



Az MTA Debreceni Területi Bizottsága
tisztelettel meghívja Önt és érdeklődő ismerőseit
a

**Mennyire hallatszik a tudomány hangja?
Sóhajok vagy vészcsengő az éghajlatváltozás hatásainak kivédésére**
című szimpóziumra

Helye: **MTA DAB Székháza**
4032 Debrecen, Thomas Mann u. 49.

Ideje: **2016. november 16. (szerda) 10.00 óra**

10.00 Díjátadás

Az Észak-Alföldi Innovációs Díjak átadása, mely a régió kereskedelmi és iparkamarái, az INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség és az MTA DAB által odaítélt díj.

Az „Ahol a villamos is megáll” című középiskolásoknak szóló pályázat eredményhirdetése

11.00 Előadások

Csorba Péter egyetemi tanár, DE TTK Földtudományi Intézet
A várható éghajlatváltozás ügyének jogi és intézményi kezelése hazánkban

Szegedi Sándor egyetemi docens, DE TTK Földtudományi Intézet
A víz és a városklíma kapcsolata

Bertalan László egyetemi tanársegéd – **Szabó Gergely** egyetemi adjunktus, DE TTK Földtudományi Intézet
Klimatikus és hidrológiai tényezők lehetséges hatásai a folyók mederfejlődésére

Borics Gábor tudományos főmunkatárs, MTA Ökológiai Kutatóközpont DKI Tisza-kutató Osztály
A napfénytartam és a fitoplankton biomassza közötti kapcsolat vízfolyásokban és állóvizekben

Boda Pál tudományos munkatárs, MTA Ökológiai Kutatóközpont DKI Tisza-kutató Osztály
Inváziós elemek a hazai makrogerinctelen faunában

Grigorszky István egyetemi docens, DE TTK Biológiai és Ökológiai Intézet
Biotikus kölcsönhatások algaplankton közösségeknél

Nagy Sándor Alex egyetemi docens, DE TTK Biológiai és Ökológiai Intézet
A globális felmelegedés lehetséges hatásai a halfaunára

12.45 Szünet

13.00 Előadások

Nagy János egyetemi tanár – **Széles Adrienn** egyetemi adjunktus, DE MÉK Földhasznosítási, Műszaki és Területfejlesztési Intézet

Vízstressz által kiváltott növényi válaszreakciók kukoricánál

Rátonyi Tamás egyetemi docens – **Harsányi Endre** egyetemi docens – **Tamás András** PhD hallgató, DE MÉK Földhasznosítási, Műszaki és Területfejlesztési Intézet

Víztakarékos termesztéstechnológiák

Dobos Attila tudományos főmunkatárs – **Nagy János** egyetemi tanár, DE MÉK Földhasznosítási, Műszaki és Területfejlesztési Intézet

Öntözéssel az aszály ellen



**HAJDÚ-BIHAR MEGYEI
KERESKEDELMI ÉS
IPARKAMARA**
CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY OF HAJDÚ-BIHAR

**Jász-Nagykun-Szolnok Megyei
Kereskedelmi és Iparkamara**
Chamber of Commerce and Industry
of Jász-Nagykun-Szolnok



INNOVA
Észak-Alföld