

**ZÁRÓ SZAKMAI JELENTÉS**  
**MECENATÚRA (MEC\_21) pályázat**  
**1. ALPROGRAM (MEC\_R\_21)**

**Részvétel külföldön megrendezésre kerülő nemzetközi tudományos és  
innovációs rendezvényeken, konferenciákon**

EPR pályázat azonosító: MEC\_R-140809

Pályázó kutató: Dr. Kotroczó Zsolt

Befogadó intézmény: Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem

**Amennyiben több rendezvény látogatására igényelt támogatást, kérjük, mindegyikre vonatkozóan válaszolja meg az alábbi kérdéssort.**

1. A külföldi rendezvény megnevezése:

- A) **8<sup>th</sup> International Symposium on Soil Organic Matter (SOM)**
- B) **22<sup>nd</sup> World Congress of Soil Science, Crossing Boundaries - Changing Society**

2. A rendezvény helyszíne és időpontja (város, ország, kezdő és záró dátum):

- A) **Szöul, Dél Korea (2022. június 26-30.)**
- B) **Glasgow, Skócia (2022. július 31-augusztus 5.)**

3. A rendezvény honlapja:

- A) <https://www.som2022.org/>
- B) <https://22wcsc.org/>

4. A megvalósult részvétel formája (jelenléti vagy online):

- A) jelenléti
- B) jelenléti

5. A részvétel szakmai tartalma (pl. előadás, poszter, egyéb aktivitás):

- A) poszter prezentáció
- B) poszter prezentáció

6. A részvétel hatása és jelentősége a saját kutatói karrier építésében (max. 1000 karakter):

Mindkét kongresszus a nemzetközi talajbiológiai és talajtani tudományos élet legnagyobb érdeklődésre számot tartó konferenciája, ahol a talajtanos szakma elismert képviselői mutatják be legújabb tudományos eredményeiket a szűkebb és a tágabb értelemben vett szakma számára. A konferenciák során a saját eredmények bemutatása mellett lehetőség volt a nemzetközi szakmai közösség legnagyobbjainak is az előadását meghallgatni, poszter bemutatóikat tanulmányozni, és a személyes, szakmai diskurzusokra is. Számos olyan új kutatási módszert sikerült megismerni, amelyeket a jövőben reményeink szerint képesek leszünk mi is alkalmazni. A konkrét módszerek közül, lehetőség volt a glomalin fehérje kimutatásának egy másik módszerével is megismerkedni, és a konzultálni a módszerek hátrányairól és előnyeiről is. Kapcsolódva a konferencián bemutatott saját kutatási eredményeinkhez, a következő évben tervezünk egy kéziratot is megírni a poszter prezentációk eredményei alapján.

---

Kelt: Budapest, 2022. december 22.



Pályázó kutató aláírása (vagy fokozott biztonságú elektronikus aláírás és időbélyegző)