

Poštovane dame i gospodo, dragi sudionici,

Što reći na kraju ove 1. hrvatske konferencije o procjeni rizika porijeklom iz hrane?

Održano je 25 predavanja od strane 12 domaćih i 12 stranih eminentnih predavača (da ne bi bilo nedorečeno mr. sc. Arcella je održao dva predavanja) koji su prezentirali najnovije spoznaje i rezultate iz područja sigurnosti hrane s težištem na procjeni rizika.

Za nama su dva radna dana tijekom kojih je prezentiran impresivan broj rezultata istraživanja u području procjene rizika porijeklom iz hrane, različitosti u organizaciji sustava sigurnosti hrane, kao i primjene različitih metodologija.

Predavanja su pomno odabrana kako bi obuhvatila baš ona pitanja koja su od značajnog interesa kako za procjenitelje, tako i za sve dionike sustava upravljanja rizikom u RH te u zemljama članicama EU, što uključuje pitanje sigurnosti mlijeka iz mlijekomata, bakterije *Campylobacter* u kućanstvima, aditiva u hrani, arsena u riži i slično, a sve sa svrhom i osnovnim ciljem – kako smo to jučer nekoliko puta čuli - zaštite zdravlja ljudi, odnosno donošenja mjera koje bi djelovale na smanjenje rizika.

Također možemo zaključiti da su za procjenu rizika od iznimne važnosti različiti egzaktni podaci, o kemijskim ili mikrobiološkim opasnostima, a posebno podaci o prehrambenim navikama, koji su, kako smo danas čuli, prikupljeni i obrađeni upravo u Hrvatskoj agenciji za hranu. Podaci o prehrambenim navikama važni su na europskoj, ali i na nacionalnoj razini. Da bi se mogli koristiti, prikupljeni podaci moraju biti točni i precizni na razini metodologije i obrade podataka. U tom slučaju mogu se koristiti, između ostalog i za poboljšanje točnosti procjene izloženosti, a time i kvalitete upravljanja rizikom. Ova vrsta istraživanja mora biti kontinuirana s obzirom na sve izazove kojima su izloženi potrošači i na temelju njih moguće je izraditi procjenu izloženosti na nacionalnoj razini, a temeljem toga i kvalitetnu procjenu rizika kao znanstvenu i stručnu podlogu donosiocima odluka – u svrhu smanjenja rizika na najmanju moguću mjeru te time povećanja sigurnosti i zaštite zdravlja ljudi.

Također smo čuli koliko različitih modela za procjenu rizika postoji te kako je od iznimne važnosti, upravo na europskoj razini te modele harmonizirati i odrediti jedinstvenu metodologiju rangiranja rizika.

Nadalje, u današnjoj zadnjoj sekciji koja se bavila komunikacijom o riziku, spoznali smo koliko je i to važan segment okvira analize rizika te da i uz najbolju procjenu i upravljačke mjere, loša komunikacija može dovesti do negativnih učinaka upravo iz razloga što su percepcija rizika i stvarni rizici katkada u suprotnosti.

Svime ovime jasno je pokazano da procjena rizika zahtjeva multidisciplinaran pristup, koji podrazumijeva uključenost velikog broja različitih stručnjaka, i to ne samo prirodnih i medicinskih znanosti, nego i društvenih znanosti, poput psihologije, sociologije i sl.... Dobra komunikacija svih uključenih u ove procese, kao i transparentni rezultati, neki su od ključeva uspješnosti u ovom području, upravo kako je to naglasio u jučerašnjem obraćanju izvršni direktor EFSA-e, dr. Url.

Ravnateljica Agencije je jučer svoje izlaganje završila SWOT analizom rada Agencije stoga ne bi bilo loše i ovu konferenciju zaključiti na sličan način.

U svakom slučaju – SNAGA/strength je sasvim izvjesna, a očituje se u donošenju dobrih i kvalitetnih procjena rizika kao podloge za donošenje dobrih upravljačkih mjera te – drugo – dobra komunikacija između institucija, a koju smo imali priliku vidjeti kroz prisutnost velikog broja različitih domaćih i stranih institucija na ovoj konferenciji.

SLABOSTI/weekneses bi se mogle naći u opsegu i kvaliteti podataka potrebnih za određene procjene rizika te moguće nedostatke u komunikaciji tijekom same analize rizika.

MOGUĆNOSTI/oportunities su svakako u jačanju suradnje kako na nacionalnoj tako i na europskoj razini, te izgradnji novih komunikacijskih alata i harmonizaciji modela za procjenu rizika i poveznici znanstvenih istraživanja sa njihovom primjenom u industriji.

Dok su PRIJETNJE/threats ono na što teško možemo utjecati s naše strane – nedostatak sredstava za provođenje istraživanja koja su neophodna za kvalitetne rezultate procjene rizika.

I sada na samom kraju, želim zahvaliti organizatorima, na izuzetno kvalitetnoj konferenciji koja je okupila veliki broj stručnjaka i sudionika iz zemlje i inozemstva, te tako postavila dobar temelj za organiziranje sljedećih konferenciјa.

Konferenciju su, prije svega, uveličali strani predavači te nas obvezali da sljedeći puta budemo još bolji, hvala im na svemu. Također, veliko hvala i našim predavačima te se nadam da smo na ovoj konferenciji svi zajedno doprinjeli još boljoj suradnji na svim razinama.

Na nacionalnoj razini želim zahvaliti Ministarstvu poljoprivrede i Ministarstvu zdravlja, te svim znanstvenim institucijama, bez čije suradnje ne bi bilo ove konferencije.

Svi smo mi danas ovdje zahvaljujući Hrvatskoj agenciji za hranu kojoj još jednom čestitam 10. rođendan sa željama za daljnji nastavak uspješnog rada.

Pozivam vas da još malo uživate u slavonskim delicijama i ovime proglašavam 1. hrvatsku konferenciju o procjeni rizika porijeklom iz hrane uz obilježavanje Svjetskog dana hrane 2015. zatvorenom!

Prof. dr. sc. Mirjana Hruškar

Predsjednica Znanstvenog vijeća HAH-a