

**IV EDYCJA**

Sustainability FORUM

# Go to the Future 2026

**Gość specjalny Ewa Ewart**

Spotkanie z autorką i projekcja trailerów  
jej filmów dokumentalnych



**TERMIN: 9 kwietnia 2026 r.**

**MIEJSCE: Fabryka Norblina, Kino KinoGram**

[www.gotothefuture.pl](http://www.gotothefuture.pl)



IV edycja Sustainability FORUM  
**Go to the Future 2026**

 **09:10 Wykład specjalny Sylwii Czubkowskiej i książka dla uczestników Forum**



Między dwoma imperiami: Polska i Europa w nowej grze o przyszłość



 **10:50 Wykład specjalny Jakuba Wiecha**

Transformacja energetyczna – nie tylko kwestia klimatu, ale przede wszystkim geopolityki i gospodarki

 **14:20 Wykład specjalny prof dr. hab. n. med. Marka Postuły**



Długowieczność ma sens. Jak żyć dłużej, zdrowiej i lepiej – nie tylko dzięki medycynie



# IV edycja Sustainability FORUM Go to the Future 2026

## PROGRAM

9:10 – 9:40

### **Sylwia Czubkowska: Między dwoma imperiami: Polska i Europa w nowej grze o przyszłość**



USA i Chiny rywalizują o technologię, wpływy i kontrolę nad przyszłością, a Europa – w tym Polska – znalazła się pomiędzy nimi. W keynote'owym wystąpieniu Sylwia Czubkowska pokazuje, jak ta globalna gra przekłada się na konkretne decyzje gospodarcze, infrastrukturalne i technologiczne w Polsce. Bez geopolitycznego żargonu, za to z przykładami, które dzieją się tu i teraz. To mocny reset myślenia o roli technologii, zależnościach inwestycyjnych i miejscu Europy w świecie, w którym neutralność przestaje być opcją.

9:40 – 10:40

### **Local content jako nowy fundament gospodarki: Europa i Polska między USA a Chinami**

Panel otwierający forum „Go to the Future” poświęcony będzie pytaniu, czy i w jaki sposób Europa oraz Polska mogą wykorzystać strategię local content jako nowy fundament rozwoju, nie tracąc konkurencyjności w świecie zdominowanym przez dwie globalne potęgi. Dyskusja skupi się na miejscu Europy w globalnej gospodarce, roli państwa i rynku w budowaniu zdolności produkcyjnych oraz na tym, czy obecne trendy oznaczają trwałe odejście od modelu opartego na taniej globalizacji.

10:40 – 10:50

Przerwa

10:50 – 11:10

### **Jakub Wiech: Transformacja energetyczna – nie tylko kwestia klimatu, ale przede wszystkim geopolityki i gospodarki**



Polityka klimatyczna UE i transformacja energetyczna pełnią funkcję nie tyle klimatyczną, co przede wszystkim gospodarczą i strategiczną, mającą na celu ograniczenie zależności od zewnętrznych dostawców i ochronę konkurencyjności gospodarki. Chiny dzięki masowym inwestycjom w OZE i technologie niskoemisyjne zyskują strategiczną przewagę i stają się globalnym liderem transformacji. USA starają się odnaleźć w nowej rzeczywistości, w której zasoby paliw kopalnych powoli tracą znaczenie strategiczne. Czy Europa i Polska zdołają utrzymać swoje bezpieczeństwo i pozycję w świecie?



# IV edycja Sustainability FORUM Go to the Future 2026

## PROGRAM

**11:10 – 12:10**    **Energia Jutra – innowacje, które budują przyszłość polskiego sektora energetycznego**

Odkrywamy przełomowe technologie energetyczne, które kształtują przyszłość: od małych reaktorów SMR, przez energię oceaniczną, po nowoczesny biogaz i inteligentne sieci. Panel pokazuje, jak Polska może być liderem innowacji, odporności i niezależności energetycznej w globalnym kontekście.

**12:10 – 13:00**    **TechSustainability: strategie biznesowe w erze zrównoważonych technologii**

Panel pokaże jak nowoczesne technologie pomagają firmom łączyć zysk z odpowiedzialnością środowiskową. Dyskusja skupi się na innowacjach napędzających efektywność, digitalizację i zielone modele biznesowe, które stają się kluczowym elementem przewagi konkurencyjnej w erze zrównoważonego rozwoju.

**13:00 – 13:30**    **Przerwa na lunch**

**13:30 – 14:15**    **TechRecycle: innowacje w recyklingu i odzysku surowców**

Panel poświęcony jest innowacjom technologicznym w recyklingu i odzysku surowców, które pozwalają firmom i samorządom efektywniej zarządzać odpadami, ograniczać straty surowców i wspierać gospodarkę o obiegu zamkniętym. Dyskusja pokaże, jak nowoczesne technologie, od automatyzacji i sztucznej inteligencji po zaawansowane procesy chemiczne, zmieniają sposób przetwarzania odpadów i tworzenia wartości z surowców wtórnych.

**14:15 – 14:20**    **Przerwa**



## IV edycja Sustainability FORUM

# Go to the Future 2026

## PROGRAM

**14:20 – 14:40** **Długowieczność ma sens. Jak żyć dłużej, zdrowiej i lepiej – nie tylko dzięki medycynie**



Długowieczność przestaje być tylko tematem medycyny i badań naukowych – staje się wyzwaniem społecznym, ekonomicznym i biznesowym. W swoim wystąpieniu prof. Marek Postuła, autor książki „W stronę długowieczności”, pokaże długowieczność jako proces zaczynający się na długo przed chorobą, oparty na profilaktyce, wczesnej diagnostyce i nowoczesnych innowacjach medycznych. Wykład wprowadza do panelu „Sekrety długowieczności” i otwiera dyskusję o tym, jak zdrowe starzenie się przekłada się na konkretne strategie i modele w sektorze zdrowia oraz ubezpieczeń.

**14:40 – 15:40** **Sekrety długowieczności: zdrowie, profilaktyka i innowacje w kontekście budowanie odporności gospodarki**

Panel poświęcony temu, jak AI i biotechnologia mogą wydłużać zdrowe życie, zwiększać produktywność i odporność społeczeństwa, a tym samym wzmacniać konkurencyjność Polski i Europy wobec globalnych potęg gospodarczych. Eksperti omówią terapie przyszłości, personalizowaną medycynę i analizę danych, a także zastanowią się, jak zdrowsze, dłużej aktywne społeczeństwo pozwala krajom skuteczniej konkurować na arenie międzynarodowej.

**15:40 – 16:40** **Spotkanie z Ewą Ewart**



Dziennikarka i wielokrotnie nagradzana reżyserka dokumentalna, poprowadzi podsumowanie Sustainability FORUM „Go to the future”. Podczas godzinnego spotkania Ewa przedstawi dwa wybrane trailery swoich dokumentów. Po projekcji gościni weźmie udział w wywiadzie poprowadzonym przez Martę Biernacką-Miernik i Joannę Dargiewicz-Rożek, członkinie zarządu Polskiego Stowarzyszenia ESG oraz odpowie na pytania uczestników, dzieląc się refleksjami na temat przyszłości Polski i Europy w kontekście local content, innowacji oraz bieżących wydarzeń.

