

## Międzynarodowy Dzień Ziemi, 22.04.2022



WYDZIAŁ  
BIOLOGII ŚRODOWISKOWEJ



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej  
w Lublinie

Szanowni Państwo,

Wydział Biologii Środowiskowej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie oraz Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie zapraszają na uroczyste obchody Międzynarodowego Dnia Ziemi, które odbędą się **22 kwietnia 2022 roku o godz. 11<sup>00</sup>** w Sali Konferencyjnej Agro II, ul. Akademicka 13. Dla szkół przewidziany jest udział w formie bezpośredniej transmisji wydarzenia on-line.

Międzynarodowy Dzień Ziemi jest coroczną akcją mającą na celu propagowanie postaw ekologicznych wśród mieszkańców naszej planety, zaś Organizatorzy poprzez prezentację cyklu wykładów pragną przybliżyć Państwu aktualne problemy funkcjonowania świata przyrody i racjonalnego zarządzania zasobami środowiska.

Program Seminarium:

11<sup>00</sup>-11<sup>10</sup> - Otwarcie Międzynarodowego Dnia Ziemi – prof. dr hab. Tomasz Mieczan, Dziekan Wydziału Biologii Środowiskowej

*Wykłady:*

11<sup>10</sup>-11<sup>25</sup> - Roślinność obszarów miejskich a utrzymanie bioróżnorodności zapylaczy - dr hab. Marzena Masierowska, prof. uczelni

11<sup>25</sup>-11<sup>40</sup> - Łąki kwietne w dolinach rzek Lubelszczyzny – dr Marcin Kolejko

11<sup>40</sup>-11<sup>55</sup> – Świat owadów społecznych – dr Łukasz Wójcik

11<sup>55</sup>-12<sup>10</sup> - Poznaj swój ślad wodny - dr hab. Monika Tarkowska-Kukuryk, prof. uczelni

12<sup>25</sup>-12<sup>40</sup> - Efekty działań na rzecz ochrony cennych gatunków flory regionu Lubelszczyzny - dr hab. Magdalena Pogorzelec, prof. uczelni

12<sup>40</sup>-12<sup>55</sup> - Małe zbiorniki wodne i ich znaczenie dla różnorodności biologicznej – dr Wojciech Płaska

12<sup>55</sup>-13<sup>10</sup> - Jeziora jako siedliska przyrodnicze na obszarach Natura 2000 w Polsce – stan zachowania i problemy ochrony - dr hab. Wojciech Pęczuła, prof. uczelni

13<sup>10</sup>-13<sup>25</sup> - Energia geotermalna pochodząca z wnętrza Ziemi – dr Krzysztof Kornarzyński

13<sup>25</sup>-13<sup>40</sup> - Selen w roślinach: dobrodziejstwo czy przekleństwo? - dr hab. Barbara Hawrylak-Nowak, prof. uczelni

13<sup>40</sup>-13<sup>55</sup> - Co zagraża ptakom drapieżnym w Europie Wschodniej? - dr hab. Ignacy Kitowski, prof. uczelni

14<sup>00</sup> – Zakończenie Seminarium