



## Meghívó

A Baromfi Termék Tanács és a Magyar Tojóhibrid-tenyésztők és Tojástermelők Szövetsége tisztelettel meghívja Önt a

### 19. Tojás Világnapi szakmai konferenciára

**Helyszín:** Hotel Holiday Inn  
2040 Budaörs, Rubik Ernő u. 2.

**Időpont:** 2021. október 8, péntek 10.00 óra  
(09.00 – 10.00 Regisztráció, Vendégfogadás)

#### Program:

- Elnök:** Horn Péter *akadémikus, professzor és rektor emeritus, MATE, Kaposvári Campus*
- 10.00 - 10.30** **Megnyitó:** Szép Imre *elnök, BTT-MTTSz*  
**Köszöntő:** Gyórfy Balázs *elnök, Nemzeti Agrárgazdasági Kamara*
- 10.30 – 11.00** **A koronavírus-járvány hatása a tojáságazatra**  
Nan-Dirk Mulder *senior global specialist animal protein, Rabobank, RaboResearch Food & Agribusiness*
- 11.00 - 11.30** **Mikoplazma fertőzések és az ellene való védekezés lehetőségei tojóhibrid állományokban**  
Dr. Kőrösi László *baromfi-egészségügyi szakállatorvos, c. egy. docens, AgriAL Bt.*
- 11.30 – 12.00** Szünet
- 12.00 – 12.30** **A tojótakarmányozás aktualitásai**  
Orosz Tibor *baromfi termékfejlesztési menedzser, Cargill Takarmány Zrt.*
- 12.30 - 13.00** **Vírusos légzőszervi megbetegedések elleni védekezés stratégiája tojóállományokban,**  
Cserép Tibor *DVM, MRCVS, Intervet Hungaria KFT.*
- 13.00 – 13.30** **Tojáslevek eltarthatóságának növelése kombinált kíméletes tartósítási eljárások alkalmazásával**  
Dr. Tóth Adrienn *MATE, Élelmiszertud., Állattermék és Élelmiszertartósítási Technológia Tanszék*
- 13.30 - 14.00** **Kérdések, hozzászólások**  
**14.00 -** **Fogadás**

**Megtisztelő jelenlétére feltétlenül számítunk!**

*BTT tagoknak a részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött! Részvételi szándékát, kérjük, hogy legkésőbb 2021. október 1-ig jelezze a [titkarsag@magyarbaromfi.hu](mailto:titkarsag@magyarbaromfi.hu) e-mail címen!*

Szép Imre  
szövetségi elnök

Dr. Csorbai Attila  
elnök - igazgató

Dr. Molnár Györgyi  
mg. titkár



**A rendezvény fő támogatója:**



**NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA**

**Kiemelt támogatóink:**



**MSD**  
Animal Health

**Támogatóink:**

