

Datum: 29. listopada 2015.

SAŽETAK ZAPISNIKA

4. sjednice Znanstvenog odbora za kemijske opasnosti Hrvatske agencije za hranu

Datum održavanja sjednice: 23. – 28. listopada 2015. godine. Sjednica je održana sukladno članu 18. Poslovnika o radu Znanstvenog vijeća i znanstvenih odbora.

Članovi koji su poslali očitovanje:

- 1) prof. dr. sc. Jasna Bošnjir, NZZJZ „Dr. Andrija Štampar“
- 2) doc. dr. sc. Jelka Pleadin, HVI, Zagreb
- 3) prof. dr. sc. Tomislav Klačec, PTF, Osijek
- 4) prof. dr. sc. Zdravko Špirić, Oikon, Zagreb

DNEVNI RED:

1. Očitovanje na „Znanstveno izvješće o štetnom djelovanju aluminija iz sušenog cvijeta hibiskusa na zdravlje ljudi“.

Hrvatska agencija za hranu je na zahtjev *treće strane* izradila navedeno znanstveno izvješće o eventualnim štetnim posljedicama na zdravlje ljudi utvrđenih koncentracija aluminija u suhom cvijetu hibiskusa, ukoliko bi se koristio u izradi pripravaka za čajeve. Na osnovu procjene rizika, zaključci su da je rizik po zdravlje odrasle populacije zanemariv. Po pitanju male djece, pri procjeni rizika se uzimao najgori mogući scenarij te u tom slučaju bi se doseglo preko 30 % TWI-a za aluminij, a uzevši u obzir da je čaj bitniji izvor aluminija, malo je vjerojatno očekivati da će aluminij iz ostalih izvora hrane doprinijeti prekoračenju TWI-a.

Sažetak sastavio:

Leonard Matijević, mag. nutr.

Odobrila načelnica odjela za procjenu rizika:

Dr.sc. Brigita Hengl, dr.vet.med.