



Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane

KLASA: 322-02/13-01/58

URBROJ: 525-10/0244-13-1

Zagreb, 10. svibnja 2013. godine

***INFLUENCA PTICA
NACIONALNI KRIZNI PLAN***

Ovaj dokument sadrži plan mjera koje se provode u slučaju pojave influence ptica (IP) u Republici Hrvatskoj.

U svrhu ovog dokumenta razmotreni su kriteriji određeni člankom 59., Poglavljem X. Pravilnika o mjerama za suzbijanje i kontrolu influence ptica.

Detaljni postupci za provedbu ovog plana na terenu i uloga tijela uključenih u provedbu i suzbijanje IP opisani su u Priručniku koji čini sastavni dio ovog dokumenta.

U skladu s uvjetima Pravilnika 131/06, Nacionalni krizni plan za IP mora se revidirati najmanje svakih pet godina.

Nacionalni krizni plan za IP objavljen je na web stranici Uprave veterinarstva – www.veterinarstvo.hr

SADRŽAJ

1. Zakonska osnova	3
2. Financijske odredbe.....	5
3. Ustroj i subordinacija nadležnog tijela u slučaju izbijanja IP.....	6
3.1. Nacionalni stožer za suzbijanje IP (NS).....	7
3.2. Lokalni stožer za suzbijanje IP (LS).....	9
3.3. Stručno tijelo za IP	11
4. Osoblje i oprema.....	12
5. Dijagnostički laboratorij.....	16
6. Hitno cijepljenje	17
7. Programi osposobljavanja i kontinuirana edukacija o IP	18
8. Informiranje i komunikacija s javnosti	18

PRILOZI

I/1 Nacionalni krizni stožer za suzbijanje bolesti – adresa.....	19
I/2 Uprava veterinarstva-adresa, kontakti.....	20
I/3 Komunikacija i subordinacija u „mirno vrijeme“.....	21
I/4 Komunikacija i subordinacija u kriznoj situaciji	22
II/1 Lokalni stožeri-adrese i predsjednici.....	23
II/2 Lokacije lokalnih kriznih stožera	29
III Nacionalni laboratorij za IP (HVI) –adresa i kontakt.....	30
IV Objekt za preradu nusproizvoda – adresa i kontakt.....	31
V EU referentni laboratorij za IP – adresa.....	32
VI Populacija peradi i proizvodni objekti.....	33
VII Sadržaj Priručnika.....	35

1. Zakonska osnova

1.1 Zakonska osnova za suzbijanje, iskorjenjivanje i nadzor IP je:

- 1.1.1 Zakon o veterinarstvu (Narodne novine, br. 41/07, 55/11) – u daljnjem tekstu: Zakon o veterinarstvu.
- 1.1.2 Pravilnik o mjerama za suzbijanje i kontrolu influence ptica (Narodne novine br. 131/06) – u daljnjem tekstu: Pravilnik 131/06.
- 1.1.3 Pravilnik o dijagnostičkom priručniku za influencu ptica (Narodne novine, br. 99/08) - u daljnjem tekstu: Pravilnik 99/08.
- 1.1.4 Pravilnik o mjerama za sprečavanje širenja visoko patogene influence ptica na druge ptice držane u zatočeništvu u zoološkim vrtovima i odobrenim tijelima, institutima ili centrima (Narodne novine, br. 116/08) - u daljnjem tekstu: Pravilnik 116/08.
- 1.1.5 Pravilnik o biosigurnosnim mjerama za smanjenje rizika od prijenosa visokopatogene influence ptica te uspostavi sustava ranog otkrivanja na različitim područjima (Narodne novine, br. 21/09) - u daljnjem tekstu: Pravilnik 21/09.
- 1.1.6 Pravilnik o načinu prijave bolesti životinja (Narodne novine, br. 62/11, 114/11) - u daljnjem tekstu: Pravilnik 62/11.
- 1.1.7 Naredba o zabrani uvoza u RH i provoza preko područja RH peradi i proizvoda od peradi iz pojedinih članica EU radi sprečavanja unošenja influence ptica
- 1.1.8 Zakon o zaštiti životinja (Narodne novine, br. 135/06) – u daljnjem tekstu Zakon 135/06.
- 1.1.9. Pravilnik o zaštiti životinja pri klanju ili usmrćivanju (Narodne novine, br. 39/08) – u daljnjem tekstu Pravilnik 39/08.
- 1.1.10. Pravilnik o zaštiti životinja u vrijeme usmrćivanja (Narodne novine, br. 83/11)
- 1.1.11. Odluka Komisije 2006/415/EZ od 14. lipnja 2006. o određenim zaštitnim mjerama u vezi s visoko patogenom influencom ptica podtipa H5N1 kod peradi u Zajednici.
- 1.1.12. Odluka Komisije 2006/563/EZ od 11. kolovoza 2006. o određenim zaštitnim mjerama u vezi s visoko patogenom influencom ptica podtipa H5N1 kod divljih ptica u Zajednici.

1.2. Usmrćivanje ili klanje zaraženih životinja i onih koje su bile s njima u kontaktu

Zakon o veterinarstvu, članak 18. stavak 1. točka 9., na temelju kojega nadležni veterinarski inspektor može narediti usmrćivanje ili u određenim slučajevima klanje oboljele i na zarazu sumnjive životinje te članak 26. stavak 2. na temelju kojega mjere usmrćivanja i prisilnog klanja zaraženih i na zaraznu bolest sumnjivih životinja može narediti ravnatelj ili veterinarski inspektor kojega on za to ovlasti.

U skladu s Zakonom o zaštiti životinja (Narodne novine, br.135/06), članak 3. točka 23., usmrćivanje je postupak koji se obavlja sredstvima i metodama odobrenim u tu svrhu i na propisani način tako da se životinjama prouzroči najmanja moguća bol, patnja i strah.

1.3. Prijava sumnje na IP

Prijava sumnje na IP obvezna je u skladu sa Zakonom o veterinarstvu, i Pravilnikom 62/11.

Detaljan postupak opisan je u Priručniku, Poglavlje IV

1.4. Mjere u slučaju sumnje na IP

Pravilnik 131/06, članak 7, na temelju kojeg nadležni veterinarski inspektor u slučaju da se na gospodarstvu nalazi jedna ili više životinja sumnjivih da su zaražene ili kontaminirane virusom IP mora narediti provedbu službenog istraživanja pod njegovim nadzorom kako bi se potvrdila ili isključila prisutnost IP. Nadležni veterinarski inspektor mora staviti gospodarstvo pod službeni nadzor i naređuje provođenja mjera propisanih Pravilnikom 131/06, članak 7, stavak 2 i 3.

Detaljan postupak opisan je u Priručniku, Poglavlje IV

1.5. Prijava potvrđenog slučaja IP

Prijava potvrđenog slučaja IP obvezna je u skladu sa Zakonom o veterinarstvu, Pravilnikom 62/11 i Pravilnikom 131/06.

Detaljan postupak opisan je u Priručniku, Poglavlje VI

1.6. Uspostavljenje zaraženog i ugroženog, i daljnjih ograničenih područja nakon izbijanja VPIP

U skladu sa Zakonom o veterinarstvu članak 18. stavak 3, ministar može Naredbom proglasiti zaraženo, ugroženo i daljnje ograničeno područje.

Pravilnik 131/06, članak 16. na temelju kojeg Uprava utvrđuje: zaraženo, ugroženo i daljnja ograničena područja, a ukoliko navedena područja zahvaćaju područja drugih država, nadležno tijelo će o tome izvijestiti njihova nadležna tijela i surađivati pri određivanju tih područja.

Pravilnik 131/06, Poglavlje V., Dio 3., članak 43., na temelju kojeg Uprava odmah nakon izbijanja NPIP utvrđuje zonu ograničenja.

1.7. Mjere koje se primjenjuju na zasebnoj proizvodnoj jedinici, gospodarstvu, kontaktnom gospodarstvu, zaraženom, ugroženom i daljnje ograničenom području

Detaljan postupak opisan je u Priručniku, Poglavlje VI

1.8. Uništavanje lešina

Zakon o veterinarstvu, članak 48. stavak 1. životinjske lešine i nusproizvodi životinjskog podrijetla koji nisu za prehranu ljudi moraju se uništiti na propisani način, kako se ne bi ugrozilo zdravlje ljudi i životinja te okoliš.

Vidi Prilog IV

1.9. Kontrola kretanja

Zakon o veterinarstvu, članak 18., 21., 22. i 24. na temelju kojih se mogu po potrebi angažirati oružane snage RH i policija, u svrhu kontrole kretanja, i civilna zaštita.

2. Financijske odredbe

Zakon o veterinarstvu, članak 117.

Na posebnoj poziciji državnog proračuna osiguravaju se sredstva za financiranje mjera zdravstvene zaštite životinja i namijenjena su za:

1. troškove kontrole određenih zaraznih ili nametničkih bolesti iz Zakona i to:
 - isplatu naknada za usmrćene ili zaklane životinje te za uništene i oštećene predmete tijekom provođenja naređenih mjera,
 - preventivna cijepljenja i dijagnostička ispitivanja,
 - zaprečivanje zaraženog ili ugroženog područja,
 - dezinfekciju, dezinsekciju, deratizaciju,
 - troškove skupina veterinarima i drugih veterinarskih djelatnika,
 - uništavanje lešina životinja,
 - za nabavu i uskladištenje te nadopunjavanje minimalno potrebne opreme za krizne stožere, osnovanih radi provedbe kriznih planova,
2. osiguravanje zaliha cjepiva, npr. njegova interventnog uvoza i pristupa međunarodnim bankama cjepiva,
3. podmirenje troškova utvrđivanja pojave zarazne ili nametničke bolesti i laboratorijske dijagnostičke pretrage zaraznih ili nametničkih bolesti životinja,
4. podmirenje troškova tiskanja i distribucije propisanih obrazaca, evidencija i druge dokumentacije,
5. razvitak i primjenu novih dijagnostičkih i analitičkih postupaka,
6. provođenje državnog monitoringa propisanog veterinarskim propisima,
7. druge svrhe u svezi s kontrolom bolesti i dobrobiti životinja.

2.1. Planirana sredstva za krizne situacije

Pokrivanje troškova veterinarskih usluga i suzbijanja IP, a koji prelaze uobičajene tekuće troškove, financira se iz Državnog proračuna.

2.2. Dodatna sredstva za krizne situacije

U slučaju da su za financiranje suzbijanja i iskorjenjivanja dugotrajne ili proširene epidemije potrebna dodatna sredstva, osim sredstava iz Državnog proračuna za nepredviđene pojave bolesti životinja, biti će povučena i sredstava Državnog proračuna namijenjena za krizne situacije (npr. elementarne i druge katastrofe).

2.3. Plaćanje odštete

Zakon o veterinarstvu, članak 27. za životinje koje su usmrćene, zaklane ili uginule zbog provedbe naređene mjere, kao i za oštećene ili uništene predmete zbog provedbe naređenih mjera, posjednik životinje odnosno vlasnik predmeta ima pravo na naknadu u visini tržišne cijene, na dan izvršenja mjere.

Procjenu vrijednosti životinje i predmeta utvrđuje povjerenstvo koje imenuje ravnatelj, u čijem sastavu mora obavezno biti nadležni veterinarski inspektor.

Rješenje o pravu na naknadu štete i visini štete donosi ravnatelj na prijedlog povjerenstva, u roku 60 dana, a isplata mora uslijediti najkasnije u roku od 90 dana od dana provedene mjere. (*Rješenje o povjerenstvu, Poglavlje XXI*)

3. Ustroj i subordinacija nadležnog tijela u slučaju izbijanja IP

Za upravljanje mjerama za suzbijanje i iskorjenjivanje osobito opasnih zaraznih bolesti nadležan je ministar poljoprivrede, (ministar MP), koji odgovornost za provedbu mjera iz kriznog plana prenosi na ravnateljicu Uprave veterinarstva (UV).

Odgovornost ravnateljice UV je osigurati da veterinarska služba u svakom trenutku bude spremna, u smislu organizacije, sredstava i obučenosti osoblja, suočiti se brzo i djelotvorno s pojavom bolesti. Ravnateljici UV u vrijeme epidemije pomaže Stručno tijelo i Nacionalni stožer za suzbijanje bolesti čiji je ona predsjednik.

Epidemiološka jedinica je specijalna grupa stručnjaka koja pomaže Upravi u osiguranju spremnosti za izbijanja IP. U slučaju potvrđenog izbijanja bolesti u zemlji, Epidemiološka jedinica pomaže Stručnom tijelu.

Lokalni stožeri (LS) za suzbijanje bolesti na razini županije opremljeni su i organizirani većinom u Veterinarskim uredima i/ili njihovim ispostavama, čime je osigurana brza i učinkovita provedba kriznih mjera na lokalnoj razini. Predsjednici LS su državni veterinarski inspektori koji su izravno odgovorni predsjednici NS.

LS raspoređeni su u 21 područnu jedinicu na teritoriju Republike Hrvatske (mjesto, adresa i brojevi telefona nalaze se u Prilogu II /1 i Prilogu II/2 Nacionalnog kriznog plana).

Ukoliko se pokaže potreba, a u cilju smanjenja rizika od širenja bolesti, predsjednik lokalnog stožera osniva, uz suglasnost predsjednice NKS, podstožere LS, koji funkcioniraju kao veterinarsko-zdravstvene jedinice smještene blizu mjesta pojave bolesti. Voditelja podstožera, koji mora biti veterinarski inspektor, službeni ili ovlašteni veterinar, određuje predsjednik LS. Voditelj podstožera LS izravno je odgovoran predsjedniku LS.

3.1. Nacionalni krizni stožer za suzbijanje IP (NKS) adrese i kontakti su u Prilogu I/I

3.1.1. Osnivanje Nacionalnog kriznog stožera i zadaci

Pravilnik 131/06, članak 59. stavak 1. i Dodatak X navedenog Pravilnika.

Zakon o veterinarstvu, članak 18. stavak 3.

Aktiviranje Nacionalnog kriznog stožera:

Nacionalni krizni stožer aktivira se čim se potvrdi influenza ptica bilo gdje u Republici Hrvatskoj.

Nacionalni krizni stožer za suzbijanje i iskorjenjivanje influence ptica osniva se Rješenjem ministra.

Kada se bolest službeno potvrdi, Uprava o tome obavještava telefonskim putem predsjednika LS ili u slučaju odsutnosti njegovog zamjenika na čijem je terenu bolest potvrđena.

Nacionalni krizni stožer upravlja i prati postupke koje provode tijela koja su određena od strane Uprave da na lokalnoj razini koordiniraju suzbijanje i iskorjenjivanje influence ptica (u daljnjem tekstu: Lokalni stožeri), a odgovoran je za:

- a) utvrđivanje svih mjera potrebnih za kontrolu, suzbijanje i iskorjenjivanje influence ptica,
- b) osiguravanje brze i učinkovite provedbe mjera potrebnih za kontrolu, suzbijanje i iskorjenjivanje influence ptica od strane lokalnih stožera,
- c) preraspoređivanje osoblja i drugih sredstava u lokalne stožere,
- d) dostavljanje podataka Vladi Republike Hrvatske, Europskoj komisiji, susjednim državama, veterinarskoj službi, poljoprivrednim i trgovinskim udrugama;
- e) organizaciju hitnog cijepljenja kada je to opravdano i određivanje područja cijepljenja,
- f) uspostavu mogućnosti stalne komunikacije s dijagnostičkim laboratorijem,
- g) suradnju s sredstvima javnoga priopćavanja,
- h) suradnju s policijom i vojskom kako bi se osigurala provedba svih propisanih mjera.

3.1.2. Osoblje NKS

Kako bi se osiguralo djelotvorno rukovođenje u osoblje NKS su uključeni:

- ravnateljica Uprave (predsjednica NKS)

- načelnik Sektora za zaštitu zdravlja životinja,
- načelnik Sektora veterinarskog javnog zdravstva,
- načelnik Sektora veterinarske inspekcije,
- voditelj Službe za veterinarsku epidemiologiju,
- voditelj Službe veterinarske inspekcije,
- voditelj Odjela granične veterinarske inspekcije i međunarodnog prometa
- voditelj Odjela za organizaciju veterinarske službe, označavanje životinja
- voditelj Odjela za analizu podataka, izvješćivanje, krizno planiranje i procjenu rizika
- voditelj Odjela za zaštitu životinja
- ravnatelj Hrvatskog veterinarskog instituta
- voditelj Laboratorija za dijagnostiku IP
- predstavnik Veterinarskog fakulteta za predmetno područje
- predstavnik MO
- predstavnik Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije,
- predstavnik Ministarstva financija
- predstavnik Ministarstva pravosuđa
- predstavnik MUP-a
- predstavnik Ravnateljstva policije
- predstavnik Državnog inspektorata
- ravnatelj Državne službe za uzbunjivanje i spašavanje (112)
- predstavnik Ministarstva zaštite okoliša i prirode
- ravnatelj Hrvatske poljoprivredne agencije
- predstavnik Uprave za sanitarnu inspekciju
- predsjednik Hrvatske veterinarske komore
- predstavnik Samostalne službe za odnose s javnošću i informiranje MP
- voditelj Službe za upravne poslove, troškove u veterinarstvu i edukaciju
- voditelj Službe za financijske poslove MP
- predstavnik GIU „Croatiastočar“
- predstavnik velikih proizvođača

Imenovani predsjednik NKS odgovoran je za pripravnost na pojavu bolesti, planiranje za slučaj izvanrednih situacija i organiziranje za slučaj izvanrednog stanja, a odgovoran je Ministru poljoprivrede.

O svim događanjima vezanim uz pojavu bolesti vode se kronološke zabilješke u obliku dnevnika.

3.2. Lokalni stožer za suzbijanje IP (LS)

3.2.1. Osnivanje Lokalnog stožera i njegovi zadaci

Pravilnik 131/06, Dodatak X

Zakon veterinarstvu, članak 18. stavak 3.

Kada se bolest službeno potvrdi, Uprava o tome obavještava telefonskim putem predsjednika LS ili u slučaju odsutnosti njegovog zamjenika na čijem je terenu bolest potvrđena.

Uprava veterinarstva osniva lokalne stožere Rješenjem ministra prema unaprijed pripremljenom prijedlogu od strane predsjednika LS.

Sjedišta LS navedena su u Prilogu II/1. Ukoliko to situacija zahtijeva, formiraju se i lokalni podstožeri.

LS na lokalnoj razini koordinira suzbijanje i iskorjenjivanje IP. Predsjednik LS (ili u slučaju odsutnosti zamjenik) dužan je u što kraćem roku, a najkasnije u roku 24 sata okupiti članove LS prema popisu iz lokalnog kriznoga plana, te ih izvijestiti o trenutnom stanju i aktivnostima vezano za suzbijanje bolesti, te je dužan angažirati i druge osobe, ukoliko to situacija zahtijeva, te o tome obavijestiti NKS.

Predsjednik LS dužan je najmanje jednom dnevno organizirati sastanke s članovima LS na kojima će se utvrditi razina provedenosti zadanih aktivnosti suzbijanja i iskorjenjivanja bolesti, te odrediti aktivnosti koje predstoje. Prema utvrđenom stanju formirati će ekipe za provedbu popisivanja životinja, kliničkih pregleda životinja, uzimanja uzoraka, postavljanja znakova zabrane kretanja i obavijesti za javnost, postavljanje i kontrolu dezobarijera, usmrćivanje i neškodljivo uklanjanje životinja, te za pranje, čišćenje i dezinfekciju objekata, vozila i opreme.

O svim provedenim aktivnostima predsjednik LS dužan je svaki dan voditi dnevnik, te je dužan biti u stalnom kontaktu s NKS.

Dužnosti i obveze LS su:

1. pripremiti i provesti istraživanje sumnjivih slučajeva influence ptica na područjima njihove odgovornosti, u skladu s Pravilnikom 131/06;
2. organizirati hitan prijevoz uzoraka do dijagnostičkog laboratorija (kurirom, službom za dostavu uzoraka ovisno o tome kako je organizirano na lokalnoj razini);
3. označiti neko gospodarstvo „zaraženim“ ili „ugroženim“ na osnovi rezultata laboratorijskih testova i drugih dokaza, nakon savjetovanja s NS u skladu s Pravilnikom 131/06 (plakati se nalaze u Priručniku Poglavlje XXI);
4. angažirati potrebno osoblje i opremu na zaraženom gospodarstvu;
5. odrediti „čiste i nečiste puteve“
6. izdati Rješenja o usmrćivanju i neškodljivom uklanjanju peradi na zaraženim gospodarstvima i peradi koje su bile u kontaktu s zaraženom peradi u skladu s Zakonom o veterinarstvu i Pravilnikom 131/06 (Rješenje o usmrćivanju peradi nalazi se u Priručniku Poglavlje XXI);
7. pripremiti i nadzirati čišćenje i dezinfekciju gospodarstava s kojih potječu životinje, uključujući kontaminiranu opremu, materijal i vozila u skladu s Zakonom o veterinarstvu i Pravilnikom 131/06, Dodatak VI (dezinfekciju obavlja DDD služba u

- ovlaštenim veterinarskim organizacijama, a po potrebi se mogu aktivirati Oružane snage RH koje posjeduju svu potrebnu opremu i osoblje obučeno za rad s istom).
8. surađivati s NS pri određivanju zaraženih i ugroženih područja te savjetovati NS po pitanju posebnih mjera suzbijanja bolesti koje bi mogle biti potrebne u tim područjima u skladu s Zakonom o veterinarstvu i Pravilnikom 131/06;
 9. uspostaviti ograničenje kretanja unutar zaraženih i ugroženih područja u skladu s Pravilnikom 131/06;
 10. surađivati s policijom i drugim nadležnim tijelima pri proglašavanju zaraženog područja, te na provedbi ograničenja kretanja i mjera suzbijanja bolesti u skladu s Zakonom o veterinarstvu i Pravilnikom 131/06;
 11. pripremiti i provesti kontrolne posjete svim gospodarstvima koja drže perad na zaraženom području i onima na ugroženom području za koje se smatra da su u opasnosti, uključujući i one na koje upozori Stručno tijelo u skladu s Pravilnikom 131/06;
 12. provesti epidemiološka istraživanja na zahtjev Stručnog tijela, te utvrditi kretanje peradi i drugih ptica koje su mogle prenijeti bolest; u skladu s Pravilnikom 131/06;
 13. ako je hitno cijepljenje dopušteno, angažirati ekipe za provedbu cijepljenja provedbu te nadzirati napredak provedbe u skladu s Pravilnikom 131/06;
 14. uvoditi ograničenja na gospodarstvima na kojima se nalaze životinje prema potrebi, te ukinuti takva ograničenja kada više ne bude opasnosti u skladu s Pravilnikom 131/06 (Rješenje kojim se uvode mjere nalazi se u Priručniku Poglavlje XXI);
 15. nadzirati repopulaciju peradi;
 16. održavati stalnu vezu s NS i izvještavati barem jednom dnevno o rezultatima suzbijanja i iskorjenjivanja IP u tom području;
 17. održavati komunikaciju s tijelima lokalne samouprave.

3.2.2. Osoblje LS

Osoblje angažirano u LS uključuje:

- veterinare osposobljene za postavljanje dijagnoze IP, ograničenje kretanja, pretraživanja putova prijenosa bolesti (unatrag i unaprijed), postupanje na zaraženim i ugroženim gospodarstvima (uključujući usmrćivanje, neškodljivo uklanjanje lešina, čišćenje i dezinfekciju);
- pomoćno tehničko osoblje osposobljeno za obavljanje zadataka LS, uključujući postupanje na zaraženim i ugroženim gospodarstvima i funkcioniranje ograničenja kretanja;
- administrativno osoblje osposobljeno za suočavanje s iznenadnom pojavom bolesti na lokalnoj razini i upoznato s pisanim i/ili kompjuteriziranim sustavima za uporabu podataka o IP.

Na raspolaganju će biti dovoljan broj veterinarara, tehničkog i administrativnog osoblja, tako da LS može promptno provoditi odluke koje donosi NKS i Stručno tijelo, te da situacija na terenu uvijek bude pod kontrolom.

3.3. Stručno tijelo za IP

3.3.1. Osnivanje stručnog tijela i zadaci Pravilnik 131/06, članak 59.

Stručno tijelo ima stalne članove, čiji se broj može povećati ako to zahtijeva situacija u vrijeme krize.

Članovi se biraju zbog svojih sposobnosti, stručnog poznavanja kliničkih znakova i epidemiologije IP, te poznavanja metoda suzbijanja i iskorjenjivanja bolesti. Oni imaju teoretsko i praktično znanje o bolesti i prolaze kroz izobrazbu čiji je cilj osigurati da uvijek raspoložu s najnovijim znanstvenim podacima i praktičnim iskustvima.

3.3.2. Dužnosti i obveze Stručnog tijela

U vrijeme kada u zemlji nema pojave bolesti, dužnosti i obveze Stručnog tijela su:

- pružati stručnu pomoć i pomagati veterinarskoj službi u planiranju postupanja u slučaju iznenadne pojave IP;
- savjetovati ravnateljicu Uprave veterinarstva i NKS u vezi sa suzbijanjem i iskorjenjivanjem IP te davati potporu tim aktivnostima;
- davati savjete i pružati pomoć u izradi i redovitoj reviziji Kriznog plana, te scenarija izbivanja bolesti u svrhu planiranja i izobrazbe, te Priručnika s uputama za osoblje;
- razvijati modele za prikupljanje i analizu epidemioloških podataka;
- razvijati metode i modele za potporu procesa odlučivanja koristeći znanstveno utemeljena pravila i stručno znanje;
- razvijati i primjenjivati sustave za upravljanje podacima uključujući epidemiološke podatke, zemljopisne i meteorološke podatke te analizu rizika;
- organizirati izobrazbu osoblja o prepoznavanju kliničkih znakova bolesti, epidemiologije i sprječavanja IP;
- organizirati izobrazbu veterinarskog osoblja o provedbi epidemioloških istraživanja;
- organizirati vježbe za slučaj izvanrednog stanja za veterinarsko, tehničko i pomoćno administrativno osoblje;
- organizirati akcije upoznavanja javnosti o opasnosti od bolesti, za službene organizacije, poljoprivrednike i veterinare.

U slučaju potvrđene pojave IP obavještava se i uključuje u rad Stručno tijelo, čija je dužnost tada:

- procijeniti kliničku situaciju na gospodarstvu te analizirati podatke dobivene epidemiološkim istraživanjem, radi utvrđivanja podrijetla zaraze, datuma pojave i mogućeg širenja bolesti;
- procijeniti koja su gospodarstva pod najvećim rizikom izravnog ili neizravnog kontakta i savjetovati o istraživanju mogućih putova prijenosa bolesti, te o drugim mjerama koje treba poduzeti radi ograničavanja širenja bolesti;
- podnositi izvješća ravnateljici Uprave veterinarstva i NKS te davati savjete u vezi s nadzorom, uzimanjem broja uzoraka, načinom uzorkovanja i strategije suzbijanja bolesti;
- pratiti i voditi epidemiološko istraživanje;
- dopuniti epidemiološke podatke zemljopisnim i ostalim potrebnim informacijama;
- provoditi procjene rizika u redovitim vremenskim intervalima;
- savjetovati u vezi s problemima vezanim za uništavanje lešina i dekontaminacijom zaraženih prostora.

3.4. Epidemiološka jedinica

Pravilnik 131/06, članak 59.

Epidemiološka jedinica je posebna grupa sastavljena od stručnjaka iz Sektora za zaštitu zdravlja životinja Uprave veterinarstva i stručnjaka s Hrvatskog veterinarskog instituta, koji imaju potrebno iskustvo i znanje kako bi mogli pomagati Upravi veterinarstva i Stručnom tijelu da bude pripravno u slučaju izbijanja bolesti.

Epidemiološka jedinica asistira veterinarskim inspektorima za vrijeme epidemiološke istrage u određivanju mogućeg vremena unošenja patogena, putova unošenja i širenja bolesti.

3.4.1. Zadaci i obaveze Epidemiološke jedinice

U slučaju prijave sumnje, epidemiološka jedinica biti će uključena u rad na zahtjev Uprave veterinarstva tako da izlaskom na teren pomogne veterinarskom inspektor u provođenju epidemiološke istrage - *vidi Priručnik Poglavlje XXI*.

U slučaju potvrde bolesti Epidemiološka jedinica pomoći će veterinarskom inspektor u vođenju epidemiološkog istraživanja posebno ako se radi o prvom slučaju u zemlji.

Ako se ne radi o prvom slučaju izbijanja bolesti u zemlji, veterinarski inspektor može samostalno voditi epidemiološko istraživanje za procjenu rizika na terenu.

4. Osoblje i oprema

4.1. Osoblje

Postoji nacionalni popis veterinar, posebice ovlaštenih veterinar koji imaju sposobnosti i iskustvo potrebno pri iznenadnim pojavama bolesti te tehničkog i administrativnog osoblja u veterinarskoj službi koje je na raspolaganju za suočavanje s neočekivanim pojavama bolesti. Predmetni popis, koji dopunjuje voditelj NKS sadrži: imena i lokacije članova osoblja, njihovu stručnu spremu, izobrazbu i praktično iskustvo u suočavanju s pojavom IP.

Na temelju Zakona o veterinarstvu, članak 23., kada na zaraženom ili ugroženom području nema dovoljan broj veterinar za uspješno suzbijanje zarazne bolesti, ravnatelj može s drugih područja odrediti potrebit broj veterinar i drugih djelatnika te ih uputiti na zaraženo ili ugroženo područje. Veterinari i drugi djelatnici dužni su odazvati se pozivu i sudjelovati u radu. Ukoliko su te osobe u radnom odnosu imaju pravo na naknadu plaće za vrijeme odsutnosti s rada. Osobe koje nisu u radnom odnosu imaju pravo na nagradu čiju visinu određuje ravnatelj. Sredstva za isplatu naknada osigurana su u državnom proračunu.

S pojedincima drugih tvrtki ili iz privatnog sektora i njihovim poslodavcima, koji bi mogli biti uključeni u aktivnosti suzbijanja bolesti dogovara se njihova privremena nenazočnost na radnom mjestu, ukoliko zatrebaju njihove usluge.

4.2. Oprema

U skladu sa Zakonom o veterinarstvu članak 18., stavak 5., Ministarstvo poljoprivrede osiguralo je određenu količinu opreme za veterinarske organizacije, potrebnu za brzo postupanje kod pojave IP na teritoriju Republike Hrvatske.

Odgovarajućom opremom opskrbljuje određeni dobavljač koji je obavezan obnoviti i dostaviti opremu na zahtjev Uprave, unutar 24 sata, bilo gdje u Republici Hrvatskoj.
(*Postupak nabave opreme nalazi se u Priručniku, Poglavlje VII.*)

4.2.1. Oprema za NKS

Oprema za NKS mora uključivati sljedeće:

- sredstva za komunikaciju, uključujući telefone (statične i mobilne) te fax;
- računala povezana s mrežom veterinarske službe, osobito s LS, HVI i drugim važnim stožerima, što uključuje mogućnost komunikacije putem elektroničke pošte;
- kompjuterizirani sustav, ako je to moguće, a ako ne, papirnati za identifikaciju stada i lociranje životinja;
- pisače za računala;
- fotokopirni stroj;
- zemljovide u omjeru 1: 50.000 i 1: 10.000;
- baze podataka koje sadrže i druge informacije, uz one kojima se može pristupiti preko računalne mreže, a koje će biti korisne pri usmjeravanju mjera suzbijanja bolesti;
- popis nacionalnih i međunarodnih organizacija, odnosno onih koje bi bile pogođene pojavom bolesti, i druge organizacije kao što su klaonice, stočni sajmovi, udruženja uzgajivača, poljoprivredne udruge, centri za umjetno osjemenjivanje,.. a koje bi trebalo obavijestiti u slučaju potvrđene pojave IP;
- redovito nadopunjen popis osoblja, onog u javnim službama i izvan njih, posebice, ovlaštenih veterinarara, koje se može pozvati u pomoć u slučaju pojave bolesti s pojedinostima o njihovoj izobrazbi i iskustvu u suzbijanju bolesti.

4.2.2. Oprema za LS

Oprema za LS mora uključivati sljedeće:

- komunikacijska sredstva uključujući telefone, statične i mobilne, fax;
- računala povezana s mrežom veterinarske službe, koja omogućuje komunikaciju elektroničkom poštom;
- kompjuterizirani sustav (ako je moguće, a ako ne papirnati), za identifikaciju s tada i lociranje životinja, uključujući pojedinosti o gospodarstvima na kojima se nalazi veliki broj životinja ili koja se iz drugih razloga smatraju osobito rizičnima;
- pisače za računala;
- fotokopirni stroj;
- zemljovide omjera 1: 50.000 za ugrožena područja i 1: 10.000 za zaražena područja;
- baze podataka s ostalim informacijama, uz one kojima se može pristupiti preko računalne mreže, a koje će biti korisne pri usmjeravanju mjera suzbijanja bolesti;
- redovito nadopunjen popis osoblja u javnim službama i izvan njih, posebno ovlaštenih veterinarara koje se može pozvati u slučaju pojave bolesti, s pojedinostima o njihovoj izobrazbi i iskustvu u suzbijanju bolesti.

Popis organizacija i osoba koje je potrebno kontaktirati uključuju sljedeće:

- tijela lokalne i područne uprave uključena u mjere suzbijanja bolesti životinja;
- policiju;
- carinsku službu;
- ostale službene organizacije koje bi mogle posjetiti farme;
- stočne sajmove, dogone, izložbe i procjenjivače stoke;
- centre za prikupljanje stoke;
- veterinare koji imaju privatnu praksu;
- lokalno veterinarsko udruženje;
- prijevoznike životinja i proizvoda životinjskog podrijetla;
- poljoprivredne kooperante;
- kafileriju;
- dobavljače stočne hrane;
- poduzeća koja se bave DDD;
- klaonice i objekte za preradu mesa;
- udruženja poljoprivrednika.

Zbog važnosti najstrožih mogućih biosigurnosnih mjera, LS mora imati tuševе i svlačionice za osoblje koje je boravilo u prostoru za koji se vjeruje da nije zaražen, odvojeno od istih takvih objekata za osoblje koje je boravilo u prostoru za koji se sumnja ili zna da je zaražen. Oprema koja se koristi u „čistom“, dijelu prostorija, dekontaminirat će se u prostorijama odvojenim od onih koje se koriste za dekontaminaciju opreme iz prostora za koji se sumnja ili zna da je zaražen.

Takve će prostorije, ako je potrebno, biti na raspolaganju i u pokretnim sanitarnim jedinicama (koje posjeduju oružane snage RH) za osoblje sa zaraženih gospodarstava, kako bi se osiguralo da se provedba postupka dekontaminacije u vezi pakiranja i predaje dijagnostičkog materijala, klanja, post-mortem pregleda ili čišćenja i dezinfekcije zaraženih prostora obavlja uz minimalni rizik širenja virusa IP.

Svakom LS mora biti osigurana oprema i potrošni materijal u svrhu suzbijanja i iskorjenjivanja bolesti, a to je:

- zaštitna odjeća i obućа za terensko osoblje; zaštitno odijelo/bijela kuta, zaštitno odijelo (kombinezon) za jednokratnu uporabu, zaštitna kapa za jednokratnu uporabu, rukavice-gumene čvrste, rukavice za jednokratnu uporabu, maska za lice-za jednokratnu uporabu, štitnici za uši, gumene čizme s plitkim utorima;
- oprema za uzorkovanje; 2,5 ml šprice za jednokratnu uporabu, igle za jednokratnu uporabu, vakumske epruvete, igle za vakumske epruvete, držači za vakumske epruvete, kutija od nehrđajućeg čelika, plastične vrećice 3 lit, samoljepive etikete, marker flomasteri, sprej u boji za označavanje, velike plastične kutije koje se lako dezinficiraju za nošenje opreme i uzoraka, pribor za uzimanje obrisaka, 10% puferirani formalin, 33% puferirani formalin, prijenosni hladnjaci za prijevoz uzoraka (epruveta), celulozna vata (staničevina);
- sredstva za omamljivanje i usmrćivanje peradi; CO₂ 70%, aparat za mjerenje koncentracije CO₂, kontejner za usmrćivanje peradi, cijevi kojima se plin dovodi u kontejner, -šprice za ubrizgavanje smrtonosnog sredstva;
- oprema za čišćenje i dezinfekciju; detergents, sapuni, dezinfekcijska sredstva, tlačni uređaj za pranje („mini wash“), grube četke za pranje prostorija, četke za pranje ruku, lopate, metle, vile, spužve, velike plastične vreće za prljavu odjeću i smeće (pakiranje 70x110 L);

- oprema za provođenje hitnog cijepljenja; višedozne automatske šprice s rezervnim dijelovima i futrolom, mali sterilizator za višedozne šprice, plastični kontejner za obvezno odlaganje i uklanjanje upotrijebljene opreme i drugog rizičnog otpada, igle i šprice za jednokratnu uporabu, ručna svjetiljka s rezervnim baterijama, čeona svjetiljka s rezervnim baterijama;

- odgovarajuće količine svih potrebnih službenih obrazaca i obavijesti za postavljanje na ulaz u gospodarstva, na ceste i sl. (*obrasci i obavijesti nalaze se u Priručniku, Poglavlje XXI*);

Svi LS u skladu s lokalnim kriznim planom prethodnim ugovorima ili sporazumima s tijelima lokalne i područne uprave, moraju imati pristup i drugoj opremi te mehanizaciji, materijalu za podizanje privremenih nastambi, kamione, strojeve za utovar i kopanje, cisterne za vodu, generatori, crpke i dodatne tlačne uređaje za čišćenje. Na raspolaganju će biti i sredstva za uništavanje otpadnog materijala spaljivanjem na udaljenim mjestima, što se također dogovara ugovorima s izvođačima.

Način i postupak angažiranja mehanizacije biti će opisan u dijelovima Kriznog plana za Lokalne stožere.

4.2.3. Oprema za Epidemiološku jedinicu

- 2 zaštitna odjela
- maske za jednokratnu uporabu
- naočale
- čvrste rukavice
- četka za čišćenje
- PVC vreće (50 l) za držanje odjeće i čizama
- 100 epruveta za krv
- 100 šprica i igala za uzimanje krvi
- 3 rashladne torbe
- 2 baterije s ulošcima
- blokovi, olovke i čvrsta podloga za pisanje
- dezinfekcijsko sredstvo koje je ispitano da djeluje protiv uzročnika IP, i odobreno za upotrebu od Ministarstva poljoprivrede
- papirnati ručnici
- mobilni telefoni

5. Dijagnostički laboratorij

5.1. Nacionalni laboratorij

Nacionalni laboratorij za influencu ptica je Hrvatski veterinarski institut – Centar za peradarstvo, Heinzelova 55, 10 000 Zagreb.

Lokacije i telefonski brojevi HVI, HVI – Centar za peradarstvo navedeni su u *Prilogu III*.

1. Nacionalni referentni laboratorij mora osigurati da se laboratorijsko testiranje na nazočnost virusa influence ptica i identifikacija genetskog tipa virusnih izolata provodi u skladu s Dijagnostičkim priručnikom. U tu svrhu nacionalni laboratorij može surađivati s referentnim laboratorijem EU ili s drugim nacionalnim laboratorijima.
2. Nacionalni referentni laboratorij dostavlja izolate virusa influence ptica referentnom laboratoriju EU zbog potpune karakterizacije:

- (a) u slučaju primarnog izbijanja influence ptica;
 - (b) u slučaju sekundarnog izbijanja, iz reprezentativnog broja gospodarstava na kojima se pojavila bolest;
 - (c) osim navedenog i viruse influence iz peradi i drugih ptica koje se drže u zatočeništvu ili sisavaca, koji predstavljaju ozbiljnu opasnost za zdravlje.
3. Nacionalni referentni laboratorij odgovoran je za koordinaciju standarda i dijagnostičkih metoda u drugim laboratorijima za dijagnostiku influence ptica u zemlji. U tu svrhu:
- (a) može osigurati dijagnostičke reagense pojedinim laboratorijima;
 - (b) mora nadzirati kvalitetu svih dijagnostičkih reagensa koji se koriste u zemlji;
 - (c) povremeno organizirati usporedna testiranja;
 - (d) čuvati izolate virusa influence ptica s mjesta izbijanja bolesti i svih drugih virusa influence podrijetlom iz ptica;
 - (e) surađivati s nacionalnim laboratorijima za humanu influencu.

5.2. Dijagnostički postupci, kapaciteti, trajanje pretraga

U HVI – Centru za peradarstvo, laboratorijska dijagnostika influence ptica provodi se PCR tehnikama (Real time PCR, klasični PCR i sekvenciranje) i izdvajanjem virusa u kokošnjim embrijima.

Tjedni laboratorijski kapacitet:

Dokaz virusa:

- Izolacija u kokošnjim embrijima: 35 pretraga (iz istog peradnjaka ili dvorišta može se napraviti skupni uzorak tj. "pool" od najviše 5 pojedinačnih uzoraka za jednu pretragu)
- Real Time PCR: 150 pretraga (iz istog peradnjaka ili dvorišta može se napraviti skupni uzorak tj. "pool" od najviše 5 pojedinačnih uzoraka za jednu pretragu)

U kriznim situacijama navedeni kapaciteti mogu se udvostručiti.

Dokaz specifičnih antitijela:

- Inhibicija hemaglutinacije: 900 uzoraka seruma (znači 900 uzoraka samo na H5, ili 450 uzoraka na H5 i 450 uzoraka na H7)

U kriznim situacijama navedeni kapaciteti mogu se udvostručiti.

Trajanje pretraga:

- Izolacija virusa u kokošnjim embrijima: u prosjeku 6 dana
- Real Time PCR: unutar 24 sata od zaprimanja uzorka, dobiveni rezultati potvrđuju ili isključuju nazočnost virusa influence, nazočnost podtipa H5 i nazočnost podtipa H7,
- Serotipizacija virusnih izolata za H podtip: istog dana po uspješnoj izolaciji virusa, serotipizacija za N podtip: 24-48 sati po uspješnoj izolaciji virusa,
- Sekvenciranje u cilju određivanja patogenosti virusa (VPIP/NPIP): do 8 dana po uspješnoj izolaciji ili detekciji virusa influence
- Inhibicija hemaglutinacije u cilju dokaza specifičnih protutijela: unutar 24 sata od zaprimanja uzorka.

5.3. Osoblje laboratorija

Ukupno 7 osoba od toga:

- 1 za razudbu
- 4 za izolaciju virusa u kokošjim embrijima i određivanje H tipa izoliranog virusa
- 1 za određivanje N tipa izoliranog virusa
- 2 za Real Time PCR
- 1 za sekvenciranje
- 4 za određivanje specifičnih antitijela za H5 i H7

6. Hitno cijepljenje

Cijepljenje protiv influence ptica je **zabranjeno**.

Usmrcivanje prijemljivih vrsta na zaraženom gospodarstvu koristi će se kao temeljna kontrolna strategija za VPIP, te kao glavna opcija kod NPIP. Hitno cijepljenje ne smatramo racionalnim u sadašnjim okolnostima i tehnologijama, stoga će kao takvo biti razmotreno samo u krajnjim situacijama. Svaka ptica mora biti cijepljena dva puta, razvoj imuniteta može trajati tri tjedna, a cijepljena ptica može se zaraziti i širiti virus. Test za razlikovanje vakciniranih od zaraženih ptica (DIVA) još nije u potpunosti razvijen što može uzrokovati teškoće kod kontrole bolesti i međunarodne trgovine. Ako dodatne mjere poput vakcinacije budu potrebne, Uprava može odobriti hitno cijepljenje peradi ili drugih ptica u zatočeništvu, ali samo kao kratkotrajnu mjeru i to za:

- a) Visoko vrijedna rasplodna jata na komercijalnim farmama
- b) Službeno priznate rijetke vrste peradi
- c) Službeno priznate ugrožene vrste
- d) Ptice u zoološkim vrtovima

U slučaju odobravanja hitnog cijepljenja mora postojati Plan hitnog cijepljenja. Cijepljenje provode isključivo veterinari.

6.1. Zaliha i distribucija vakcine za IP

Na teritoriju Republike Hrvatske nema proizvodnje, zaliha ili distribucije cjepiva za IP. Ako se pojavi potreba Uprava može riješiti distribuciju u nekoliko dana.

7. Programi osposobljavanja i kontinuirana edukacija

U svrhu edukacije i informiranja veterinara i posjednika peradi, Uprava kontinuirano organizira tečajeve za veterinare kako bi što prije prepoznali i brzo reagirali u slučaju sumnje i pojave IP. Uprava izrađuje informativne letke za posjednike peradi te brošure za veterinare.

U skladu s člankom 114. stavak 1. točka 8. Zakona o veterinarstvu Hrvatska veterinarska komora skrbi o stručnom osposobljavanju i usavršavanju veterinarskih djelatnika, te ima izrađen Program stručnog usavršavanja doktora veterinarske medicine, čime se omogućuje njihovo bodovanje u cilju održavanja Licence za rad veterinara.

8. Informiranje i komunikacija s javnosti

U javnost se podaci šalju u skladu s Zakonom o pravu na pristup informacijama (Narodne novine br. 172/03, 144/10, 77/11, 25/13). Obavješćivanje putem sredstava javnog informiranja (TV, radio i tisak) je vrlo važno i treba ih koristiti uvijek kada za to postoji mogućnost. Za davanje izjave za javnost ovlaštena je ravnateljica Uprave veterinarstva. U slučaju potrebe davanja izjave za javnost na lokalnoj razini, ravnateljica Uprave može ovlastiti i druge osobe.

U slučaju potvrđenog slučaja IP u Republici Hrvatskoj informacije vezane za izbijanje bolesti, kontrolu i mjere suzbijanja bit će dostupne na web stranicama Uprave: www.veterinarstvo.hr

PRILOG I/1

NACIONALNI KRIZNI STOŽER ZA SUZBIJANJE BOLESTI (NKS)-kontakti, adresa

Ime: MP; UPRAVA VETERINARSTVA

Adresa: Planinska 2a, 10 000 Zagreb

Telefon: 01/ 6443 540

Telefaks: 01/ 6443 899

e-mail: ivana.raptavi@mps.hr

Predsjednik stožera je ravnateljica Uprave veterinarstva.

PRILOG I/2

Ministarstvo poljoprivrede, Uprava veterinarstva

Planinska 2a

10 000 Zagreb

Tel.; 01 6443 540 ; Fax: 01 6443 899

Kontakt osobe:

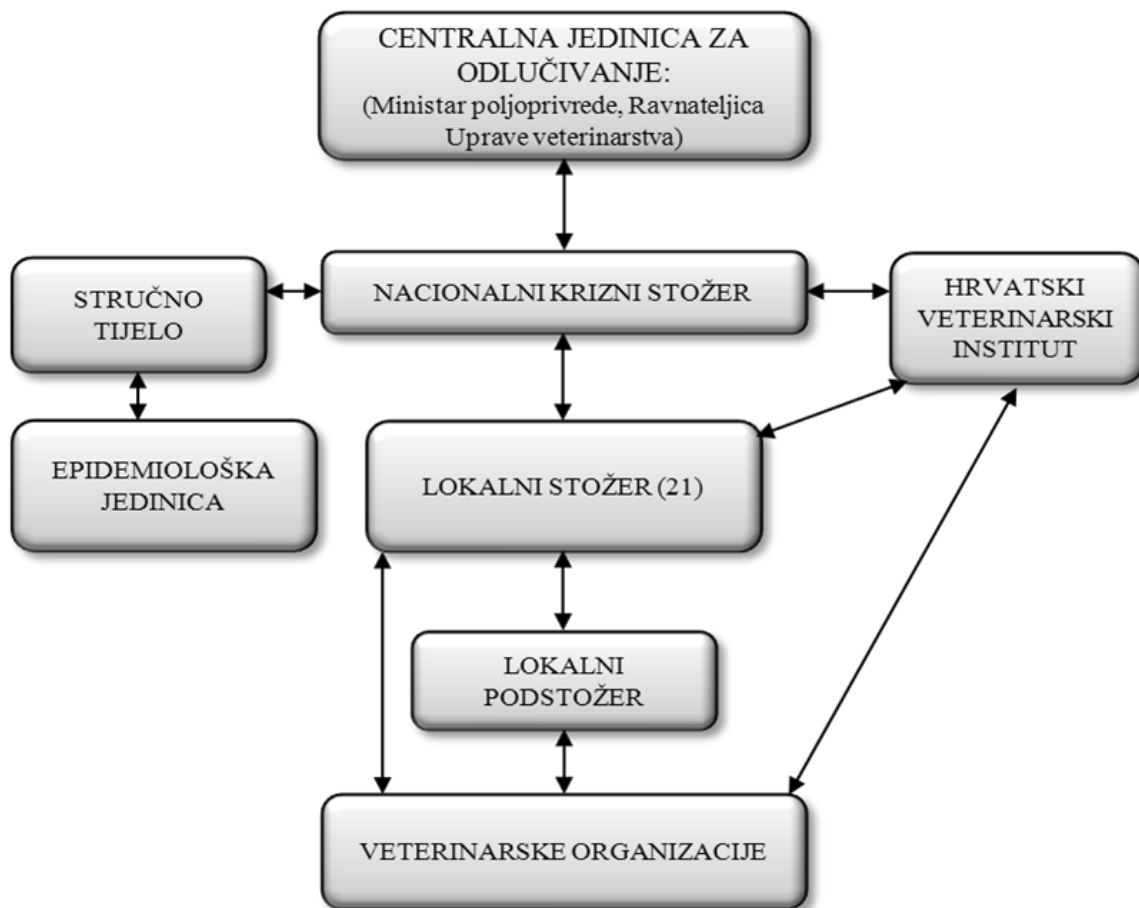
1. Ljupka Maltar, dr. med. vet., MP
ljupka.maltar@mps.hr , tel: 01 6443 840
2. Ivana Lohman Janković, dr.med.vet, MP
ivana.lohman@mps.hr, tel: 01 6443 857
3. Tomislav Kiš, dr.med.vet., MP
tomislav.kis@mps.hr, tel: 01 6443 554

KOMUNIKACIJA I SUBORDINACIJA U „MIRNO VRIJEME”



*Aktivira se kod prijave sumnje

KOMUNIKACIJA I SUBORDINACIJA U KRIZNOJ SITUACIJI



PRILOG II/1

LOKALNI STOŽERI-adrese i kontakti

Bjelovarsko – bilogorska županija

1. Ispostava Bjelovar

Ivana Gundulića 1, 43000 Bjelovar

Predsjednik stožera: Nada Peić

e-mail: mpsvi13@mps.htnet.hr

tel: 043 211 460

mob: 098 289 774

Zamjenik predsjednika: Istvamn Karacsonyi

Koprivničko - križevačka županija

2. Ispostava Križevci

Obrtnička 15, 48260 Križevci

Predsjednik stožera: Grozdana Beti

e-mail: mpsvi44@mps.htnet.hr

tel: 048 711 213

mob: 091 1711 611

Zamjenik predsjednika: Brankica Capak

Virovitičko - podravska županija

3. Ispostava Slatina

Trg Sv. Josipa 10, 33520 Slatina

Predsjednik stožera: Tomislav Perić

e-mail: mpsvi72@mps.htnet.hr

tel: 033 552 270

mob: 098 342 428

Zamjenik predsjednika: Josip Marojević

Osječko - baranjska županija

4. Ispostava Osijek

Trg Lava Mirskog 3, 31000 Osijek

Predsjednik stožera: Valerija Pašalić

e-mail: mpsvi78@mps.htnet.hr

tel: 031 200 353

mob: 091 5460 700

Zamjenik predsjednika: Maja Blažević

Brodsko - posavska županija

5. Ispostava Slavonski Brod

Petra Krešimira IV 1, 35000 Slavonski Brod

Predsjednik stožera: Damir Agićić

e-mail: daba@net4u.hr

tel: 035 216 332

mob:091 5887 116

Zamjenik predsjednika: Ilija Eržić

Požeško - slavonska županija

6. Ispostava Požega

Industrijska 21, 34000 Požega

Predsjednik stožera: Damir Romić

e-mail: mpsvi18@mps.htnet.hr

tel: 034 272 265

mob: 098 9395 568

Zamjenik predsjednika: Mario Šegota

Vukovarsko - srijemska županija

7. Ispostava Županja

J.J.Strosmayera 10, 32270 Županja

Pradsjednik stožera: Nada Čaleta

e-mail: mpsvi52@htnrz.hr

tel: 032 826 357

mob: 098 9037 068

Zamjenik predsjednika: Željka Bosnić

Primorsko - goranska županija

8. Ispostava Rijeka

Riva 10, 51000 Rijeka

Predsjednik stožera: Melanija Kramarić

e-mail: melanija.kramaric@ri.t-com.hr

tel: 051 354 299

mob: 091 8982 999

Zamjenik predsjednika: Renato Vičević

Istarska županija

9. Gospodarska komora Pula

Carrarina 5, , 52100 Pula

Pradsjednik stožera: Lovorka Tomičić

e-mail: mpsvi311@mps.htnet.hr

tel: 052 218 309

mob: 091 5041 033

Zamjenik predsjednika: Aneta Verzon

Ličko - senjska županija

10. Ispostava Gospić

Kaniška 15, 53000 Gospić

Predsjednik sožera: Anton Serdar

e-mail:

tel: 053 573 141

mob: 091 5124 475

Zamjenik predsjednika: Ljiljana Šarić

Splitsko - dalmatinska županija

11. Ispostava Split

Zrinsko-Frankopanska 64, 21000Split

Predsjednik stožera: Svjetlana Milin Radić

e-mail: svjetlana.milin@mprrr.t-com.hr

tel: 021 308 227

mob: 091 5084 695

Zamjenik predsjednika: Marijo Vučković

Dubrovačko - neretvanska županija

12. Ispostava Metković

Industrijska 1, 20350 Metković

Predsjednik stožera: Milivoj Dominiković

e-mail: mpsvi69@mps.htnet.hr

tel: 020 681 977

mob: 091 7892 768

Zamjenik predsjednika: Maruška Dobud

Šibensko - kninska županija

13. Ispostava Šibenik

Vladimira Nazora 53, 22000 Šibenik

Predsjednik stožera: Branka Gulin

e-mail: mpsvi67@mps.htnet.hr

tel: 022 216 416

mob: 098/ 768-732

Zamjenik predsjednika: Ivana Baljkas

Zadarska županija

14. Ispostava Zadar

Put Pudarice 11G, 23000 Zadar

Predsjednik stožera: Alemka Šimičević

e-mail: asimicevic@net.hr

tel: 023 327 810

mob: 099 815 6488

Zamjenik predsjednika: Rajka Lesić

Varaždinska županija

15. Ispostava Varaždin

Kratka 1, 42000 Varaždin

Predsjednik stožera: Marija Stančić

e-mail: mpsvi84@mps.htnet.hr

tel: 042 201 125

mob: 091 8823 024

Zamjenik predsjednika: Damir Tuđan

Krapinsko - zagorska županija

16. Ispostava Zlatar

Park hrvatske mladeži 2, 49250 Zlatar

Predsjednik stožera: Laura Mateša Platužić

e-mail: mpsvi41@mps.htnet.hr

tel: 049 467 784

mob: 091 5233 129

Zamjenik predsjednika: Mirjana Krušelj

Međimurska županija

17. Ispostava Čakovec

Ruđera Boškovića 2, 40000 Čakovec

Predsjednik stožera: Marijan Glavina

e-mail: marijan.glavina@ck.t-com.hr

tel: 040 370 801

mob: 098 867 003

Zamjenik predsjednika: Ljubomir Kolarek

Grad Zagreb

18. Ispostava Zagreb

Ul. fra Andrije Kačića Miošića 9, 10000 Zagreb

Predsjednik stožera: Mislav Kučenjak

e-mail: mislav.kucenjak@mps.hr

tel: 01 6447 175

mob: 099 8156 509

Zamjenik predsjednika: Ana-Marija Gudelj

Zagrebačka županija

19. Ured državne uprave u Zagrebačkoj županiji

Trg Vladimira Nazora 1

Predsjednik stožera: Elvira Suša

e-mail: mpsvi07@mps.htnet.hr

tel: 01 2821 599

mob: 091 5042 630

Zamjenik predsjednika: Željko Majić

Sisačko - moslavačka županija

20. Glina

Zgrada poglavarstva Grada Gline (soba broj 6, prizemlje)

Trg bana Josipa Jelačića 2, 44400 Glina

Predsjednik stožera: Vesna Rukavina

e-mail: mpsvi11@mps.htnet.hr

tel: 044/ 882 101

mob: 098/ 538 536

Zamjenik predsjednika: Luka Grbeša

Karlovačka županija

21. Veterinarska stanica Duga Resa

Šetalište Tušmer 17, 47250 Duga Resa

Predsjednik stožera: Željko Matijašić

e-mail: zeljko.matijasic@mps.hr

tel: 047/801 939

mob: 099/ 815 6526

fax: 047/801 940

Zamjenik predsjednika: Branka Horvatić

PRILOG II/2

Lokacije lokalnih stožera



PRILOG III

Nacionalni laboratorij za IP-adresa i kontakt

Hrvatski veterinarski institut – Centar za peradarstvo

Heinzelova 55, 10 000 Zagreb

Telefon: 01/244 13 92

Telefax: 01/244 13 96

PRILOG IV

Objekt za preradu nusproizvoda životinjskog podrijetla

U Republici Hrvatskoj samo jedna tvrtka (Agroproteinka d.d.) ima odobrenje za preradu nusproizvoda životinjskog podrijetla. Ova tvrtka ima objekt za preradu nusproizvoda životinjskog podrijetla kategorije 1, metodom 1 (veličina čestica do 50 mm, tlak od najmanje 3 bara, temperatura 133 C° najmanje 20 min) kapaciteta 192 tone po danu, broj odobrenja HR04-004NP.

Kategorije 1 i 2 nusproizvoda životinjskog podrijetla prerađuju se zajedno u spomenutom objektu za kategoriju 1.

Tvrtka ima odobren objekt za preradu nusproizvoda životinjskog podrijetla kategorije 3, kapaciteta 384 tona po danu, broj odobrenja HR04-009NP.

Sukladno propisima EU (Uredba EZ br. 1069/2009 i Uredba EZ br. 142/2011), te prema važećem nacionalnom zakonodavstvu, u slučaju nedostataka kapaciteta za preradu nusproizvoda životinjskog podrijetla nastalih zbog:

- rasprostranjenog izbijanja zarazne bolesti, ili
- izvanrednih i nepredviđenih okolnosti

navedena tvrtka za objekt za preradu nusproizvoda 3 kategorije može privremeno dobiti odobrenje od Uprave veterinarstva kao objekt za preradu nusproizvoda kategorije 1.

Kontakt:

Zlatko Heruc, dr.med.vet.

Agroproteinka d.d.

Strojarska cesta 11

10361 Sesevski Kraljevec

Mob: +385 91 2046 282

Tel: +385 1 2040 310

Fax: +385 1 2040 310

PRILOG V

EU referentni laboratorij za IP –adresa i kontakt

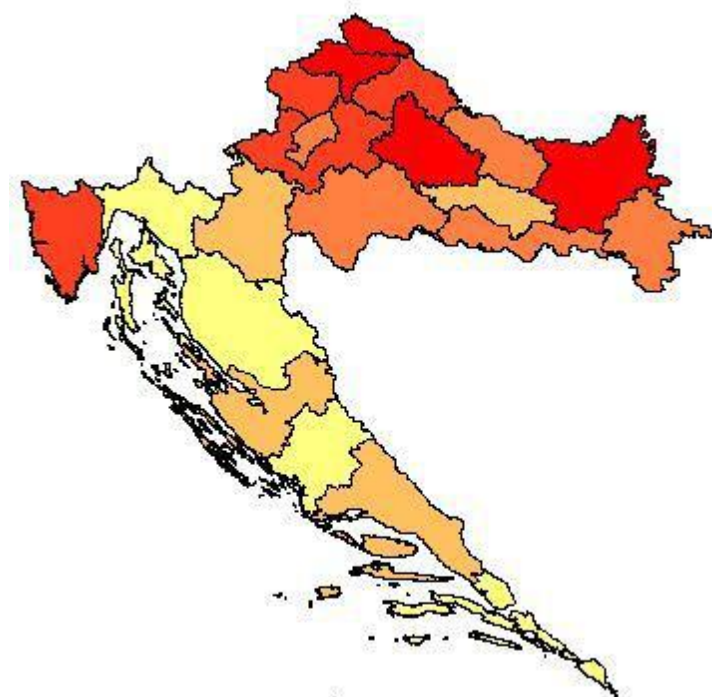
**Central Veterinary Laboratory
New Haw, UK – Weybridge
Surrey KT 15 3NB
United Kingdom
Tel: (44.1932) 34.11.11
Fax: (44.1932) 34.70.46**

PRILOG VI






Populacija peradi, valionice, klaonice i proizvodni objekti za jaja i proizvode od jaja

Proizvodnja peradi u Hrvatskoj poljoprivredi zauzima oko respektivnih 7%, s udjelom od 18% u stočarskoj proizvodnji (Žutinić i Raguž-Đurić, 2008). Prema procjenama u strukturi pojedinih vrsta ptica, 93% su kokoši, 3% guske, 2% čista patka, dok je drugih vrsta peradi manje (Raguž-Đurić i sur, 2006).

Gustoća peradi po županijama*



Popis poljoprivrede 2003. po ŽUPANIJE i
OSN. POKAZATELJI.
OSN. POKAZATELJI: Broj peradi, ukupno

	69 036 -	145 534	(4)
	307 940 -	369 801	(4)
	426 680 -	691 873	(5)
	867 218 -	1 094 908	(4)
	1 135 516 -	15 989 365	(5)

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku Re
Izvor za mape : Državna geodetska uprava

Popis poljoprivrednih gospodarstava u 2003. godini po županijama i temeljnim pokazateljima
OSNOVNI POKAZATELJI: Broj peradi, ukupno

* Izvor podataka: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske, Hrvatska poljoprivredna agencija
Izvor karata: Državna geodetska uprava

Ukupan broj peradi Gallus gallus u Hrvatskoj u 2012.

Godina	Tip Gallus gallus peradi	Ukupan broj jata	Ukupan broj peradi
2012	Uzgojna jata	92	412614
2012	Nesilice	289	2189006
2012	Brojleri	3062	41263624

Valionice

Popis odobrenih valionica u RH dostupan je na web stranici Uprave veterinarstva
link:http://www.veterinarstvo.hr/UserDocsImages/mrezaVeteUsl/Popis%20valionica%20u%20RH_veljaca_2013.pdf

Klaonice za perad

Popis odobrenih klaonica u RH dostupan je na web stranici Uprave veterinarstva
<http://www.veterinarstvo.hr/UserDocsImages/HranaZivPod/upisnik%20odobreni%20objekti/5-04-2013,%20WEB.LISTE.odobreni.sekcija%20II.pdf>

Popis odobrenih proizvodnih pogona za jaja i proizvoda od jaja (pakirni centar, postrojenja za tekuća jaja, preradu) dostupan je na web stranici Uprave veterinarstva

Link:

<http://www.veterinarstvo.hr/UserDocsImages/HranaZivPod/upisnik%20odobreni%20objekti/5-04-2013,%20WEB.LISTE.odobreni.X.pdf>

PRILOG VII

SADRŽAJ PRIRUČNIKA

Poglavlje I.4

Priroda bolesti

1. Etiologija
2. Rezistencija virusa
3. Prijemljive vrste
4. Epidemiologija
5. Patogeneza
6. Klinički slika
7. Diferencijalna dijagnoza
8. Patološke promjene

Poglavlje II.8

Dijagnostika

1. Metode uzimanja uzoraka i slanja na dijagnostičko testiranje
2. Obrazac za uzorkovanje
3. Laboratorijska dijagnostika

Poglavlje III.....12

Glavni kriteriji na temelju kojih se gospodarstvo smatra sumnjivo na zarazu virusom IP

Poglavlje IV.....14

Sumnja na izbijanje IP na gospodarstvu

1. Sustav obavješćivanja i prijava sumnje na IP
2. Epidemiološko istraživanje
3. Mjere koje se provode u slučaju sumnje na pojavu IP na gospodarstvu
4. Dodatne mjere koje se provode nakon epidemiološkog istraživanja

Poglavlje V.....20

Mjere koje se primjenjuju u slučaju izbijanja nisko patogene IP (NPIP)

1. Mjere koje se primjenjuju na gospodarstvima na kojima je potvrđeno izbijanje NPIP
2. Odstupanja za određena gospodarstva
3. Mjere koje se primjenjuju u slučajevima izbijanja NPIP u odvojenim proizvodnim jedinicama i kontaktnim gospodarstvima
 - 3.1. Mjere koje se primjenjuju u slučajevima izbijanja NPIP u odvojenim proizvodnim jedinicama
 - 3.2. Mjere koje se primjenjuju na kontaktnim gospodarstvima
 - 3.3. Glavni kriterij i faktori rizika kod odlučivanja o mjerama na kontaktnim gospodarstvima ili gospodarstvima i rizičnim područjima u daljnjim ograničenim područjima
4. Uspostavljanje zona pod ograničenjem
5. Primjena mjera u daljnjim ograničenim područjima

6. Trajanje mjera u zoni pod ograničenjem
7. Odstupanja

Poglavlje VI.....28

Potvrđena pojava IP

1. Sustav prijavljivanja u slučaju potvrđene pojave IP
2. Prijava bolesti i druge epidemiološke informacije koje se dostavljaju Europskoj komisiji u slučaju potvrđene pojave IP
3. Mjere koje se provode u slučaju potvrđene VPIP na gospodarstvu
4. Odstupanja koja se odnose na određena gospodarstva
5. Mjere koje se provode u slučaju potvrđene pojave VPIP na gospodarstvu s odvojenim proizvodnim jedinicama
6. Mjere koje se provode na kontaktnim gospodarstvima
7. Sumnja na pojavu i potvrđen slučaj na klaonici, prijevoznom sredstvu ili drugom mjestu
 - 7.1. Mjere koje se provode u slučaju pojave sumnje ili potvrde VPIP u klaonici
 - 7.2. Mjere koje se provode u slučaju pojave sumnje ili potvrde VPIP na graničnim inspeksijskim postajama ili prijevoznim sredstvima u slučaju sumnje ili potvrde VPIP
 - 7.3. Dodatne mjere koje se moraju primijeniti u klaonicama, graničnim inspeksijskim postajama ili prijevoznim sredstvima u slučaju sumnje ili potvrde VPIP

Poglavlje VII.....38

Određivanje zaraženog i ugroženog područja i daljnjih ograničenih područja u slučaju izbijanja VPIP Mjere koje se naređuju u zaraženom i ugroženom području

Poglavlje VIII.....41

Zaraženo područje

Poglavlje IX.....47

Ugroženo područje

Poglavlje X.....51

Daljnja ograničena područja oko zaraženog i ugroženog područja

Poglavlje XI.....53

Izuzeca i biosigurnosne mjere

1. Izuzeca
2. Biosigurnosne mjere

Poglavlje XII.....56

Mjere u svezi s javnim zdravljem i životinjama koje nisu perad ili druge ptice

Poglavlje XIII.....58

Čišćenje i dezinfekcija

1. Opća načela i postupci
2. Posebne odredbe koje se odnose na čišćenje i dezinfekciju na zaraženim gospodarstvima
 - a) prethodno čišćenje i dezinfekcija
 - b) završno čišćenje i dezinfekcija
3. Dezinfekcija kontaminirane stelje, gnoja i tekućeg gnoja

Poglavlje XIV.....62

Odluka Komisije 2006/415/EZ od 14. lipnja 2006. o određenim zaštitnim mjerama u vezi s visoko patogenom influencom ptica podtipa H5N1 kod peradi u Zajednici

Poglavlje XV.....64

Odluka Komisije 2006/563/EC od 11. kolovoza 2006. o određenim zaštitnim mjerama u vezi s visoko patogenom influencom ptica podtipa H5N1 kod divljih ptica u Zajednici

Poglavlje XVI.....66

Repopulacija gospodarstva

Poglavlje XVII.....68

Opće upute za izdavanje opreme potrebne za suzbijanje i iskorjenjivanje zaraznih bolesti životinja i vođenje evidencije

Poglavlje XVIII.....70

Naputak o načinu usmrćivanja peradi kod pojave bolesti

Poglavlje XIX.....75

Izvještavanje o usmrćenim životinjama

Poglavlje XX.....78

Cijepljenje

Poglavlje XXI.....81

Obrasci