

udział bezpłatny



CLIMATE-CON 2025

III Śląski Konwent Klimatyczny Climate-Con 2025



25 - 26 listopada 2025 roku



Superauto.pl Stadion Śląski, Chorzów

climate-con.slaskie.pl



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ



Województwo
Śląskie

Projekt zintegrowany LIFE „IP LIFE dla Adaptacji Terenów Pogórnich” realizowany jest przy dofinansowaniu z Programu LIFE Unii Europejskiej, Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz budżetu Województwa Śląskiego
LIFE20 IPC/CZ/000004 – LIFE-IP COALA

BLOKI TEMATYCZNE

| Woda jako zasób krytyczny | Świadomość klimatyczna | Zrównoważeni w działaniu |
| Wielowymiarowe bezpieczeństwo | Kapitał naturalny | Współdziałanie |

DLA KOGO?

Samorządy | Organizacje NGO | Biznes | Eksperci | Studenci | Młodzież | Mieszkańcy

DLACZEGO WARTO?

- ✓ 2 dni debat z udziałem przedstawicieli nauki, biznesu i samorządów
 - ✓ 18 sesji tematycznych
 - ✓ 6 bloków tematycznych zgodnych z wyzwaniem regionu
 - ✓ Strefa Expo
 - ✓ Warsztaty praktyczne (Mozaika klimatyczna, RewitaCITY)
 - ✓ Finał debat oksfordzkich
 - ✓ Zwiedzanie Stadionu Śląskiego z przewodnikiem
- ✓ Rozstrzygnięcie konkursu dla szkół „Klimatyczna Akcja – Małe Zmiany, Wielki Efekt!”

PODCZAS DYSKUSJI UZYSKAMY ODPOWIEDZI NA PYTANIA:

- Jak chronić zasoby wodne regionu i planować gospodarkę wodną, która wspiera rolnictwo, turystykę i codzienne życie mieszkańców?
- Jak mądrze wykorzystywać i chronić nasze dziedzictwo przyrodnicze oraz tereny przemysłowe, aby wzmacniać odporność klimatyczną i jakość przestrzeni?
- Jak przygotować miasta i gminy do wyzwań związanych ze zmianami klimatu, rosnącymi zagrożeniami zdrowotnymi i skutecznym zarządzaniem kryzysowym?
- Jak mogą wyglądać miasta przyszłości oparte na błękitno-zielonej infrastrukturze i zrównoważonych budynkach oraz jakie korzyści przynosi współdziałanie samorządów, biznesu oraz mieszkańców?
- Jak nowe technologie i sztuczna inteligencja mogą wspierać walkę ze zmianami klimatu i przyspieszać zieloną transformację gospodarczą regionu?
- Jak zmieniający się klimat wpływa na zdrowie społeczeństwa i w jaki sposób samorządy oraz służba zdrowia mogą przygotować się na nowe zagrożenia?