

Rośliny jako obywatele miast

Rośliny jako obywatele miast: o antropologii możliwości i „zielonej” przyszłości współczesnych miast

Zapraszamy na seminarium IEiAK. Tym razem gościmy Annę Zadrońną – antropologkę, doktor nauk humanistycznych (Uniwersytet w Oslo) i ekologkę (SGGW). Wstęp wolny!



Przydatne informacje **Miejsce:** IEiAK UW, ul. Żurawia 4 (s. 108)

Data rozpoczęcia: 20-03-2024

Godzina: 10:30

Prezentacja jest zarysem projektu badawczego, którego celem jest zbadanie możliwości ponad-ludzkiego rozkwitu współczesnych miast i który skupia się na zarządzaniu zielenią i roślinami w dwóch metropoliach: Stambule i Gdańsku. Jako nadmorskie obszary miejskie oba miasta mają zróżnicowane strefy mikroklimatyczne, a ich wizje przyszłości określone są jako „zielone” (*Zielone Miasto; Yeşil İstanbul*). Co jednak pojmiecie „zielonego miasta” oznacza w odniesieniu do różnych istot nie-ludzkich? Do kogo należy „zielona przyszłość” metropolii? W celu zbadania możliwości – ponad-ludzkiego rozkwitu, przeemyślenia hierarchii pomiędzy różnymi żywymi istotami i stworzenia „równoważonej” przyszłości – projekt bada przyszłość jako rzeczywistość materialną i jako fakt kulturowy (Appadurai i in. 2013) przejawiający się w praktykach zarządzania: w narracjach o przyszłości obecnych w planach strategicznych i dokumentach prawnych, oraz w materialności terenów zielonych i roślin. Projekt zorganizowany jest wokół trzech głównych tematów: Zarządzanie, Konstrukcje i Przynależność i stawia pytania o przynależność i reprezentację polityczną istot nieludzkich w przestrzeni miejskiej oraz o konstruowanie wiedzy na temat roślin, w szczególności wiedzy eksperckiej i użytecznej politycznie.

Anna Zadrońska – antropologka, doktor nauk humanistycznych (Uniwersytet w Oslo) i ekologka (SGGW).

Absolwentka warszawskiego IEiAK. Ostatnie półtora dekady spędziła w Turcji i w Macedonii, gdzie badała migrację pomiędzy obszarem Debarsko-Rekańskim a Stambułem, współczesne praktyki duchowe, zielone przestrzenie i chwasty. Obecnie pracuje na Uniwersytecie Gdańskim, gdzie realizuje projekt badawczy dotyczący

Na skróty

- [Dziury](#)
- [Katalog biblioteki](#)

roślin w przestrzeni miejskiej (plaurci.ug.edu.pl).

Adres URL źródła: <https://www.etnologia.uw.edu.pl/aktualnosci/rosliny-jako-obywatele-miast>