**Srijeda 12. 6. - Novi natječaji za misiju Tlo programa Obzor Europa u 2024.**

**Lokacija:** Online (Zoom) i on-site (*Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Svetošimunska cesta 25, Paviljon 6, Velika vijećnica*)

**Organizatori:** Mađarska agencija za inovacije, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i mladih, Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Agencija za mobilnost i programe Europske unije, Hrvatsko tloznanstveno društvo

**Registracija:** [**https://nati00ns.eu/form/croatia-registration-form-2024**](https://nati00ns.eu/form/croatia-registration-form-2024)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vrijeme** | **Tema** | **Izlagač** |
| **9:30 - 10:00** | Registracija | |
| **10:00 – 10:10** | Uvodni pozdravi | |
| **10:10 - 10:30** | Stanje, izazovi i opasnosti uzgoja poljoprivrednih kultura na urbanim tlima | **prof. dr. sc. Ivica Kisić**, Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet, dekan |
| **10:30 - 10:50** | Uvod u misiju Tlo programa Obzor Europa | **Ivan Munjin**, nacionalna osoba za kontakt za misije EU-a, AMPEU |
| **10:50 – 11:10** | Prezentacija novih natječaja za 2024. za misiju Tlo | **Terez Szabó**, Mađarska agencija za inovacije |
| **11:10 - 11:30** | Popravak degradiranog tla uspostavljanjem konsocijacija šumskog drveća i poljoprivrednih kultura) | **izv. prof. dr. sc. Vladimir Ivezić**, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku |
| **11:30 - 11:50** | Rasprava / Q&A | |
| **11:50 - 12:40** | Pauza za ručak (sendviči) | |
| **12:40 - 13:05** | Živi laboratorij u praksi  Uspješan projekt misije Tlo u Hrvatskoj | **Dóra Szlatényi**, Discovery Centre  Predstavnik projekta INBestSoil (TBC) |
| **13:05 – 13:30** | Mogućnosti potpore prijaviteljima - projekti NATI00NS i SOILL | **Reka Paksi**, Mađarska agencija za inovacije, NATI00NS  **Dolinda Cavallo**, ENoLL (TBC) |
| **13:30 - 13:45** | Nacionalni sustav podrške i Mjere za jačanje nacionalnog sudjelovanja u programima Europske unije | MZOM / AMPEU (TBD) |
| **13:45 – 14:00** | Rasprava / Q&A | |