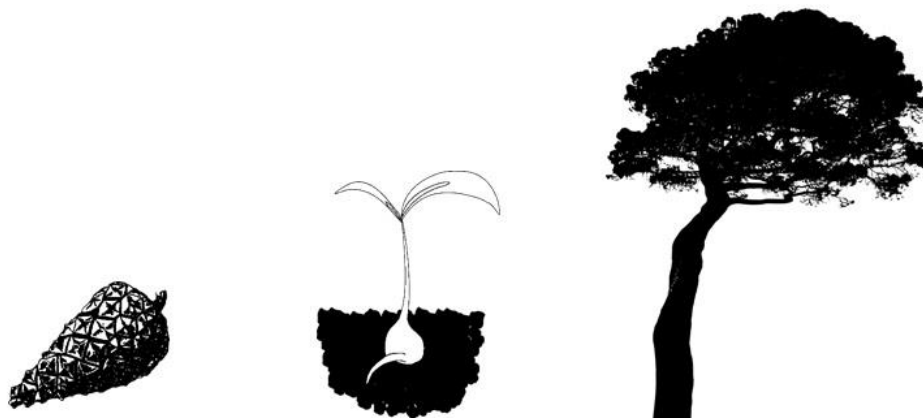


100 lat OCHRONY ŚRODOWISKA W POLSCE



REFERAT WPROWADZAJĄCY

SESJA: KLIMAT I JAKOŚĆ POWIETRZA

Andrzej Kassenberg, Fundacja Instytut na rzecz Ekorozwoju



INSTYTUT
NA RZECZ
EKOROZWOJU



MAKE EUROPE
SUSTAINABLE
FOR ALL



Katedra Ochrony
Środowiska
SGGW

Patronaty promocyjne:



ŚRODOWISKO
ekologia, gospodarka, finanse, samorządy, edukacja

WYDZIAŁ
Ekologia



TERAZ ŚRODOWISKO .pl

1. Najnowsze cele dotyczące ochrony środowiska na świecie wyznacza Agenda 2030 gdzie co najmniej dwa poświęcone są klimatowi i ochronie powietrza a mianowicie:
 - a) Uczynienie miast i osiedli ludzkich bezpiecznymi, stabilnymi, zrównoważonymi oraz sprzyjającymi włączeniu społecznemu (cel 11);
 - b) Podjęcie pilnych działań w celu przeciwdziałania zmianom klimatu i ich skutkom (cel 13).Zwrócić należy uwagę, że mimo podejmowania wielu działań **jakość powietrza jest permanentnie obecna od dziesiątków lat na agendzie ochrony środowiska w Polsce.** Jednocześnie węglowa struktura naszej energetyki i masowa motoryzacja uczyniły Polskę **trudnym podmiotem polityki klimatycznej UE.**
2. Okres 1990-2020 to **wyraźne ograniczenie przemysłowych zanieczyszczeń powietrza** emisji zwłaszcza z energetyki i przemysłu ciężkiego. Wynika to z jednej strony z ogromnego marnotrawstwa w okresie poprzedzającym zmiany jak i także początkowych załamań w gospodarce. Dla wszystkich rodzajów zanieczyszczeń wyraźnie zaznacza się tendencja znacznych spadków emisji w okresie poprzedzającym wejście do UE, a następnie spadki te są znacznie mniejsze.
3. Wzrost masowej motoryzacji zarówno samochodów osobowych jak i w transporcie drogowym to **gwałtowny przyrost emisji zanieczyszczeń powietrza.** Nie tylko rosnąca liczba pojazdów miała na to wpływ, ale także napływ starych samochodów z bogatych krajów UE.
4. Dzięki aktywności obywatelskiej w ostatnich kilku latach przebiła się do opinii publicznej, jak i do agendy politycznej problematyka niskiej emisji i związanego z nią smogu. **Skala zjawiska jest znaczna** gdyż na 50 miast najbardziej zanieczyszczonych w UE, aż 36 znajduje się w Polsce a skala przed wczesnych zgonów dotyczy rocznie ok. 45.000 osób.
5. Podejście i znacznie problematyki ochrony klimatu można podzielić na **kilka etapów**:
 - a) Początki i wejście do UE próba wpisania się w jej politykę klimatyczną;
 - b) Trudne negocjacje poszczególnych pakietów energetyczno-klimatycznych UE w świetle polityki wewnętrznej Polski w tym energetycznej.
 - c) Rosnące rozwarstwienie między dziejącą się na świecie transformacją energetyczną i zaostrzającą się polityką klimatyczną UE, a tendencjami Polski do utrzymania ze względów politycznych dominacji węgla i państwowej korporacyjnej energetyki.
6. Dylematy przyszłości i rekomendacje. W ochronie powietrza **zintegrowane działania** (termomodernizacja, wymiana źródła ciepła, mikroinstalacje OZE, przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu, zrównoważona mobilność), a w ochronie klimatu dążenie do uzyskania **neutralności klimatycznej jako szansy** dla gospodarki, jakości życia i dobrej kondycji przyrody.