****

**IV Szczyt Klimatyczny TOGETAIR 2023**

20-21 kwietnia 2023 Biblioteka Uniwersytetu Warszawskiego (BUW)

Po raz czwarty zapraszamy przedstawicieli mediów na największe wydarzenie ekologiczne nie tylko w Polsce, ale w Europie Środkowo-Wschodniej.

**I DZIEŃ TOGETAIR 2023**

* Kadri Simson, Komisarz EU ds. Energii otworzy szczyt
* Minister Klimatu I środowiska Pani Anna Moskwa ogłosi nową edycję programu „Mój Prąd”
* Odbędzie się spotkanie z Attaché ds. Energetyki Ambasady USA w Warszawie, Panem  Robertem Rudichem

**ŚNIADANIE PRASOWE**

**TEMAT 1:**Prezentacja informacji przez Stena Circular Economy Award nt. **pierwszego w Polsce konkursu, który ma na celu nagrodzenie firm – Liderów GOZ** – które wdrażają lub promują gospodarkę obiegu zamkniętego.

Udział wezmą: Aleksandra Surdykowska, Stena Recycling

**TEMAT 2:**Prezentacja raportu „Talerz Przyszłości” stworzonego przez Interdyscyplinarne Centrum Współpracy i Analiz we współpracy z grupą spółek **Danone**.

Udział wezmą: Martyna Węgrzyn, Paweł Oksanowicz, prof. Ewelina Hallmann, dr hab. Zbigniew Karaczun, dr Katarzyna Wolnicka, Monika Borycka (zdalnie)

**Zwieńczeniem pierwszego dnia TOGETAIR 2023 będzie gala VI edycji konkursu Stena Circular Economy Award – Lider Gospodarki Obiegu Zamkniętego.**

**II DZIEŃ TOGETAIR 2023**

* Odbędzie się międzynarodowy panel „Czy globalne kryzysy, wojna i geopolityka zahamują postęp realizacji światowych celów klimatycznych?”
* Odbędzie się panel „Jak pozyskać pieniądze? Dotacje, fundusze i mechanizmy finasowe”

**ŚNIADANIE PRASOWE**

**TEMAT 1** „Czego brakuje i co ogranicza Polskich przedsiębiorców w aspekcie przyłączy energetycznych? Jak decyzje środowiskowe ograniczają biznes i wydłużają proces inwestycyjny? – komunikuje Rzecznik Małych i Średnich Przedsiębiorców

Udział wezmą: Adam Abramowicz, Rzecznik Małych i Średnich Przedsiębiorców

**TEMAT 2** Prezentacja wyników Raportu dla Rolnika 2023 pt. Inteligentne rolnictwo a wyzwania ESG w Polsce. Raport autorstwa PKO Bank Polski

Udział wezmą: Michał Koleśnikow – Kierownik Zespołu Analiz Sektorowych, Departament Analiz Ekonomicznych, PKO BP

**TEMAT 3** „Konkursy Saint-Gobain  dla młodych architektów drogą do budowania świadomości zrównoważonego rozwoju”

**Udział wezmą: Michał Ciesielski** Brand, Communication & Digitalization Director, Monika Mazurek- Skrzekowska

**TEMAT 4:** Zwiększenie dostępności zdrowych i zrównoważonych budynków - wyniki i wnioski z raportu „Barometr zdrowych domów”

Udział wezmą: Aleksandra Zybała, Menadżerka ds. komunikacji VELUX Polska

**Tematy niektórych paneli na TOGETAIR 2023 to:**

Hipokryzja klimatyczna

Jak wysoką cenę zapłacimy za śmieci?

Smog kontratakuje. Zdrowie publiczne Polaków

Motoryzacja neutralna klimatycznie

Jak droga będzie energia?  Jak szybko nauczymy się ją oszczędzać?

Taksonomia, ESG i realizacja celów zrównoważonego rozwoju.

EcoRing -najtańsze czy najlepsze źródło energii i ciepła?

Dekarbonizacja łańcuchów dostaw i logistyka ostatniej mili

Odpowiedzialna produkcja i konsumpcja produktów spożywczych.

**Pełna agenda wydarzenia wraz tematami poszczególnych debat i z nazwiskami panelistów:**

[**https://togetair.eu/agenda/**](https://togetair.eu/agenda/)

**TOGETAIR 2023** otrzymał prestiżowe patronaty m.in. Roberty Metsoli, przewodniczącej Parlamentu Europejskiego, Komisji Europejskiej, Prezesa Rady Ministrów Mateusza Morawieckiego oraz szeregu polskich i zagranicznych mediów, uczelni wyższych, instytucji, ministerstw i marszałków województw.

Na **TOGETAIR 2023** stworzyliśmy formułę **OTWARTYCH OKRĄGŁYCH STOŁÓW**, aby umożliwić zaprezentowanie różnych opinii na temat ekologii. W czasie dyskusji głos dostaną zarówno **EkoEntuzjaści,** jak i **EkoSceptycy.**

**Otwarty Okrągły Stół trwa każdego dnia Szczytu w godz. 12.00-17.00**

**PROGRAM DEBAT PRZY OKRĄGŁYM STOLE**

**20.04.2023** **WSPÓLNY OKRĄGŁY STÓŁ - środowisko, w którym żyjemy**

**12:00- 13:00 WODA** - znikające źródło życia

Na jednego mieszkańca Polski przypada średnio ok. 1580 m3/rok.

Średnie zasoby wodne przypadające na jednego mieszkańca Europy to 4560 m3/rok. Globalna dostępność czystej wody, zdatnej do picia dla ludzi może spaść do 2033 roku aż o 40%. Zapotrzebowanie przemysłu i rolnictwa do 2050 roku ma wzrosnąć dwukrotnie, co oznacza, że ponad połowa światowej populacji będzie zagrożona jej deficytem Komu deficyt wody grozi najszybciej? I jak temu zapobiec?

**13:15- 14:15 LESS WASTE** - czy jest realne w świecie "MORE BUY"

Czy praktykowanie zaleceń ruchu less waste ma sens? A może to raczej kolejny obowiązek, który firmy zrzucają na jednostki? Jak się ma promowanie less waste do wszechogarniającej presji na kupowanie nowych produktów? Jak regulacje prawne mogą wpłynąć na postawy w tym zakresie?

**14:30- 15:30 LOKALNE WYZWANIA EKOLOGICZNE** - jak mogę wpłynąć na najbliższe środowisko

Jakie są prawne, ustawowe i finansowe możliwości społeczności lokalnych, aby poprawić stan środowiska? Czy strefy zerowej emisji w miastach mają więcej korzyści, czy wad? Jaka jest dostępna cenowo alternatywa dla pieców – kopciuchów? Czego nauczyła nas zeszłoroczna katastrofa na Odrze?

**15:45- 17:00 EKO PRODUKTY** - czy ekościema

Czy kupując produkt ze znaczkiem „eko” robię dobrze dla planety? Rola certyfikatów – którym z nich można zaufać? Czy samochody elektryczne są ekologiczne?

**21. 04.2023 WSPÓLNY OKRĄGŁY STÓŁ – człowiek i inne gatunki**

**12:00- 13:00 EDUKACJA DLA PLANETY** - od przedszkola do uczelni wyższej

Skąd dzieci czerpią dobry przykład?

Czy edukacja ekologiczna w przedszkolu to indoktrynacja? W jaki sposób zagrożenia środowiskowe są włączane do programu edukacji W jakim stopniu uczelnie wyższe uwzględniają w toku kształcenia zmiany środowiskowe?

**13:15- 14:15 ŻYWNOŚĆ** i jej wpływ na zmianę klimatu

Czy możliwe jest utrzymanie obecnego stylu konsumpcji w krajach Północy, który będzie ignorować ślad wodny i ślad węglowy żywności? Produkcja bochenka chleba odpowiada za zużycie 1600 litrów wody, 1 kg wołowiny – 15 tys. litrów, a 1 kg czekolady – 17 tys. 39% dorosłych na świecie ma nadwagę. A jednocześnie wg danych WHO ponad 29% ludności świata głoduje, a 900 000 ludzi na całym świecie walczy o przetrwanie z powodu głodu. To dziesięć razy więcej niż pięć lat temu. Czy dieta planetarna bądź alternatywne źródła białka mogą stać się rozwiązaniem?

**14:30- 15:30 ZDROWIE DLA PLANETY** - jak zmiana środowiska zmienia nasze samopoczucie

Zmiana klimatu wpływa na społeczne i środowiskowe uwarunkowania zdrowia – czyste powietrze, bezpieczną wodę pitną, wystarczającą ilość pożywienia i bezpieczne schronienie. Przewiduje się, że w latach 2030–2050 zmiana klimatu spowoduje około 250 000 dodatkowych zgonów rocznie z powodu niedożywienia, malarii, biegunki i stresu cieplnego. Co roku do 100 tysięcy Polaków umiera z powodu zanieczyszczenia powietrza. Czy możemy być zdrowi na chorej planecie?

**15:45- 17:00 FAKTY I MITY** - odpowiedzialność za informację

W jaki sposób media i firmy kształtują naszą świadomość ekologiczną?

Co jest realnym działaniem dla klimatu, a co pustym hasłem czy sloganem PR?

Czy ekologia może być prawdziwa w świecie przekazu opanowanego przez dyktaturę liczby wyświetleń? Czy twórcy mediów mają odpowiedzialność za poziom edukacji ekologicznej?

**Rejestracja na Okrągły Stół**

<https://togetair.eu/rejestracja/bilet-okragle-stoly/>

**Wszystkie debaty będzie można zobaczyć live w czasie trwania szczytu na:**

[**https://togetair.eu/studio-live/**](https://togetair.eu/studio-live/)

Biuro Prasowe

Szczyt Klimatyczny TOGETAIR 2023

media@togetair.eu