



VI. Erdélyi Kertész és Tájépítész Konferencia “A táj, a kert és az ember a jelen és a közeljövő szakmai kihívásai”

A Sapientia EMTE Marosvásárhelyi Karának Kertészmérnöki Tanszéke hatodjára is megszervezi az Erdélyi Kertész és Tájépítész Konferenciát. Szeretettel várunk minden érdeklődőt az **online rendezvényre**, amelyre **2021. május 28–29.** között kerül sor.

Társszervezők:

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet
Budapest, Magyarország

II. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola, Biológia és Kémia Tanszék, Beregszász, Ukrajna
Ökopszichológiai Intézet, Budapest, Magyarország

Romániai Magyar Gazdák Egyesülete Maros Szervezet (RMGE Maros), Marosvásárhely, Románia

A Marosvásárhelyi “George Emil Palade” Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem
Botanikus Kertje, Románia

Erdélyi Múzeum-Egyesület, Kolozsvár, Románia

Marosvásárhely Polgármesteri Hivatala, Helyi Tanács, Románia

A konferencia témája:

Épített és természeti környezetünk, valamint a társadalmi kontextus, melyben településeink és az erdélyi táj alakítása történik, gyors és hirtelen változásokon megy keresztül. A mértéktelen energia- és nyersanyagfogyasztás, az elszabadult vagy az át nem gondolt urbanizáció, a korlátlan, szélsőséges globalizáció vagy a rosszul értelmezett, merev lokalizáció annak sajátos termelési és fogyasztási módjaival együtt mind megannyi tényező, amely életterünk, lakóhelyünk, világunk élőhelyeinek és életformáinak a változását idézik elő. Amíg a környezeti átalakulás közvetlenül érzékelhető, az összefüggések megértése, a következtetések levonása, a változásokra adott válaszok megtalálása mindannyiunkat, így a szakembereket is érintő feladat.

A konferencia céljai:

- a kertészet, tájépítészet, településtervezés, növénytermesztés, növényvédelem terén vagy a rokon területeken tevékenykedő szakemberek, kutatók, gazdák, egyetemi hallgatók, szervezetek együttes bevonása a környezet átalakulásával kapcsolatos problémák megoldásába;
- együttműködési kapcsolatok kialakítása és fenntartása a résztvevők között;
- a fiatal kutatók bekapcsolása a tudományos életbe;
- a kutatómunka ösztönzése;
- a tudományos eredmények ismertetése és terjesztése.

A konferencia szekciói:

A fenntartható terület és a környezettudatos település a tájban: múlt, jelen és jövő

- **téma:** a terület mint agrár- és területtudományi entitás fenntarthatósági kérdéseinek a vizsgálata, kutatása, a tervezés-rendezés és gazdálkodás gyakorlati és elméleti bemutatása, szerepe a biodiverzitásban, a turizmusban, a klímaváltozásban, a tájrehabilitációban és a környezettudatos nevelésben; a "zöld város(település)" már ismert, (el)használt fogalmának körbejárása, értelmezése és alkalmazásainapjaink településrendezésének a (helyi) gyakorlatában

- **résztevők:** terület- és településrendezési és fejlesztési szakemberek (urbanisták, tájmérnökök, geográfusok, (táj)építészek stb.), falugazdák, közigazdászok, agrárszakemberek, kertészmérnökök, biológusok, ökológusok, gyűjteményes kertek képviselői, tudományos kutatók stb.

Közösségi és magán külső terek: a kerttervezés mint összetett műszaki és kulturális tevékenység

- **téma:** a hagyományos területhasználat és térhasználat (azon belül a növényzet) átalakulása az egyéni és közösségi gazdálkodási-építési kultúrák, illetve az igények megváltozásának következtében

- **résztevők:** településrendezési szakemberek (urbanisták, (táj)építészek), művészettörténészek, szociológusok, kertészmérnökök stb.

Környezetkímélő gazdálkodás: növénytermesztés fenntartható technológiák alkalmazásával

- **téma:** olyan természetstechnológiai lehetőségek ismertetése, amelyek segítenek megőrizni a talajok termőképességét, természetkímélő növényvédelmi módszerek bemutatása

- **résztevők:** növénytermesztési szakemberek (agrármérnökök, kertészmérnökök), biológusok, környezetmérnökök, talajtani szakemberek

"A small farm with big ideas": Kis és családi gazdaságok lehetőségei a Kárpát-medencében

- **téma:** hogyan képes felvenni a versenyt egy helyi termelő a multik világában. Ötletek, technológiai újdonságok bemutatása, amelyek sikerre vihetik a kis gazdaságokat.

- **résztevők:** növénytermesztési szakemberek (agrármérnökök, kertészmérnökök), agrárközigazdászok, termelők

A szükséges interdiszciplinaritás: tudományok a természeti és emberi környezet felelős alakításának szolgálatában

- **téma:** a természeti és emberi környezet alakításában a jelen környezetvédelmi és közegészségügyi, egyszóval élhetőségi kihívásokra adott válasz csak együttes és koordinált lehet a műszaki és humántudományok részvételével

- **résztevők:** településrendezési szakemberek (urbanisták, (táj)építészek), szociológusok, ökológusok, biológusok, agrár-, közegészségügyi szakemberek stb.

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK, HATÁRIDŐK:

A dolgozatokat szóbeli előadások vagy poszterek (A0 formátum) formájában lehet bemutatni. Az előadásokhoz készített bemutatókat és a posztereket kérjük angol nyelven elkészíteni. Az előadás nyelve lehet angol, magyar vagy román. Az előadások időtartama 15 perc, amelyet kb. 5 perc vitaidő követ.

Jelentkezési határidő, kivonatok feltöltése: 2021. április 22. A jelentkezés ingyenes.

Jelentkezni és kivonatot (**maximum 300 szó**) feltölteni elektronikus formában lehet az alábbi linken:

https://docs.google.com/forms/d/1BJEx_1I9zofCuWVAzvc7Lw2hKMSiq19gMu91MUIGxE/edit

Az angol nyelvű kivonatokat az *Acta Biologica Marisiensis* (<https://abmj.ro/>) mellékletében tesszük közzé.

Az angol nyelven írt teljes terjedelmű (*in extenso*) cikkek publikálási lehetőségei:

- **ISSN-vel rendelkező konferenciakötetben:** kérjük a cikket a horticultureandlandscape@ms.sapientia.ro címre beküldeni. **Határidő: 2021. május 25.**
- **DE GRUYTER által referált lapokban:** A beküldött cikkeket legalább két, a kézirat tárgyában jártas kolléga bírálja el. Csak az elbíralt és elfogadott cikkeket jelentetjük meg a lapokban. Kérjük a cikket a lap elnevezése mellett feltüntetett címre beküldeni. **Határidő: 2021. június 15.**

Acta Universitatis Sapientiae, Agriculture and Environment, acta-agrenv@acta.sapientia.ro
<http://www.acta.sapientia.ro/acta-agrenv/agrenv-main.htm>

Acta Biologica Marisiensis, abmjourn@umftgm.ro
<https://abmj.ro/>

A konferencia elnöke: dr. Balog Adalbert, egyetemi professzor, Sapientia EMTE MK

Tudományos Bizottság:

Dr. Abod Éva, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Bálint János, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Balla Géza, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Balog Adalbert, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Bandi Attila, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Bartha Csaba, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Benedek Klára, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Bíró-Janka Béla, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Căbuz Andrea, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Csiszér Levente, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Domokos Erzsébet, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Fazakas Csaba, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Fekete Albert, Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet Budapest
Dr. Ferencz László, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Hegedűs Noémi Melitta, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Henning Imola, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Kentelky Endre, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Kovács Kázmér, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Kohut Erzsébet, I. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola, Biológia és Kémia Tanszék, Beregszász
Dr. Moldován Csaba, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Nyárádi Imre István, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Orosz Ferenc, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Tanase Corneliu, Marosvásárhelyi "George Emil Palade" Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány és Technológiai Egyetem, Botanikus Kert, Gyógyszerészeti botanika Tanszék
Dr. Ványolós Endre, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék

Szervező Bizottság:

Dr. Domokos Erzsébet, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék (főszervező)
Dr. Bálint János, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Benedek Klára, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Căbuz Andrea, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Fazakas Noémi, Sapientia EMTE MK, Alkalmazott Nyelvészeti Tanszék
Fazakas Miklós, RMGE Maros elnöke
Dr. Fekete Albert, Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet Budapest
Dr. Hegedűs Noémi Melitta, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Imre Attila, Sapientia EMTE MK, Alkalmazott Nyelvészeti Tanszék
Dr. Kohut Erzsébet, I. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskola, Biológia és Kémia Tanszék
Molnos Zselyke, Az Ökopszichológiai Intézet társalapítója és vezetője
Dr. Nyárádi Imre István, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Dr. Sárosi-Márdirosz Krisztina, Sapientia EMTE MK, Alkalmazott Nyelvészeti Tanszék
Sikó László, RMGE falugazdász
Dr. Ványolós Endre, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Drd. Molnár Katalin, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Jakab Márton, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Putnoky Csicsó Barna, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék
Szabó Beáta, Sapientia EMTE MK, Kertészmérnöki Tanszék

Kapcsolattartók:

Dr. Domokos Erzsébet
Dr. Hegedűs Noémi Melitta

horticultureandlandscape@ms.sapientia.ro

