

**SZÚNYOGOK, KULLANCSOK ES ÚJ BETEGSÉGEK
workshop korunk ökológiai veszélyeiről**

2019 augusztus 26 (hétfő) – MTA Székház

9:00 **Megnyitó** (Garamszegi László Zsolt, Szathmáry Eörs)

SZÚNYOGOK (chair: Papp László)

9:10 Soltész Zoltán (MTA ÖK): A tigrisszúnyog (*Aedes albopictus*)
elterjedése Magyarországon

9:30 Szabó László József (Debreceni Egyetem, Hidrobiológia Tanszék):
Csípőszúnyog-fajegyüttesek hosszú távú felmérésének eredményei

9:50 Kurucz Kornélia (Pécsi Tudományegyetem): Az invazív koreai
szúnyog (*Aedes koreicus*) megjelenése, elterjedése és
közegészségügyi jelentősége hazánkban

10:10 Kenyeres Zoltán (Pannónia Központ Kft.): A hazai csípőszúnyogok
elterjedésének és ökológiájának megismerésére irányuló korábbi és
jelenleg folyó kutatások

10:30 Kovács-Hostyánszki Anikó – Török Edina (MTA ÖK): A kémiai
szúnyogirtás ökológiai "mellékhatásai" - valóban megéri?

10:50-11:10 **Kávészünet**

11:10 Darvas Béla (Magyar Ökotoxikológiai Társaság), Zöldi Viktor
(Nemzeti Népegészségügyi Központ), Mörtl Mária és Székács
András (NAIK Agrár-környezettudományi Kutatóintézet): A
csípőszúnyog-állománygyérítés gyakorlata és környezet-
egészségügyi hatásai

KULLANCSOK (chair: Rózsa Lajos)

11:30 Földvári Gábor (MTA ÖK): Újonnan felbukkanó kullancsfajok és
kórokozók: mire számíthatunk és mit tehetünk?

11:50 Hornok Sándor (Állatorvostudományi Egyetem, Parazitológiai és
Állattani Tanszék): Újabb ismeretek a kullancsok, illetve az általuk
közvetített egysejtű és bakteriális kórokozók hazai és eurázsiai
előfordulásáról



- 12:10 Szekeres Sándor (Állatorvostudományi Egyetem, Parazitológiai és Állattani Tanszék): Az érme két oldala: kullancsok és kórokozók a vadonban és a városban
- 12:30 Zöldi Viktor, Sztikler János (Nemzeti Népegészségügyi Központ): A kullancsok elleni védekezés lehetőségei és szakmai irányelvei

12:50-14:00 Ebéd

ÚJ BETEGSÉGEK (chair: Szathmáry Eörs)

- 14:00 Jakab Ferenc (Pécsi Tudományegyetem): A Krími-kongói vérzések láz vírus növekvő jelentősége - újabb eredmények a hazai kutatásban
- 14:20 Kemenesi Gábor (Pécsi Tudományegyetem): A Nyugat Nílusi vírus többcélú kutatása a Pécsi Tudományegyetemen
- 14:40 Erdélyi Károly (NÉBIH): Csípőszúnyogok közvetítette flavivírus fertőzések Európában
- 15:00 Garamszegi László Zsolt (MTA ÖK): Klímaváltozás és malária a mérsékelt égövben
- 15:20 Fok Éva (Szent István Egyetem Állatorvostudományi Kar): A klímaváltozás hatása az ízeltlábú vektorok terjesztette féregélősködők terjedésére különösen a *Dirofilaria immitis* okozta szívférgességre
- 15:20 Rózsa Lajos (MTA ÖK): A gazdaspecifitás és a virulencia változásai a klímaváltozás hatására

16:00-16:20 Kávészünet

16:20-18:00 Kerekasztal-beszélgetés (moderátor: Garamszegi László Zsolt, Jordán Ferenc)

18:00-19:00 Állófogadás a sajtó képviselőivel