

Klasa: 541-01/14-01/6

Ur.broj: 2 -15-27

Zagreb, 09. prosinca 2015.

SAŽETAK ZAPISNIKA

5. sjednice Znanstvenog odbora za biološke opasnosti Hrvatske agencije za hranu

Datum održavanja sjednice: 09. prosinca 2015.

Vrijeme sastanka: 13,00 – 15,00 sati

Mjesto sastanka: Veterinarski fakultet Zagreb

Nazočni članovi Radne grupe:

- 1) prof. dr. sc. Lidija Kozačinski, Veterinarski fakultet, Zagreb
- 2) doc. dr. sc. Andrea Humski, Hrvatski veterinarski institut, Zagreb
- 3) dr. sc. Ivančica Kovaček, Zavod za javno zdravstvo Andrija Štampar, Zagreb
- 4) dr. sc. Relja Beck, Hrvatski veterinarski institut, Zagreb

Ostali nazočni:

- 1) dr.sc. Brigita Hengl, Hrvatska agencija za hranu – koordinadora ZO
- 2) mr.sc. Jasenka Petrić, Hrvatska agencija za hranu

Opravdano nenazočni:

- 1) dr.sc. Andrea Benussi Skukan, Centar za kontrolu namirnica, Prehrambeno - biotehnološki fakultet, Zagreb

Dnevni red:

1. Usvajanje dnevnog reda
2. Usvajanje zapisnika s prošle sjednice
3. Izvještaj o znanstvenom mišljenju o mljekomatima – dopuna istraživanja s pretragom mlijeka iz mljekomata na aflatoksin M1
4. Izvještaj o „Stručnom mišljenju o utjecaju *Listeria monocytogenes* u svježem svinjskom mesu na zdravlje ljudi“ (na zahtjev Ministarstva poljoprivrede) i „Znanstvenom izviješću o riziku od *S. Infantis* u pilećem mesu za zdravlje ljudi – Dodatak 1“ (na zahtjev Ministarstva zdravlja)
5. Situacija s ostalim planiranim projektima za 2015. godinu (*A. alata*, TBE)
6. Prijedlozi za rad Odbora slijedeću godinu i rasprava o pristiglim prijedlozima
7. Obavijest o postavljanju mr.sc. Jasenke Petrić na mjesto koordinadora ZO za biološke opasnosti umjesto dr.sc. Brigite Hengl

8. Razno

- informacija o raspravi *Salmonella* spp., o drugim serovarovima osim Enteritidis i Typhimurium u EFSA-i

Predsjednica ZO prof.dr.sc. Kozačinski pozdravila je sve prisutne. Koordinatorica ZO dr.sc. Hengl ispričala je članicu ZO, dr.sc. Andreu Benussi Skukan, koja nije mogla prisustvovati sjednici.

Točka 1.

Usvajanje dnevnog reda

Dnevni red usvojen je jednoglasno i u cijelosti.

Točka 2.

Usvajanje zapisnika s prošle sjednice

Zapisnik s 4. sjednice usvojen je jednoglasno i u cijelosti.

Točka 3.

Izvještaj o znanstvenom mišljenju o mljekomatima – dopuna istraživanja s pretragom mlijeka iz mljekomata na aflatoksin M1

Pod točkom 3., koordinatorica ZO je upoznala članove da je u studenom 2015. godine započelo istraživanje mlijeka iz mljekomata na aflatoksin M1, u suradnji s Ministarstvom poljoprivrede i NZJZ Dr. A. Štampar. Članovi ZO smatraju kako bi se praćenje prisutnosti AFM1 u mlijeku iz mljekomata trebalo nastaviti i slijedećih godina. Koordinatorica je izvijestila da je moguće da će se to provoditi kao dio monitoringa Uprave za veterinarstvo i sigurnost hrane, a možda i u suradnji s HAH-om.

Točka 4.

Izvještaj o „Stručnom mišljenju o utjecaju *Listeria monocytogenes* u svježem svinjskom mesu na zdravlje ljudi“ (na zahtjev Ministarstva poljoprivrede) i „Znanstvenom izvješću o riziku od *S. Infantis* u pilećem mesu za zdravlje ljudi – Dodatak 1“ (na zahtjev Ministarstva zdravlja)

Koordinatorica ZO je prezentirala kako je „Stručno mišljenje o utjecaju *Listeria monocytogenes* u svježem svinjskom mesu na zdravlje ljudi“ napisano na zahtjev koji je HAH-u upućen ispred Uprave za veterinarstvo i sigurnost hrane. Članovi ZO nisu imali dodatnih komentara.

Članovima ZO je također ukratko pojašnjeno da je Dodatak 1. za *S. Infantis* nadopuna Znanstvenog izvješća nakon što je završio monitoring i prikupljeni su svi rezultati analiza koji su obrađeni u dogovoru s Upravom za unaprjeđenje zdravlja Ministarstva zdravlja.

Točka 5.

Situacija s ostalim planiranim projektima za 2015. godinu (*A. alata*, TBE)

Članovi ZO su informirani da je istraživanje vezano za *A. alata* pomaknuto na ovu godinu zbog elementarne nepogode poplave koja je prošle godine zahvatila područje na kojem je trebalo provoditi istraživanje te kako je poslan dopis veterinarskim organizacijama da u slučaju pozitivnog nalaza obavezno obavijeste Poljoprivredni fakultet u Osijeku koji je suradnik na ovom istraživanju.

Koordinatorica ZO je izvijestila članove ZO kako je završeno istraživanje o prisutnosti virusa krpeljnog encefalitisa u kozjem mlijeku u RH. Uzorkovano je ukupno 299 uzoraka u 6 stada koza u Varaždinskoj i Čakovečkoj županiji, u vremenu od ožujka do listopada.

Točka 6.

Prijedlozi za rad Odbora za slijedeću godinu i rasprava o pristiglim prijedlozima

Članovi ZO nisu podržali projektnu ideju Hrvatskog veterinarskog instituta: *Rezistentnost i virulentnost sojeva salmonela izdvojenih iz hrane i hrane za životinje.*

Ispred ZO su predložene slijedeće teme za 2016. godinu:

- Molekularna/genetska istraživanja učestalosti *Giardia/Cryptosporia* u školjkašima uzgojenima u RH
- Prevalencija patotipova *E. coli* u komercijalnim uzgojima školjkaša
- Ispitivanje ispravnosti slastičarskih kolača u RH obzirom na mikrobiološke kriterije
- Obrada rezultata mikrobiološke pretrage proizvoda/hrane koju na analizu šalju subjekti u poslovanju s hranom
- Izrada edukacijskog materijala o eustrongilidozi slatkovodnih riba

Točka 7.

Obavijest o postavljanju mr.sc. Jasenke Petrić na mjesto koordinatora ZO za biološke opasnosti umjesto dr.sc. Brigitte Hengl

Pod točkom 7., koordinatorica ZO dr.sc. Hengl upoznala je članove ZO s novom koordinatoricom Znanstvenog odbora za biološke opasnosti, mr.sc. Jasenkom Petrić.

Točka 8.

Razno

Članovi ZO su ukratko upoznati da će se do kraja godine realizirati pilot projekt o prisutnosti virusa u jednoj vrsti hrani te su se složili kako bi bilo najbolje da se analize naprave samo na noroviruse i na različitim vrstama salata.

Koordinatorica ZO izvijestila je članove o raspravi vezanoj za *S. Infantis* i *S. Stanley* u pilećem mesu, o kojima se vodila rasprava na sastanku Mreže za mikrobiološku procjenu rizika koji je održan u EFSA-i. Osim toga Hrvatska i Austrija prijavile su ova dva serovara *Salmonella* spp. kao rizik u nastajanju u istoimenu mrežu EFSA-e.

Također je članovima prezentirala upit o obrascu, koji je preko nacionalne kontakt točke u Ministarstvu poljoprivrede za RASFF sustav, pristigao od Europske komisije, a vezan je za dijagnostiku STEC-a. Članovi ZO nisu imali primjedbe na predloženi obrazac od strane EK.

Dr.sc. Beck se nadovezao na informacije o emergentnim bolestima i istaknuo kako je EFSA još 2010. godina upozorila na bolest benzoitioza u goveda, čiji je uzročnik *Besnoitia besnoiti*, a koja se pojavila u Njemačkoj, Italiji, Španjolskoj, Francuskoj, a koja identificirana i u RH.

Dr.sc. Hengl je na kraju sjednice iznijela obavijest o VIP projektu mljekomati koji je spomenut na prošloj sjednici ovog ZO. Iz razgovora s dr.sc. Natašom Mikulec s Agronomskog fakulteta, Zavoda za kontrolu mlijeka, dobiven je podatak kako je taj Zavod dobio projekt Vijeća za istraživanja u poljoprivredi Ministarstva poljoprivrede. Predsjednica ZO prof.dr.sc. Kozačinski, kojoj je koordinatorica prosljedila informaciju o ovom projektu, istaknula je kako u njemu sudjeluje i nekoliko osoba sa Zavoda za higijenu, tehnologiju i sigurnost hrane Veterinarskog fakulteta. HAH nije dobila nikakvu informaciju od Zavoda na Veterinarskom fakultetu o ovoj suradnji, a iz razgovora s dr.sc. Mikulec, stekao se dojam kako niti Agronomski fakultet nije informiran o tome da je HAH već napravio istraživanje slično njihovom.

Zapisnik sastavila:
Brigita Hengl

Zapisnik odobrila:
Andrea Gross-Bošković