

03. 04. 2017.

SAŽETAK ZAPISNIKA

7. sjednice Znanstvenog odbora za zdravlje i dobrobit životinja Hrvatske agencije za hranu

Datum održavanja sjednice: 19. prosinac 2016. godine

Nazočni članovi:

1. dr. sc. Mario Škrivanko, dr. med. vet., Hrvatski veterinarski institut, Vinkovci
2. izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec, Poljoprivredni fakultet, Osijek
3. dr. sc. Damir Kapetanović, dr. med. vet., Institut „Ruđer Bošković“, Zagreb
4. prof. dr. sc. Boro Mioč, Agronomski fakultet, Zagreb
5. Tomislav Mikuš, dr. med. vet., Hrvatski veterinarski institut, Zagreb

Ostali nazočni:

1. Andrea Gross Bošković dipl. ing. preh. teh., Hrvatska agencija za hranu, Osijek
2. dr. sc. Dražen Knežević dr. med. vet., Hrvatska agencija za hranu, Osijek

DNEVNI RED:

Točka 1. Usvajanje zapisnika sa 6. sjednice ZO održane 7. rujna 2016. godine

Članovi Odbora jednoglasno su usvojili zapisnik 6. sjednice Znanstvenog odbora

Točka 2. Izvješća o sudjelovanju predstavnika RH na 11. sastanku EFSA-ine AHAW znanstvene mreže

Dr. sc. D. Knežević dr. med. vet. iznio je problematiku vezanu za bolest kvrgave kože, harmonizaciju procjene rizika bolesti životinja, ptičju gripu (stanje vezano za H5N8, imenovanje nacionalnih predstavnika, informacije o populaciji peradi), govedu tuberkulozu (programi, divlje životinje kao potencijalni rezervoari), kontrolu i nadzor divljih životinja i njihovih bolesti, obolijevanje europske populacije daždevnjaka gljivom *Batrachochytrium salamandrivorans* te za izmjene i dopune djelokruga rada EFSA-ine AHAW mreže.

T. Mikuš dr. med. vet. iznio je problematiku vezanu za specifične zahtjeve koji se odnose na plovila za prijevoz životinja u pogledu hranjenja, visina odjeljka i ventilacije, edukaciju veterinarskih inspektora u području dobrobiti životinja, dobrobit pasa, prijevoz kunića i ukrasnih riba, povezanost između kvantifikacije *Campylobacter* spp. u brojlera i pokazatelja dobrobiti životinja utvrđenih tijekom pregledu mesa, uporabi ABM (engl. *animal-based measures* - vezano za procjenu dobrobiti temeljenu na mjerljivim pokazateljima na životinjama) i njihovo uključivanje u legislativu radi ostvarivanja potpora ili razvoj branda.

Točka 3. Prijedlozi za Plan rada ZO u 2017. godini

- ***Projektni prijedlog „Učinak dobrobiti goveda na pojavu subkliničkog mastitisa te sigurnost i kvalitetu mlijeka“***

Nakon provedene rasprave članovi Odbora zauzeli su stajalište kako bi radi donošenja konačne odluke o prihvaćanju projektnog prijedloga bilo potrebno dati dodatna pojašnjenja/nadopune.

- ***Projektni prijedlog „Čimbenici rizika za nastanak bolesti i štetnih posljedica vezanih za dobrobit na farmi malih proizvodnih kapaciteta“***

Nakon provedene rasprave članovi Odbora zauzeli su stajalište da je projektni prijedlog nepotpun i kako ga je potrebno cjelovito doraditi, posebice u smislu konkretnijeg definiranja životinjske vrste i patoloških stanja (štetnih posljedica) koja će biti obuhvaćena istraživanjem.

- ***Epidemijski proljev svinja: proširenost, genomika izolata i krizno planiranje***

Nakon provedene rasprave članovi Odbora zauzeli su stajalište da je projektni prijedlog cjelovit te da ga je moguće realizirati na kvalitetan način. Korekcija projektnog prijedloga moguća je u dijelu koji se odnosi na izradu pilot kriznog plana odnosno podugovaranje stručnjaka za izradu kriznog plana. Članovi Odbora prihvatili su korigirani projektni prijedlog.

Točka 4. Razno

HAH će uputiti dopis Upravi za veterinarstvo i sigurnost hrane kojim će se zatražiti informacije vezane za broj zaklanih gravidnih krava u Republici Hrvatskoj. Dr. sc. D. Knežević i T. Mikuš dr. med. vet. izradit će znanstveno izvješće temeljeno na rezultatima projekta „Povezanost između pokazatelja dobrobiti temeljenih na životinji i prisustva bakterije *Yersinia enterocolitica* kao indikatora sigurnosti hrane“.

Sažetak sastavio:
Dr. sc. Dražen Knežević
Koordinator Znanstvenog odbora

Odobrio:
Dr. sc. Brigita Hengl
Načelnica odjela