

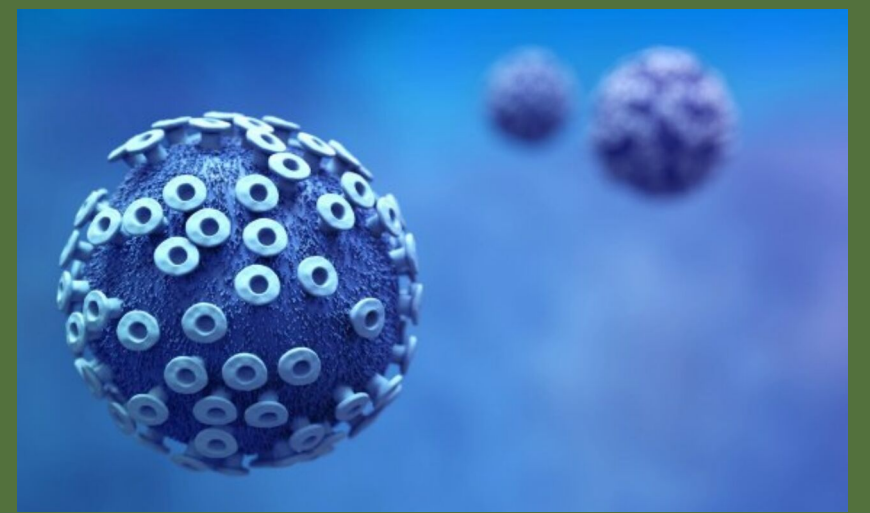
# SZÚNYOGOK, KULLANCSOK ÉS ÚJ BETEGSÉGEK

## WORKSHOP KORUNK BIOLÓGIAI VESZÉLYEIRŐL

2019. AUGUSZTUS 26.

MTA SZÉKHÁZ

Megnyitó: 9:00 - Garamszegi László Zsolt és Szathmáry Eörs



### SZÚNYOGOK

Elnököl: **Papp László**

**9:10 Soltész Zoltán** (MTA Ökológiai Kutatóközpont): 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 Ökológiai Kutatóközpont): A kémiai szúnyogirtás ökológiai "mellékhatásai" - valóban megéri?

**10:50-11:10 Kávészünet**

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

### KULLANCSOK

Elnököl: **Rózsa Lajos**

**11:30 Földvári Gábor** (MTA Ökológiai Kutatóközpont): 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

Elnököl: **Szathmáry Eörs**

**14:00 Jakab Ferenc** (Pécsi Tudományegyetem): A Krími-kongói vérzések 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** (Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal): Csípőszúnyogok közvetítette flavivírus fertőzések Európában

**15:00 Garamszegi László Zsolt** (MTA Ökológiai Kutatóközpont): Klímaváltozás és malária a mérsékelt égövben

**15:20 Fok Éva** (Állatorvostudományi Egyetem, Parazitológiai és Állattani Tanszék): *Dirofilaria*-fajok megjelenése hazánkban: valóban a klímaváltozás következménye?

**15:20 Rózsa Lajos** (MTA Ökológiai Kutatóközpont): A gazdaspecifitás és a virulencia változásai a klímaváltozás hatására

**16:00-16:20 Kávészünet**

**16:20-18:00** Kerekasztal-beszélgetés : moderátor: **Garamszegi László Zsolt** és **Jordán Ferenc**

**18:00-19:00** Állófogadás a sajtó képviselőivel (zártkörű)



MTA ÖKOLÓGIAI KUTATÓKÖZPONT