati zaseban nalaz laboratorijskog ispitivanja sa svaki dostavljeni Obrazac, odnosno za svako zasebno imanje ili farmu.

### Članak 4.

#### (Izvješćivanje o provedbi mјera)

- (1) Izvješćivanje o implementaciji mјera provodi se na sljedeći način:
  - a) mjerodavne veterinarske službe entiteta i Brčko Distrikta dužne su dostaviti prikupljena tromjesečna izvješća o provedenim mјерама Uredu.
  - b) do 10. u mjesecu, ovlašteni veterinarski laboratoriji obvezni su dostaviti mjerodavnom entitetskom tijelu i Uredu mjeseca izvješća o svim provedenim mјерама u prethodnom mjesecu.
- (2) Izvješćivanje o implementaciji mјera iz stavka (1) ovog članka, osim za točku c), se vrši na obrascu koji se nalazi u Privitku IV. ovog Programa.

### Članak 5.

#### (Ocjena efikasnosti provedbe mјera)

- (1) Ured je dužan osigurati analizu provedenih aktivnosti kroz Stručnu grupu za epidemiologiju i izradu programa kontrole bolesti koja ima za cilj osigurati znanstveni temelj u provedbi programa zaštite zdravlja životinja i ljudi.
- (2) Stručna grupa za epidemiologiju će na kraju godine pripremiti godišnje izvješće o obimu i efikasnosti provedenih mјера u 2016. godini te predložiti neophodne izmjene u programima kontrole bolesti u narednom periodu.
- (3) Laboratorijski koji su određeni za referentne za pojedine bolesti u Bosni i Hercegovini dužni su uspostaviti suradnju s odgovarajućim referentnim laboratorijima OIE ili EU koje odredi Ured i učestvovati u ring testovima koje oni organiziraju.

### Članak 6.

#### (Financiranje mјera)

- (1) Ured, mjerodavne veterinarske službe entiteta i Brčko Distrikta će svojim Naputcima odrediti mјере koje će se financirati iz proračuna i one koje će se financirati iz projekata, odnosno one koje će financirati vlasnik.
- (2) Ured će financirati pojedinačne aktivnosti iz domena rada referentnih laboratorijskih, kada se za to ukaže potreba i u visini trenutno raspoloživih sredstava za tu namjenu, rad stručne grupe za epidemiologiju, aktivnosti pojačane kontrole i monitoringa pojedinih zaraznih bolesti u slučaju epizootija i kada je ugroženo ljudsko zdravlje, kao i druge aktivnosti od državnog značaja.

### Članak 7.

#### (Informiranje i stručno usavršavanje)

- (1) Ured i mjerodavne veterinarske službe entiteta i Brčko Distrikta su dužni redovito organizirati informiranja i stručna usavršavanja veterinara, farmera, vlasnika životinja i drugih lica uključenih u proizvodnju i promet životinja i namirnica životinjskog podrijetla.
- (2) Aktivnosti iz stavka (1) ovog članka će se provoditi putem predavanja, seminara, stručnih skupova, štampanjem biltena, knjižica i na drugi način, a u cilju poboljšanja zdravlja životinja i sigurnosti hrane.

### Članak 8.

#### (Prestanak važenja)

Danom stupanja na snagu ovog Programa prestaje važiti Naredba o mјерама kontrole zaraznih i nametničkih bolesti

životinja i njihovom provedbi i financiranju u 2016. godini ("Službeni glasnik BiH", broj 4/16).

#### Članak 9.

(Završne odredbe)

- (1) Privici I. do V. čine sastavni dio ovog Programa.
- (2) Ovaj Program stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se u "Službenom glasniku BiH".

Broj 02-7-27-20-148-3/17  
02. ožujka 2017. godine

Direktor  
**Ljubomir Kalaba, v. r.**

#### **Privitak I.**

#### **Mjere za sprječavanje, otkrivanje, kontrolu i suzbijanje zaraznih i nametničkih bolesti kod životinja POGLAVLJE A. MJERE KOJE SE PROVODE ZA GOVEDA**

##### 1. Bedrenica

Prije puštanja na ispašu, sva goveda u bedreničnim distrikta moraju se cijepiti protiv bedrenice. Goveda je dopušteno napasati u bedreničnim distrikta, samo ako su cijepljena protiv bedrenice i ako je od cijepljenja prošlo više od 15 dana.

##### 2. Brucelzoza

Najmanje jedanput godišnje na području cijele Bosne i Hercegovine, obavezno je pretražiti krv svih goveda starijih od 12 mjeseci koja se u danom trenutku nalaze na farmi. Period od prethodnog ispitivanja ne smije biti kraći od tri (3) mjeseca.

Na osnovu ovog Programa, Ured donosi Naputak o provedbi monitoringa brucelzoze goveda uz suglasnost mjerodavnih tijela entiteta i Brčko Distrikta BiH.

##### 3. Goveda spongiformna encefalopatija

Godišnji program praćenja TSE-a, zasniva se na aktivnom i pasivnom nadzoru sukladno s Pravilnikom kojim se utvrđuju mjere za sprječavanje, kontrolu i iskorjenjivanje transmisijsnih spongiformnih encefalopatija ("Službeni glasnik BiH", br. 25/11, 20/13 i 70/14) koji uključuje postupak screening-a pri kojem se koriste brzi testovi za otkrivanje TSE-a kod sljedećih subpopulacija:

- a) sva goveda starija od 24 mjeseca upućena na prisilno klanje ili životinje koje su pokazivale simptome kod ante-mortem pregleda;
- b) sva goveda starija od 30 mjeseci namijenjena klanju za ljudsku ishranu;
- c) sva goveda starija od 24 mjeseca koja nisu zaklana za ljudsku konzumaciju, koja su uginula ili usmrćena na gazdinstvu, tijekom prijevoza ili u klaonici (uginula stoka).

##### 4. Tuberkuloza

Najmanje jednom godišnje na području cijele Bosne i Hercegovine, obavezna je opća tuberkulinizacija svih goveda starijih od šest tjedana koja se u trenutku implementacije mjere nalaze na farmi, s tim da testiranje treba biti provedeno u razmaku ne kraćem od šest (6) mjeseci.

Mjerodavni veterinari u klaonicama moraju voditi posebnu evidenciju o svakom utvrđenom slučaju tuberkuloze goveda, te o nalazu izvijestiti mjerodavnog veterinarskog inspektora u mjestu podrijetla tuberkulozne životinje.

Ukoliko se na gazdinstvu drže i druge prijemčive životinske vrste iste je neophodno ispitati na tuberkuluzu.

##### 5. Enzootska leukoza goveda

U cilju kontrole enzootske leukoze goveda, najmanje jednom godišnje vršit će se testiranje životinja starijih od 24 mjeseca u stadima koja nemaju status službeno slobodnih stada od ove bolesti.

Proglašavanje slobodnih stada u sklopu operativnog plana izvršit će mjerodavna veterinarska tijela entiteta i Brčko Distrikta,

na temelju rezultata do sada provođenih mjera, ukoliko su ispunjeni sljedeći uvjeti:

- a) nema dokaza, bilo kliničkog ili u vidu rezultata laboratorijskog testiranja o nazočnosti enzootske leukoze goveda u stадu i nijedan takav slučaj nije potvrđen u protekle dvije godine; ili
- b) sve životinje preko 24 mjeseca starosti su u proteklih 12 mjeseci dale negativnu reakciju na dva izvršena testiranja, provedena u razmaku koji nije kraći od 4 mjeseca.

Održavanje statusa slobodnih stada provodit će se kroz:

- a) kontinuirano ispunjavanje prethodno navedenih uvjeta za proglašavanje slobodnih stada;
- b) sve životinje koje se uvode u stado moraju potjecati iz stada s istim statusom;
- c) sve životinje starije od 24 mjeseca moraju imati negativnu reakciju pri laboratorijskom testiranju, koje se na slobodnim farmama provode svake 3 godine.

##### 6. Listerioza

Na listeriozu mora biti pretražen mozak goveda koja pokazuju kliničke znakove poremećaja središnjeg živčanog sustava i poremećaja u ponašanju.

##### 7. Bolest plavog jezika

U cilju utvrđivanja dinamike bolesti, te dinamike pojavljivanja insekata roda Culicoides, njihove geografske rasprostranjenosti, te određivanja perioda sezonski slobodnog od prijenosnika virusa bolesti plavog jezika, odnosno perioda kada nisu aktivni adulti insekata roda Culicoides Ured će uz suglasnost mjerodavnih tijela entiteta i Brčko Distrikta donijeti plan nadziranja bolesti plavog jezika u roku od 30 dana od dana stupanja na snagu ovog Programa.

U slučaju utvrđivanja sumnje na nazočnost bolesti plavog jezika, potrebno je bez odlaganja provesti sve mjere navedene u Pravilniku o mjerama za kontrolu i iskorjenjivanje bolesti plavog jezika ("Službeni glasnik BiH", broj 38/10).

Na osnovu epidemiološke situacije sukladno članku 5. Pravilnik o mjerama za kontrolu i iskorjenjivanje bolesti plavog jezika ("Službeni glasnik BiH", broj 38/10) Ured će uz suglasnost mjerodavnih tijela entiteta i Brčko Distrikta donijeti program cijepljenja protiv bolesti plavog jezika u Bosni i Hercegovini.

##### 8. Slinavka i šap

U slučaju diferencijalno dijagnostički postavljene sumnje na nazočnost bolesti slinavke i šapa potrebno je provesti klinički nadzor kod svih goveda na farmi. Ukoliko se kliničkim pregledom utvrde znakovi karakteristični za bolest, potrebno je bez odlaganja provesti sve mjere utvrđene Pravilnikom o mjerama za suzbijanje i iskorjenjivanje slinavke i šapa ("Službeni glasnik BiH", broj 45/11).

##### 9. Einokokoza

Pravna i fizička lica, koja kolju stoku za javnu potrošnju, kao i vlasnici stoke koji je kolju za vlastitu potrošnju, dužni su, radi sprječavanja širenja einokokoze, odbačene organe zaklane stoke prokuhati, odnosno uništiti ih spaljivanjem.

U slučaju nalaza patoanatomske promjene na liniji klanja koje upućuju na einokokozu, veterinarski inspektor mora dostaviti promijenjene parenhimske organe (pluća, jetra) radi parazitološke pretrage u ovlaštenu veterinarsku laboratoriju.

Mjerodavni veterinarski inspektor u klanici mora voditi evidenciju o svakom utvrđenom slučaju einokokoze domaćih životinja te o nalazu izvijestiti mjerodavno tijelo entiteta i Brčko Distrikta.

##### 10. Bolest kvrgave kože

Sve veterinarske organizacije dužne su provoditi obavezni klinički nadzor pojave znakova bolesti kvrgave kože kod goveda svih kategorija. U slučaju utvrđivanja sumnje na prisustvo bolesti kvrgave kože, potrebno je bez odlaganja provesti sve mjere

navedene u Pravilniku o mjerama za kontrolu određenih bolesti životinja i posebne mjere za vezikularnu bolest svinja ("Službeni glasnik BiH", broj 15/11).

Na osnovu epidemiološke situacije sukladno odredbama članka 19. Pravilnika o mjerama za kontrolu određenih bolesti životinja i posebne mjere za vezikularnu bolest svinja ("Službeni glasnik BiH", broj 15/11) Ured će uz saglasnost nadležnih organa entiteta i Brčko Distrikta usvojiti program cijepljenja protiv bolesti kvrgave kože u Bosni i Hercegovini.

#### 11. Kontrola označavanja goveda

Prigodom provedbe mjera iz ove Naredbe koje se odnose na goveda, potrebno je izvršiti kontrolu označavanja goveda sukladno odredbama Pravilnika o označavanju i kontroli kretanja životinja u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", br. 13/10, 79/10, 25/11, 103/11 i 41/12, 52/15, 2/16 i 66/16).

### **POGLAVLJE B. MJERE KOJE SE PROVODE ZA OVCE I KOZE**

#### 1. Bedrenica

Prije ispuštanja na ispašu, sve ovce i koze u bedreničnim distiktima moraju se cijepiti protiv bedrenice. Ovce i koze je dopušteno napasati u bedreničnim distiktima, samo ako su cijepljene protiv bedrenice i ako je od cijepljenja prošlo više od 15 dana.

#### 2. Brucelzoza

Sve ovce i koze starosne dobi od 3 do 6 mjeseci moraju biti cijepljene REV1 cjepivom protiv bruceloze i propisno označene sukladno odredbama Pravilnika o mjerama kontrole bruceloze malih preživača ("Službeni glasnik BiH", br. 43/09 i 83/09) i Pravilnika o označavanju i kontroli kretanja životinja u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", br. 13/10, 79/10, 25/11, 103/11 i 41/12, 52/15, 2/16 i 66/16).

Ured će donijeti Naputak o provedbi cijepljenja malih preživača i Naputak o provedbi monitoringa uspješnosti cijepljenja malih preživača protiv bruceloze u roku od 60 dana od dana stupanja na snagu ove Naredbe.

#### 3. Scrapie

Na Scrapie moraju biti pretražene sve ovce i koze sukladno Privitaku III. Pravilnika kojim se utvrđuju mjeru za sprječavanje, kontrolu i iskorjenjivanje transmisivnih spongiformnih encefalopatijskih bolesti ("Službeni glasnik BiH", br. 25/11, 20/13 i 70/14).

#### 4. Listerioza

Na listeriozu mora biti pretražen možak ovaca i koza koje pokazuju kliničke znakove poremećaja središnjeg živčanog sustava i poremećaja u ponašanju.

#### 5. Bolest plavog jezika

Kako je navedeno u Poglavlju A.7. ovog Privitka.

#### 6. Slinavka i šap

U slučaju diferencijalno-dijagnostički postavljene sumnje na nazočnost bolesti slinavke i šapa potrebno je provesti klinički nadzor kod svih ovaca i koza na farmi. Ukoliko se kliničkim pregledom utvrde znakovi karakteristični za bolest potrebno je bez odlaganja provesti sve mjeru utvrđene Pravilnikom o mjerama za suzbijanje i iskorjenjivanje slinavke i šapa ("Službeni glasnik BiH", broj 45/11).

#### 7. Druge bolesti malih preživača

Prigodom provedbe obveznog cijepljenja malih preživača protiv bruceloze vršit će se klinički pregled životinja na nazočnost kuge malih preživača (Peste des petits ruminants).

### **POGLAVLJE C. MJERE KOJE SE PROVODE ZA SVINJE**

#### 1. Brucelzoza

U slučaju diferencijalno dijagnostički postavljene sumnje na prisustvo bruceloze kod svinja kliničko, bakteriološko, i ukoliko je potrebno serološko ispitivanje mora biti provedeno

pod službenim nadzorom kako bi se potvrdilo da navedeni simptomi nisu izazvani brucelozom.

#### 2. Klasična kuga svinja

Sve svinje na porodičnim farmama moraju se cijepiti protiv klasične kuge svinja. Cijepljenje se provodi kod svih svinja na farmi koje su starije od 60 dana. Cijepljenje nazimica i krmača provodi se prije svakog pripusta. Cijepljenje se provodi cjepivom pripremljenim od atenuiranog virusa (C - soj).

Na farmama sa zaokruženim proizvodnim ciklusom prasad se cijepi u dobi od 45-60 dana, nazimice i krmače prije svakog pripusta, a nerastovi dva puta godišnje.

Sve cijepljene svinje obavezno je markirati-označiti ušnim markicama.

U promet se mogu staviti samo imune svinje odnosno svinje koje su cijepljene i označene markicom najmanje sedam dana prije stavljanja u promet.

Promet svinja dopušten je samo na registriranim stočnim pijacama, sajmovima, dogonima i drugim otkupnim mjestima koji su pod stalnom veterinarskom kontrolom.

Za uzgoje svinja sa zaokruženim proizvodnim ciklusom, Ured u suradnji s mjerodavnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta će donijeti poseban program kompartmentalizacije, kojim će se pojedini uzgoji izuzeti iz programa obveznog cijepljenja, ukoliko se osiguraju svi neophodni uvjeti, te ispunje kriteriji za proglašenje kompartimenta.

Ukoliko se prigodom provedbe mjera utvrde znakovi karakteristični za bolest potrebno je bez odlaganja provesti sve mjeru utvrđene Pravilnikom o mjerama za otkrivanje, suzbijanje i iskorjenjivanje klasične svinjske kuge ("Službeni glasnik BiH", br. 38/10, 51/11, 6/12, 4/13 i 90/14) i Dijagnostičkim priručnikom za klasičnu svinjsku kugu ("Službeni glasnik BiH", broj 74/10).

Na osnovu epidemiološke situacije Ured će uz saglasnost mjerodavnih tijela entiteta i Brčko Distrikta donijeti odluku o prekidu cijepljenja.

#### 3. Slinavka i šap

U slučaju diferencijalno dijagnostički postavljene sumnje na nazočnost bolesti slinavke i šapa potrebno je provesti klinički nadzor kod svih svinja na farmi. Ukoliko se kliničkim pregledom utvrde znakovi karakteristični za bolest potrebno je bez odlaganja provesti sve mjeru utvrđene Pravilnikom o mjerama za suzbijanje i iskorjenjivanje slinavke i šapa ("Službeni glasnik BiH", broj 45/11).

#### 4. Tuberkuloza

Jednom godišnje, sve rasplodne svinje u uzgojima brojnijim od 15 krmača, nazimica i nerastova, moraju se tuberkulinizirati.

Za obnovu uzgoja nije dozvoljeno koristiti svinje koje prethodno nisu tuberkulinizirane.

Ovlašteni veterinar u klaonicama moraju voditi posebnu evidenciju o svakom utvrđenom slučaju tuberkuloze svinja, te o nalazu izvijestiti mjerodavnog veterinarskog inspektora u mjestu podrijetla tuberkulozne životinje.

#### 5. Trihineloza

U svim slučajevima klanja svinja radi uporabe mesa za ljudsku ishranu, mora se izvršiti pregled mesa sukladno odredbama Odluke o mjerama za suzbijanje i iskorjenjivanje trihineloze životinja ("Službeni glasnik BiH", broj 44/03) i Pravilnika o načinu obavljanja pretrage na prisutnost trihinela u mesu ("Službeni glasnik BiH", br. 56/11 i 4/13).

#### 6. Vezikularna bolest svinja

U slučaju sumnje na vezikularnu bolest svinja potrebno je postupiti u skladu s Privitkom II. Pravilnika o mjerama za kontrolu određenih bolesti životinja i posebne mjeru za vezikularnu bolest svinja ("Službeni glasnik BiH", broj 15/11) i uraditi diferencijalnu dijagnostiku slinavke i šapa sukladno s postupcima, metodama uzimanja uzoraka i kriterijima za

vrjednovanje rezultata laboratorijskih testova utvrđenim u Pravilniku o utvrđivanju dijagnostičkih postupaka, metoda uzimanja uzoraka i kriterija za vrjednovanje rezultata laboratorijskih testova za vezikularnu bolest svinja ("Službeni glasnik BiH", broj 59/12).

#### **POGLAVLJE D. MJERE KOJE SE PROVODE ZA KONJE**

##### 1. Infektivna anemija kopitara

- Seroška pretraga uzoraka krvi kopitara mora se obaviti:
- dva puta godišnje (siječanj, lipanj) kod pravnih lica koja koriste kopitare za proizvodnju bioloških preparata (cjepiva, serum) i sjemena za vještačko osjenjivanje;
  - jedanput godišnje kod svih konja u ergelama, pastuhrnama, sportskim društvima i na šumskim radilištima;
  - kada se nabavljeno grlo uvodi u uzgoj naveden u toč. a) i b) ovog stavka;
  - kod pastuha prije licenciranja;
  - kada se kopitari dovode na izložbe, smotre, sportska takmičenja i opasivanja u ergelje;
  - kada se kopitari stavlju u promet.

Nalaz o negativnoj serološkoj pretrazi u slučajevima iz toč. c), d), e) i f) ovog stavka ne smije biti stariji od 30 dana.

##### 2. Virusni arteritis konja

Krv necijepljenih pastuha koji se koriste za proizvodnju sjemena za umjetno osjenjivanje ili prirodni pripust mora, prije početka korištenja rasplodnjaka, biti pretražena na arteritis konja.

Kod svakog pobačaja kobila krv mora biti dostavljena radi laboratorijske pretrage na arteritis konja.

##### 3. Trihineloza

U svim slučajevima klanja konja radi uporabe mesa za ljudsku ishranu, mora se izvršiti pregled mesa sukladno odredbama Odluke o mjerama za suzbijanje i iskorjenjivanje trihineloze životinja ("Službeni glasnik BiH", broj 44/03) i Pravilnika o načinu obavljanja pretrage na prisutnost trihinela u mesu ("Službeni glasnik BiH", br. 56/11 i 4/13).

##### 4. Druge zarazne bolesti konja

U tijeku provedbe mjera kontrole IAK, provest će se klinički pregled kopitara na sljedeće zarazne bolesti:

- afrička bolest konja (konjska kuga),
- venezuelanski encefalitis konja,
- sakagija,
- durina,
- leptospiroza.

#### **POGLAVLJE E. MJERE KOJE SE PROVODE ZA PERAD**

##### 1. Atipična kuga peradi - Njukastlska bolest

Sva ekstenzivno držana perad mora se cijepiti protiv atipične kuge dva puta godišnje cjepivom proizvedenim iz soja La Sota.

Cijepljenje se provodi između 15. travnja i 30. svibnja prvi put, te između 15. listopada i 30. studenog drugi put, a kod prinovljene peradi između navedenih perioda.

Perad i pernata divljač na farmama i svim oblicima intenzivne proizvodnje mora se cijepiti protiv njukastlske bolesti, tako da bude u stanju stalnog imuniteta. Nivo imuniteta peradi procjenjuje se serološkom pretragom koja je sastavni dio imunoprofilaktičkog postupka.

Imunitet se kontrolira:

- u ekstenzivnim uzgojima peradi uzimanjem pet uzoraka krvi na 1000 komada cijepljene peradi dva puta godišnje, 3-4 sedmice nakon provedenog cijepljenja;
- u intenzivnim uzgojima pretragom 20 uzoraka krvi po jatu, najmanje dva puta godišnje, te svako jato tovnih pilića 3 - 4 sedmice nakon provedenog cijepljenja.

Ukoliko se prigodom provedbe mjera utvrde znakovici karakteristični za bolest potrebno je bez odlaganja provesti sve mjeru utvrđene Pravilnikom o mjerama kontrole Njukastlske bolesti ("Službeni glasnik BiH", broj 35/10).

##### 2. Influencna ptica

Prigodom provedbe kontrole imuniteta na Njukastlsku bolest, na istim uzorcima krvi provodit će se i pretraga na nazočnost protutijela za avijarnu influencu.

Uzimanje uzoraka kod ekstenzivno držane peradi provodi se sukladno s Programom kontrole i nadzora influence ptica koji će donijeti Ured u suradnji s mjerodavnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta.

Ukoliko se prigodom provedbe mjera utvrde znakovici karakteristični za bolest potrebno je bez odlaganja provesti sve mjeru utvrđene Pravilnikom o mjerama za suzbijanje i kontrolu influence ptica ("Službeni glasnik BiH", broj 35/10) i Dijagnostičkim priručnikom za influencu ptica ("Službeni glasnik BiH", broj 74/10).

##### 3. Salmoneloza peradi

Mjere za rano otkrivanje, dijagnostiku, sprječavanje širenja, suzbijanje i iskorjenjivanje infekcija peradi relevantnim serotipovima salmonela od interesa za javno zdravlje provodi se sukladno sa programima kontrole salmoneloze kod svih proizvodnih kategorija peradi vrste Gallus gallus koje donosi direktor Ureda u roku od 30 dana od dana stupanja na snagu ove Naredbe.

Cijepljenje protiv salmoneloze je obvezno kod svih nesilica tijekom uzgojnog ciklusa živim cjepivom za koje je proizvođač osigurao prikladan metod za bakteriološko razlikovanje vakcinalnog od divljeg soja.

##### 4. Kampilobakterioza

U cilju utvrđivanja nazočnosti Campylobacter spp. u primarnoj peradarskoj proizvodnji izvršit će se:

- U periodu od travnja do svibnja 2017. godine i kolovoza do rujna 2017. godine, uzimanje 40 uzoraka fecesa i/ili po 20 uzoraka fecesa i 20 uzoraka kloakalnih briseva od peradi za tov, i 20 uzoraka cekuma i 5 uzoraka kože od peradi na liniji klanja;
- U inkubatorskim stanicama, uzimanje 20 puta 20 uzoraka briseva jaja, ili 20 puta 20 uzoraka valioničkih ostataka;
- Jednom mjesечно uzimanje 20 uzoraka fecesa i/ili kloakalnih briseva od roditeljskih jata.

#### **POGLAVLJE F. MJERE KOJE SE PROVODE ZA PČELE**

Na svim pčelinjacima moraju biti provedene naredene preventivne i dijagnostičke mjere za zaštitu zdravlja pčelinjih zajednica od bolesti američka gnijiloča pčelinjeg legla.

Uzgoj pčelinjih matica za prodaju dopušten je samo na pčelinjacima koji su pod stalnim veterinarsko-zdravstvenim nadzorom.

U promet se mogu stavljati samo zdrave pčelinje zajednice, odnosno one na kojima su provedene naredne dijagnostičke i preventivne mjere:

##### 1. Američka gnijiloča pčelinjeg legla

Na svim pčelinjacima, tijekom proljeća (ožujak/travanj) provodi se klinički pregled pčelinjih zajednica, radi pretrage na američku gnijiloču:

- u pčelinjacima s 1-10 pčelinjih zajednica pregledaju se sve zajednice,
- u pčelinjacima s 11-20 pčelinjih zajednica mora se pregledati 50% zajednica,
- u pčelinjacima od 21-50 pčelinjih zajednica mora se pregledati 33% zajednica,
- u pčelinjacima s više od 51 pčelinjih zajednica mora se pregledati 20% pčelinjih zajednica.

Na svim pčelinjacima u kojima je u prethodnoj godini utvrđena američka gnjiloča, kliničkim pregledom moraju biti obuhvaćene sve pčelinje zajednice.

U slučaju postavljanja sumnje na američku gnjiloču, veterinar koji provodi kliničku pretragu će obavezno uzeti uzorak i dostaviti ga na laboratorijsku pretragu u ovlašteni dijagnostički veterinarski laboratorij.

Za uzorak se uzima dio pčelinjeg legla, posebno iz svake pojedine sumnjive pčelinje zajednice i to komad saća s poklopjenim leglom, veličine 10x10 cm, na kojem su znaci bolesti vidljivi, umotan u ambalažu koja propušta zrak.

Ukoliko u periodu pretrage i sumnje na američku gnjiloču u pčelinjoj zajednici nema legla moguće je kao uzorak dostaviti žive ili uginule pčele (uzorak od stotinjak pčela), med iz medišta, kao i dio starog dijela legla (saća) koje može biti prazno ili zbirni uzorak meda iz sezone vrcanja (oko 10 g), kako bi se na taj način utvrdila nazočnost spora američke gnjiloče, ispoljene u kliničkoj ili subkliničkoj formi na pčelinjaku ili pojedinačnoj pčelinjoj zajednici.

U promet se mogu stavljati samo pčelinje zajednice na kojima su provedene naredene mјere i koje ne pokazuju znake bolesti.

#### **POGLAVLJE G. MJERE KOJE SE PROVODE ZA RIBE**

Na svim uzgajalištima riba i na otvorenim vodama za koje brinu sportska ribolovna društva moraju se obaviti klinički pregledi, uzeti uzorci za laboratorijske pretrage, te obaviti pretrage kako slijedi:

##### 1. Na svim pastrvskim ribnjacima

U tijeku godine provodi se klinička i laboratorijska pretraga radi isključivanja nazočnosti uzročnika virusnih bolesti riba sukladno odredbama Pravitka VII. i VIII. Pravilnika o uvjetima zdravlja životinja koji se primjenjuju na životinje akvakulture i njihove proizvode te sprječavanju i suzbijanju određenih bolesti vodenih životinja ("Službeni glasnik BiH", broj 28/11).

Laboratorijsko ispitivanje na nazočnost virusa se provodi metodom izolacije virusa na kulturi stanica. Ured će u suradnji s nadležnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta u roku od 60 dana od stupanja na snagu ovog Programa donijeti program monitoringa virusnih bolesti riba za 2017. godinu. U ovisnosti od odredbi programa, kao uzorak mogu se uzeti uzorci prijemčivih organa ribe ili ovarijalna tekućina ili cijele ribe bez obzira na razvojni stadij, uključujući riblju mlad (ribe u razvoju).

U slučaju pojave masovnih uginuća i drugih promjena, a za koje je utvrđeno da nisu uzrokovanе gore navedenim bolestima, radit će se dodatna istraživanja na druge bolesti od kojih navedene vrste riba mogu oboljeti. Kod pojave cito patogenog efekta (CPE) na kulturi stanica prigodom vršenja pretraga na VHS i IHN, za koji se utvrdi da nije posljedica ovih virusnih bolesti, vršit će se daljnja virusološka ispitivanja na nazočnost ostalih virusnih bolesti riba.

##### 2. Na svim šarsanskim ribnjacima

U toku godine provodi se klinička i laboratorijska pretraga radi isključivanja prisutnosti uzročnika Koi herpes virusa (KHV). Ured će u saradnji sa nadležnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta u roku od 60 dana od stupanja na snagu ovog Programa donijeti plan monitoringa virusnih bolesti riba za 2017. godinu.

U slučaju pojave masovnih uginuća, te drugih promjena, a za koje je utvrđeno da nisu uzrokovanе gore navedenim bolestima, radit će se dodatna istraživanja na druge bolesti od kojih navedene vrste riba mogu oboljeti.

#### **POGLAVLJE H. MJERE KOJE SE PROVODE ZA PSE I MAČKE**

##### 1. Bjesnoća

Svi psi stariji od tri mjeseca moraju se cijepiti protiv bjesnoće.

Pas koji tijekom godine dostigne starost od tri mjeseca mora biti cijepljen u roku od 14 dana, a pas koji je nabavljen, a nije cijepljen, u roku od 14 dana od dana nabavke.

Preporučuje se cijepljenje mačaka protiv bjesnoće.

Za cijepljenje se može koristiti samo inaktivirano registrirano cjepivo sa staničnih kultura ili embrioniranih jaja, pripravljeno od visokoimunogenih sojeva virusa bjesnoće.

Vlasnici životinja koje se drže na paši dužni su onemogućiti kontakt divljih i domaćih životinja.

U slučaju potrebe Ured može narediti cijepljenje i drugih životinja protiv bjesnoće u pojedinim područjima.

Na područjima gdje je u prethodnoj godini nađena lajšmanioza, najkasnije do 30. svibnja 2016. godine, na lajšmaniozu moraju biti pretraženi:

- lovački psi;
- radni psi;
- psi koji borave na otvorenom.

##### 3. Ehinokokoza

Prigodom cijepljenja pasa protiv bjesnoće provodi se dehelmintzacija pasa protiv trakovice *Echinococcus granulosus*, sredstvom koje pouzdano ubija zrele i nezrele oblike trakovice.

Radi sprječavanja širenja jajašaca u okolini obvezno je pse nakon tretiranja držati najmanje 48 sati u ogradištem prostoru, a njihov izmet neškodljivo ukloniti.

#### **POGLAVLJE I. MJERE KOJE SE PROVODE ZA DIVLJE ŽIVOTINJE**

##### 1. Trihineloze

Kod sve ulovljene divljači koja služi ishrani ljudi, mora se izvršiti pregled mesa sukladno odredbama Odluke o mjerama za suzbijanje i iskorjenjivanje trihineloze životinja ("Službeni glasnik BiH", broj 44/03) i Pravilnika o načinu obavljanja pretrage na nazočnost trihinela u mesu ("Službeni glasnik BiH", br. 56/11 i 4/13).

##### 2. Klasična i afrička kuga svinja

Svi korisnici lovišta su obvezni osigurati dostavu uzorka krvi, slezene i bubrega od svake ulovljene ili nađene jedinke divlje svinje do ovlaštenog laboratorija za klasičnu svinjsku kugu u Bosni i Hercegovini.

Ukoliko se prigodom provođenja mjera utvrde znakovi karakteristični za bolest potrebno je bez odlaganja provesti sve mjere utvrđene Pravilnikom o mjerama za otkrivanje, suzbijanje i iskorjenjivanje klasične svinjske kuge ("Službeni glasnik BiH", br. 38/10, 51/11, 6/12, 4/13 i 90/14) i Pravilnikom o mjerama za nadzor afričke svinjske kuge ("Službeni glasnik BiH", broj 15/11).

##### 3. Bjesnoća

U sklopu IPA 2012 "Poboljšanje kontrole zdravlja životinja i nusproizvoda životinjskog podrijetla u BiH", izvršit će se cijepljenje lisica izbacivanjem mamaca iz zraka na području cijele BiH.

Cijepljenje će se provesti u periodu travanj - svibanj 2017. godine.

##### 4. Influenca ptica

Uzimanje uzorka od divljih ptica provodi se sukladno s Programom kontrole i nadzora influence ptica koji će donijeti Ured u suradnji s mjerodavnim tijelima entiteta i Brčko Distrikta BiH.

Ukoliko se prigodom provedbe mjera utvrde znakovi karakteristični za bolest potrebno je bez odlaganja provesti sve mjere utvrđene Pravilnikom o mjerama za suzbijanje i kontrolu influence ptica ("Službeni glasnik BiH", broj 35/10) i Dijagnostičkim priručnikom za influencu ptica ("Službeni glasnik BiH", broj 74/10).

##### 5. Zarazne bolesti riba

Na otvorenim vodama za koje brinu ribolovna društva uzorkovanje se provodi sukladno s odredbama Pravilnika o uvjetima zdravlja životinja koji se primjenjuju na životinje akvakulture i njihove proizvode te sprječavanju i suzbijanju određenih bolesti vodenih životinja ("Službeni glasnik BiH", broj 28/11), ovisno od toga koje riblje vrste u njima žive.

#### **POGLAVLJE J. MJERE KOJE SE PROVODE ZA RASPLODNE ŽIVOTINJE**

##### 1. Rasplodne životinje

Dva puta godišnje svim rasplodnim životinjama koje se koriste za prirodni pripust ili proizvodnju sjemena za vještačko osjemenjivanje, ovisno od vrste životinja, vadi se krv i pretražuje na brucelozu, leptospirozu, paratuberkulozu i IBR/IPV, odnosno uzima se bris ili ispirak prepucija i pretražuje na kampilobakteriozu i trihomonijazu.

#### **POGLAVLJE K. MJERE KOJE SE PROVODE KOD POBAČAJA**

Kod svakog pobačaja goveda, ovaca, koza, svinja i kobila, mjerodavni veterinar je dužan dostaviti na laboratorijsku pretragu krv životinje koja je pobacila, a po mogućnosti i pobačeni fetus s plodnim ovojnjacima.

Dostavljeni materijal potrebno je pretražiti na brucelozu, leptospirozu, genitalnu kampilobakteriozu, Q groznicu, listeriozu, salmoneuzu i klamidiju.

U slučaju malformacije ploda (artrogripozu, ankiroz, tortikolis, skolioza i sl.) kod goveda, ovaca ili koza potrebno je dostaviti plod na pretragu na nazočnost Schmallenberg virusa.

Svi pobačaji moraju biti prijavljeni mjerodavnom veterinarskom inspektoru.

#### **POGLAVLJE L. KONTROLA ZDRAVLJA VIMENA**

Sve životinje čije mlijeko se koristi za javnu potrošnju, prije stavljanja mlijeka u promet moraju biti obuhvaćene dijagnostičkim mjerama propisanim ovom Naredbom i imati negativan rezultat.

Vlasnici životinja čije mlijeko se stavlja u javnu potrošnju dužni su imati: Upisnik životinja na imanju, evidenciju o liječenju životinja, evidenciju o rezultatima provedenih laboratorijskih pretraga mlijeka na mikroorganizme i somatske stanice u skladu sa Pravilnikom o higijeni hrane životinjskog podrijetla ("Službeni glasnik BiH", broj 103/12, 28/14 i 87/15), Potvrdu o provedenim obaveznim mjerama iz Privitka V ove Naredbe koju je ispunila veterinarska organizacija mjerodavna za imanje sa kojeg potječu životinje, te svim drugim relevantnim izvješćima o obavljenim pregledima životinja.

Vlasnici životinja, za sve životinje od kojih daju mlijeko u javnu potrošnju, dužni su objektima za preradu mlijeka kojima isporučuju mlijeko dostaviti kopiju potvrde iz Privitka V.

Ukoliko rezultat laboratorijskih pretraga mlijeka na mikroorganizme i somatske stanice prelazi maksimalno dozvoljenu granicu propisanu Pravilnikom o higijeni hrane životinjskog podrijetla ("Službeni glasnik BiH", broj 103/12, 28/14 i 87/15), vlasnik životinja dužan je svaku muznu kravu, kozu i ovcu čije mlijeko stavlja u javnu potrošnju podvrgnuti pretrazi na poremećenu sekreciju vimena, a mlijeko iz vimena s poremećenom sekrecijom ne smije se plasirati u javnu potrošnju.

#### **POGLAVLJE M. OSTALE ZARAZNE BOLESTI ŽIVOTINJA**

U cilju utvrđivanja nazočnosti, odnosno nenazočnosti sljedećih zaraznih bolesti životinja na zahtjev vlasnika ili u skladu s preporukom Ureda i mjerodavnih tijela entiteta i Brčko Distrikta BiH, provest će se mjere monitoringa, kako slijedi:

- a) U cilju utvrđivanja nazočnosti, odnosno nenazočnosti BVD/MD goveda, pretražiti će se krv od 10 nasumično odabranih životinja iz stada, starosne dobi od 9 - 18 mjeseci. U slučaju manjeg broja životinja, pretražuje se krv svih životinja u stadu, odgovarajuće starosne dobi;
- b) U cilju utvrđivanja nazočnosti, odnosno nenazočnosti prijenosnika Groznice zapadnog Nila prigodom provedbe mjera navedenih u Poglavlju A.7. ovog Privitka, izvršit će se identifikacija prijenosnika, te pretraga prijenosnika na nazočnost uzročnika Groznice zapadnog Nila. Monitoring prijenosnika provodi se u cilju identifikacije potencijalne prijenosničke vrste, te utvrđivanja područja visokog, srednjeg ili niskog rizika i lokalnih detalja koji se odnose na sezonalnost. U cilju utvrđivanja nazočnosti bolesti izvršit će se i serološka pretraga svih konja koji pokazuju znakove encefalitisa, te u slučaju potrebe pretraga divljih ptica prigodom provedbe monitoringa iz Poglavlja I.4. ovog Privitka. Svi uginuli konji bit će pretraženi na nazočnost virusa Groznice zapadnog Nila;

Ukoliko se prigodom provedbe mjera utvrde znakovici karakteristični za zarazne bolesti životinja potrebno je bez odlaganja provesti sve mjere utvrđene Zakonom o veterinarstvu u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 34/02), Odlukom o zaraznim bolestima ("Službeni glasnik BiH", broj 44/03), te relevantnim propisima na snazi kojima je regulirana navedena oblast.

**Privitak II.****Tabela za uzorkovanje**

Veličina populacije	Detektibilna prevalenca (%)														
	0.001	0.01	0.1	0.5	1	2	5	8	10	15	20	25	30	40	50
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	8	7	6	5	4
20	20	20	20	20	20	20	19	17	16	13	10	9	7	6	5
50	50	50	50	50	48	35	26	22	16	12	10	8	6	5	5
100	100	100	100	100	95	78	45	31	25	17	13	10	9	6	5
200	200	200	200	190	155	105	51	33	27	18	14	11	9	6	5
300	300	300	300	260	189	117	54	34	28	18	14	11	9	6	5
400	400	400	400	311	211	124	55	35	28	19	14	11	9	6	5
500	500	500	499	349	225	129	56	35	28	19	14	11	9	6	5
600	600	600	597	379	235	132	56	35	28	19	14	11	9	6	5
700	700	700	691	402	243	134	57	36	28	19	14	11	9	6	5
800	800	800	782	421	249	136	57	36	28	19	14	11	9	6	5
900	900	900	868	437	254	137	57	36	29	19	14	11	9	6	5
1000	1000	1000	950	450	258	138	57	36	29	19	14	11	9	6	5
1500	1500	1500	1297	493	271	142	58	36	29	19	14	11	9	6	5
2000	2000	2000	1553	517	277	143	58	36	29	19	14	11	9	6	5
2500	2500	2500	1746	532	281	144	58	36	29	19	14	11	9	6	5
3000	3000	3000	1895	542	284	145	58	36	29	19	14	11	9	6	5
3500	3500	3500	2013	550	286	146	58	36	29	19	14	11	9	6	5
4000	4000	3999	2108	556	288	146	58	36	29	19	14	11	9	6	5
4500	4500	4495	2187	560	289	146	59	36	29	19	14	11	9	6	5
5000	5000	4988	2253	564	290	147	59	36	29	19	14	11	9	6	5
10000	10000	9500	2588	581	294	148	59	36	29	19	14	11	9	6	5
15000	15000	12964	2715	586	296	148	59	36	29	19	14	11	9	6	5
20000	20000	15528	2781	589	296	148	59	36	29	19	14	11	9	6	5
30000	29999	18948	2850	592	297	148	59	36	29	19	14	11	9	6	5
40000	39978	21085	2885	594	297	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
50000	49876	22536	2907	595	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
60000	59594	23582	2921	595	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
70000	69031	24371	2932	596	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
80000	78109	24987	2939	596	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
90000	86775	25481	2945	596	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
100000	95000	25886	2950	596	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
200000	155279	27821	2972	597	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5
300000	189479	28509	2980	598	298	149	59	36	29	19	14	11	9	6	5

**Privitak III.****Obrazac 1**

<b>Obrazac za slanje uzorka na laboratorijsko pretraživanje (goveda, svinje, ovce, koze, kopitari, pčele, ribe)</b>				
Svrha uzorkovanja:	Program mjera 2017.	Karantena	Zahtjev držatelja	Drugo (navesti)
Datum uzorkovanja:				
Broj protokola/ime i prezime vlasnika:	Adresa (farme/posjeda/karantena):			
Mjesto:	Općina:	Zupanija:	Entitet:	
Reg. broj farme:	Reg. broj klaonice:			
Ukupan broj životinja (broj/vrsta)				
Zivotinje od kojih je uzet uzorak (broj / kategorija)				
Broj(evi) ušne(ih) markica ili drugih oznaka životinja od kojih je/su uzeti uzorci				
Imuni status životinje (cijepljena):		Naziv bolesti:		
Da	Ne	Naziv cjepliva:		
		Datum cijepljenja:		
<b>UZORAK</b>				
Vrsta uzorka (označiti):	Krv	Organi (navesti koji):		
	Feces	Navlake za obuću		
	Mlijeko	Urin		
	Pobačeni fetus	Bris (navesti čega)		
	Riba (navesti vrstu/e)	Ovarijalna tekućina ili organi ili cijela riba		
	Drugo (navesti)	Larve (navesti čega)		
Pretraga (navesti članak Naredbe):		Bolest:		
Datum slanja uzorka:		Način dostave:		
Naziv laboratorija:				
Ime i prezime veterinara koji je uzeo uzorak:				
Naziv veterinarske organizacije:				
Adresa:		Tel / Fax:		
Napomena:				
Potpis i pečat:				

**Obrazac 2**

<b>Obrazac za slanje uzorka na laboratorijsko pretraživanje (perad)</b>				
Svrha uzorkovanja:	Naredba 2016	Karantena	Zahtjev držatelja	Drugo (navesti)
Datum uzorkovanja:				
Ime i prezime držatelja:	Adresa (farme/posjeda/karantena):			
Mjesto:	Općina:	Županija:	Entitet:	
Reg. Broj farme:	Reg. broj klaonice:			
Vrsta proizvodnje:	Ekstenzivna		Raspod	
	Intenzivna		Tov	
			Reprodukacija	
Dob peradi:	Nesilice (konzum)	Jaja (konzum)		
Dob peradi:	Nesilice (rasplod)	Mlijeko		
Dob peradi:	Pilići	Ribe		
	Jaja (rasplod)	Pčele	Drugo	
Veličina uzgoja ( $\Sigma$ ):	1 do 9	40 do 50	350 do 499	5000 do 9999
	10 do 19	51 do 99	500 do 999	10000 do 30000
	20 do 29	100 do 249	1000 do 2999	> 30000
	30 do 39	250 do 349	3000 do 4999	
<b>PERAD</b>				
Način proizvodnje:	Kavezni	Podni	Slobodno držanje	Drugo (navesti)
Ukupan broj jata na farmi / posjedu:				
Broj objekta iz kojeg je uzet uzorak:				
Broj nesilica na farmi:			Broj brojlera na farmi:	
Broj nesilica u pretraživanom (im) jatu(ima):			Broj brojlera u pretraživanom (im) jatu(ima):	
Broj pilića na farmi:			Broj čurana na farmi:	
Broj pilića u pretraživanom (im) jatu(ima):			Broj čurana u pretraživanom (im) jatu(ima):	
Imuni status peradi (cijepljenje)				
Njukastolska bolest	Da	Proizvodač cjepliva:		
	Ne	Naziv cjepliva:		
		Datum cijepljenja:		
Salmoneloza	Da	Proizvodač cjepliva:		
	Ne	Naziv cjepliva:		
		Datum cijepljenja:		
<b>UZORAK</b>				
Vrsta uzorka (označiti):	Krv	Organi (navesti koji):		
	Feces	Navlake za obuću		
	Jaja (navesti količinu)	Bris (navesti čega)		
Pretraga (navesti članak Naredbe):	Bolest:			
Datum slanja uzorka:	Način dostave:			
Naziv laboratorija:				
Ime i prezime veterinaru koji je uzeo uzorak:				
Naziv veterinarske organizacije:				
Adresa:	Tel / Fax:			
Napomena:				
Potpis i pečat:				

**Privitak IV.**  
**Kvartalno izvješće o provedbi mjera**

Nadležno tijelo: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_  
 Izvješće za \_\_\_\_\_ mjesec 20\_\_\_\_ godine Tel/Faks: \_\_\_\_\_

**I. Provedene dijagnostičke mjere****I.1. Za goveda**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_  
 Broj jedinica za uzorkovanje: \_\_\_\_\_  
 Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	Bedrenica	Brucelzoza	Leukoza	Tuberkul oza	Plavi jezik	Listerioza	BSE
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci							
Ukupan broj pozitivnih životinja							
Ukupan broj negativnih životinja							
Ukupan broj cijepljenih životinja							

**I.2. Za ovce / koze**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_  
 Broj jedinica za uzorkovanje: \_\_\_\_\_  
 Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	Bedrenica	Brucelzoza	Scrapie	Listerioza	Plavi jezik
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci					
Ukupan broj pozitivnih životinja					
Ukupan broj negativnih životinja					
Ukupan broj cijepljenih životinja					

**I.3. Za svinje**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_  
 Broj jedinica za uzorkovanje: \_\_\_\_\_  
 Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	KKS	Brucelzoza	Tuberkuzoza	Trihinelzoza
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci				
Ukupan broj pozitivnih životinja				
Ukupan broj negativnih životinja				
Ukupan broj cijepljenih životinja				

Podaci za divlje svinje				
-------------------------	--	--	--	--

**I.4. Za kopitarje**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_

Broj jedinica za uzorkovanje: \_\_\_\_\_

Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	Infektivna anemija kopitara	Groznica zapadnog Niha
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci		
Ukupan broj pozitivnih životinja		
Ukupan broj negativnih životinja		

**I.5. Za perad**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_

Broj jedinica za uzorkovanje: \_\_\_\_\_

Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	Njukastlska bolest	Avijarna influenca	Tifus peradi i druge <i>Salmonella</i> infekcije
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci			
Ukupan broj pozitivnih životinja / uzoraka			
Ukupan broj negativnih životinja / uzoraka			
Ukupan broj cijepljenih životinja			

**I.6. Za pčele**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_

Broj jedinica za uzorkovanje: \_\_\_\_\_

Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	Američka trulež
Broj pčelinjih zajednica od kojih su uzeti uzorci	
Ukupan broj uzoraka	
Ukupan broj pozitivnih pčelinjih zajednica	
Ukupan broj negativnih pčelinjih zajednica	

**I.7. Za ribe**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_

Broj jedinica za uzorkovanje: \_\_\_\_\_

Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	VHS	IHN	VSC
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci			
Ukupan broj pozitivnih životinja / uzoraka			
Ukupan broj negativnih životinja / uzoraka			

**I.8. Za pse**

Epidemiološka jedinica: \_\_\_\_\_  
 Procijenjeni broj životinja: \_\_\_\_\_

MJERE	Bjesnoća	Lišmanijaza	Ehinokokoza
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci			
Ukupan broj pozitivnih životinja			
Ukupan broj negativnih životinja			
Ukupan broj cijepljenih životinja			

**II. Mjere koje se provode za rasplodne životinje**

Vrsta životinje: \_\_\_\_\_

MJERE	Bruceloza	Leptospiroza	IBR/IPV	Paratuberku loza	Kampilobakt.	Trihomonija za
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci						
Ukupan broj pozitivnih životinja						
Ukupan broj negativnih životinja						

**III. Mjere koje se provode kod pobačaja**

Vrsta životinje: \_\_\_\_\_

MJERE	Bruceloza	Listerioza	Leptospiroza	Q groznica	Kampilobakt.	Salmoneloza
Broj životinja od kojih su uzeti uzorci						
Ukupan broj pozitivnih životinja						
Ukupan broj negativnih životinja						

**IV. Napomene**


---

---

---

---

**Privitak V**

Veterinarska organizacija: \_\_\_\_\_

Adresa, mjesto, općina: \_\_\_\_\_

Kontakt telefon/e-mail: \_\_\_\_\_

**POTVRDA O PROVEDENIM OBAVEZNIM MJERAMA**

U skladu sa odredbama Programa mjera zdravstvene zaštite životinja njihovog provođenja u 2017. godini, izdaje se potvrda za imanje vlasnika \_\_\_\_\_, broj imanja: \_\_\_\_\_, adresa \_\_\_\_\_, mjesto \_\_\_\_\_ na kojem su provedena sljedeća dijagnostička ispitivanja / cijepljenja:

Izvršena cijepljenje (bolest):	Datum cijepljenja:	Vrsta živ.:	Ukupan broj životinja:	Broj životinja na kojima je provedena mjera:	Naziv i oznaka cjepiva (serija):	
Izvršena cijepljenje (bolest):	Datum cijepljenja:	Vrsta živ.:	Ukupan broj životinja:	Broj životinja na kojima je provedena mjera:	Naziv i oznaka cjepiva (serija):	
Izvršeno dijagnostičko ispitivanje (bolest):	Datum uzorkovanja:	Vrsta živ.:	Ukupan broj životinja:	Broj životinja na kojima je provedena mjera:	Rezultat pretrage:	Broj i datum nalaza:
Izvršeno dijagnostičko ispitivanje (bolest):	Datum uzorkovanja:	Vrsta živ.:	Ukupan broj životinja:	Broj životinja na kojima je provedena mjera:	Rezultat pretrage:	Broj i datum nalaza:
Izvršeno dijagnostičko ispitivanje (bolest):	Datum uzorkovanja:	Vrsta živ.:	Ukupan broj životinja:	Broj životinja na kojima je provedena mjera:	Rezultat pretrage:	Broj i datum nalaza:
Izvršen klinički pregled:	Datum pregleda:	Vrsta živ.:	Ukupan broj životinja:	Broj životinja na kojima je provedena mjera:		

U privitku se nalazi: popis svih životinja na imanju, preslika laboratorijskih i drugih nalaza i evidencije, te preslici obrazaca o provedenim mjerama tuberkulinizacije (gdje je primjenljivo).

Ukoliko nisu provedene mјere na određenim životnjama, navesti razlog za neprovedbu mјera i identifikacijske označke tih životinja:

---

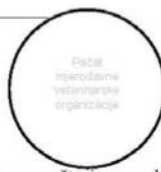


---

1/2

## Popis identifikacijskih oznaka životinja na kojima su provedene propisane mjere i rezultati provedenih ispitivanja<sup>1</sup>

Miesto į datum.



Svojeručni polpis veterinara  
(Obavezno upisati ime i prezime tiskanim slovima  
i staviti faksimil – pečat)

2/2

<sup>1</sup> Ukoliko je na imanju nazočno više životinja nego što je navedeno u popisu, potrebno je otisnuti popis u više primjeraka.

<sup>2</sup> Unijeti i informacije o kliničkom pregledu životinja