

Zrównoważony rozwój środowiska i równość płci

Dlaczego należy uznać, że potrzeby kobiet i mężczyzn
różnią się od siebie?



05-07-2022

KEK KEM

Autorstwa:ATHANASIOS BEIS KORONAIOS

Numer projektu : 2021-1-EL01-KA220-VET-000034695



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Wsparcie Komisji Europejskiej przy tworzeniu niniejszej publikacji nie stanowi poparcia dla treści, które odzwierciedlają jedynie poglądy autorów, a Komisja nie może być pociągana do odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie zawartych w niej informacji.



HISTORIA ZMIAN

Wersja	Data	Autor	Opis	Działanie	Strony
1.0	04/05/2022	DIGICULT	Creation	C	4
1.1	05/07/2022	KEK KEM	Insert	I	5

(*) Action: C = Creation, I = Insert, U = Update, R = Replace, D = Delete

DOKUMENTY POWIĄZANE

ID	Tytuł	referencyjny
1	2021-1-EL01-KA220-VET-000034695	AR4RECLOTHING Proposal
2		

OBOWIĄZUJĄCE DOKUMENTY

ID	referencyjny	Tytuł
1		
2		



Contents

1. Zrównoważony rozwój środowiska i równość płci	4
1. Odniesienia	5





1. Zrównoważony rozwój środowiska i równość płci

Obecnie jasne jest, że różnice i nierówności płci wpływają na zakres i charakter niemal każdej formy kontaktu ze środowiskiem, jego użytkowania i oddziaływania. Potrzeba właściwej gospodarki odpadami stałymi stała się oczywista i nagląca w świetle degradacji środowiska i złego wpływu niewłaściwie zarządzanych odpadów na zdrowie ludzkie.

Ci, którzy są najbardziej zagrożeni dramatycznymi zmianami klimatycznymi i środowiskowymi, należą głównie do grup szczególnie wrażliwych i są marginalizowani (Brody i in. 2008,1). Biorąc pod uwagę fakt, że kobiety doświadczają wyższych wskaźników ubóstwa na całym świecie, są one najbardziej dotknięte. Normy, role i relacje związane z płcią są ważnymi czynnikami określającymi zarówno podatność, jak i zdolność adaptacji do skutków zdrowotnych zmian klimatycznych i środowiskowych. Wrażliwość kobiet jest determinowana przez różnice w ich rolach społecznych. Jeśli chodzi o kobiety, oczekiwanie wypełniania roli i obowiązków nieformalnego opiekuna rodziny obciąża je również podczas ekstremalnych zjawisk pogodowych. (WHO 2005,1).

Jednak rola kobiet szybko ewoluuje, a wiele organizacji pozarządowych, organów prawnych i podmiotów rządowych walczy o wzmocnienie pozycji kobiet i promowanie zrównoważonego rozwoju środowiska poprzez ustanowienie równości płci.

Na przykład, zgodnie z badaniem Banku Światowego, zrównoważony udział mężczyzn i kobiet w kwestii gospodarki wodnej (jako części ogólnej gospodarki odpadami), przyczynia się pozytywnie do poprawy zrównoważonego zaopatrzenia w wodę oraz poprawy przejrzystości i zarządzania w zarządzaniu. Stereotypy związane z płcią i sposób, w jaki są one wyrażane w każdym segmencie społecznym, często prowadzą do nierównego udziału w podejmowaniu decyzji związanych z zasobami gospodarki wodnej.

Upcyklینگ odzieży to kolejny rosnący trend w modzie ekologicznej, jednak nie ma konkretnych wysiłków, aby zaangażować kobiety w praktyki upcyklingowe, pomimo zaangażowania UE w ochronę środowiska. Badanie przeprowadzone w Turcji wykazało, że zamiar recyklingu wśród mężczyzn jest kształtowany przez ich wcześniejsze zachowania, a wniosek ten jest poparty wyuczoną postawą mężczyzn wobec recyklingu, podczas gdy brak zamiaru recyklingu wśród kobiet jest kształtowany przez ich postrzeganą kontrolę zachowania i jest wspierany przez ich wrodzoną postawę wobec recyklingu.

Podsumowując, należy uznać, że potrzeby mężczyzn i kobiet są różne, że równe szanse muszą pojawić się bez względu na płeć, a polityka publiczna i projekty mogą mieć różny wpływ na mężczyzn i kobiety.



1. Odniesienia

WHO (2005), GENDER, CLIMATE CHANGE AND HEALTH, Draft discussion paper
<http://www.gdrc.org/gender/a21/unep-gender-environment.html>

UN Water (2006), Gender, Water and Sanitation: A policy Brief,
http://www.un.org/waterforlifedecade/pdf/un_water_policy_brief_2_gender.pdf

UNEP. (<http://www.gdrc.org/gender/a21/unep-gender-environment.html>)

UNDP (2011), Chemicals and gender, UNDP Environment & Energy group,

<http://www.undp.org/content/dam/aplaws/publication/en/publications/environment-energy/www-ee-library/chemicals-management/chemicals-andgender/2011%20Chemical&Gender.pdf>

<http://genderandenvironment.org/>

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28223075/#:~:text=Thus%2C%20it%20has%20been%20concluded,by%20their%20innate%20attitude%20for>

<https://publications.iadb.org/publications/english/document/Gender-and-Recycling-Tools-for-Project-Design-and-Implementation-Regional-Initiative-for-Inclusive-Recycling.pdf>