

Українські громадські експерти та експертки візьмуть участь у міжнародних кліматичних переговорах

Делегація українських експертів та експерток вирушить наприкінці тижня для участі у Конференції Сторін Рамкової конвенції ООН зі зміни клімату (COP22), яка відбувається з 7 по 18 листопада у м. Марракеш, Марокко. До цієї важливої події було підготовлено повідомлення, що відображає важливі питання, які варто підняти в рамках участі України у COP22. Текст повідомлення нижче:

Повідомлення українських експертів та експерток з питань кліматичної політики у зв'язку з проведенням чергової Конференції Сторін Рамкової конвенції ООН зі зміни клімату (COP22)

У період з 7 по 18 листопада 2016 року у м. Марракеш, Марокко, відбувається Конференція Сторін Рамкової конвенції ООН зі зміни клімату (COP22), участь в якій також приймає Україна.

Основний фокус на кліматичних переговорах цього року присвячений розробці механізмів імплементації Паризької угоди, яку Верховна Рада України ратифікувала 14 липня 2016 року. Таким чином, визнаючи важливість участі України у міжнародних кліматичних переговорах, усвідомлюючи необхідність термінових дій із вирішення проблеми зміни клімату та розуміючи переваги від зеленого економічного зростання для нашої країни, група українських експертів та експерток вважає за потрібне розглянути наступні питання в рамках участі України у COP22:

- 1. Перегляд Національно визначеного внеску зі скорочення викидів з метою підвищення його амбітності задля ефективного вирішення проблеми зміни клімату.** Уряд України показав рішучість, ратифікувавши Паризьку Угоду, і має показати таку ж амбітність намірів при формуванні Національно визначеного внеску зі скорочення викидів парникових газів. На даний момент, офіційна ціль України - скорочення викидів на 40% до 2030 року відносно рівня викидів парникових газів 1990 року, що насправді означає збільшення викидів на 40,7% відносно 2012 р. (рис. 1). Незважаючи на прийняття глобальної цілі утримання глобального потепління на рівні 1,5-2°C, заявлені минулого року позиції країн по обмеженню викидів парникових газів ведуть світ до глобального потепління на 3,5°C і вище. **Тому, ми вважаємо, що, виходячи з мети Паризької угоди, всі країни і Україна в тому числі, повинні підвищити рівень амбітності своїх національно визначених внесків зі скорочення викидів парникових газів.**

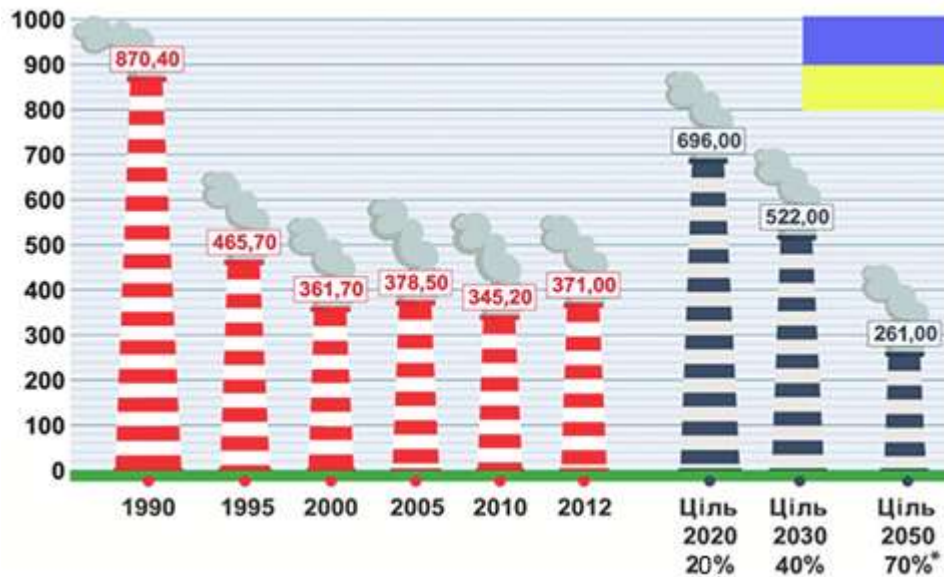


Рис. 1. Викиди парникових газів (в млн. т CO₂-екв.) в Україні та цілі щодо їх скорочення на 2020 та 2050 роки. Фактично планується збільшити викиди від наявного рівня. © CAN EESSA

2. Прийняття на Національному рівні політики поетапного переходу України на 100% відновлюваної енергетики.

Ми впевнені, що перехід України (виробництво електричної та теплової енергії, транспортна галузь) на 100% відновлюваної енергетики і відмова від використання викопних видів палива в енергетиці є не тільки можливими, але і єдиним прийнятним підходом для стимулювання зеленого економічного розвитку країни. Ми також вважаємо, що атомна енергетика та велика гідроенергетика не мають розглядатися як альтернатива використання викопних видів палива через високу економічну вартість, значні негативні наслідки для довкілля та складність виведення з експлуатації. Україна має великий потенціал для розвитку відновлюваних джерел енергії, а саме: сонячної, вітрової, геотермальної, енергії біомаси та інших джерел.

3. Підвищення рівня проінформованості населення, поведінкові зміни та впровадження освіти з питань зміни клімату.

У контексті питання зміни клімату існує явна необхідність перегляду існуючих підходів до системи освіти, і особливо, - потенціалу для надання населенню освіти і навчання, які допоможуть реагувати на різноманітний і швидко мінливий світ.

Необхідним є впровадження ключових галузей знань і навичок освіти з питань зміни клімату та розвитку відновлюваної енергетики на всіх рівнях (дошкільна, середня, професійна та освіта для дорослих) за допомогою різних способів, як то формальна освіта, неформальна та професійна.

Враховуючи вищезгадане, ми вважаємо, що **інтеграція на якісному рівні питань зміни клімату та розвитку відновлюваної енергетики в освітні програми та просвітницьку діяльність є першочерговим завданням задля підвищення інформованості та розуміння населенням України питань пов'язаних зі зміною клімату, а також прийняття належних управлінських рішень із зазначених питань на партисипативних засадах.**

4. Врахування гендерної складової при розгляді питань зі зміни клімату.

Гендерні питання в контексті проблеми зміни клімату є важливими для України також, адже зміна клімату має більший вплив на жінок. Так, в Україні жінки найбільш залежать від природних ресурсів (наприклад, у сільському господарстві, яке є вразливим до зміни клімату в першу чергу, більшість задіяних в Україні складають жінки) та мають менший потенціал для реагування на небезпечні природні явища, такі як посуха, зсуви, повені та урагани, які виникають внаслідок зміни клімату, адже мають менше фінансове забезпечення (більшість бідних в Україні складають жінки).

Тому ми вважаємо, що питання гендерної справедливості і рівності повинні враховуватись при формування національної політики з питань зміни клімату.

Повідомлення підготували:

Ірина Ставчук, Національний Екологічний Центр України
Інна Індутна, Українська молодіжна кліматична асоціація
Ольга Бойко, Національний Екологічний Центр України
Андрій Конеченков, Українська вітроенергетична асоціація
Оксана Алієва, Представництво Фонду ім. Гайнріха Бьоля в Україні
Катерина Мірошніченко, ГО Колегія Екологічної освіти “Світ Освіт”
Олександра Колмогорцева, Центр Ресурсоефективного та Чистого Виробництва
Ілля Єременко, Екоclub Рівне
Олена Ткач, Clima East

Ми запрошуємо вас звертатись за коментарями щодо кліматичних переговорів та участі України у цьому процесі до експертів з питань:

1. Зміни клімату, наслідки і адаптація: Ірина Ставчук, Національний Екологічний Центр України, is@necu.org.ua, +380443537842
2. Кліматичне фінансування і гендерна справедливість: Оксана Алієва, координаторка програми «Зміни клімату і енергетична політика», Представництво Фонду ім. Гайнріха Бьоля в Україні, oksana.aliieva@ua.boell.org, +380938999541.
3. Освіта, підвищення обізнаності та розбудова спроможності з питань зміни клімату: Інна Індутна, Голова правління, Українська молодіжна кліматична асоціація, innadatsiuk@gmail.com, +380631551932.
4. Розвиток відновлюваної енергетики: Андрій Конеченков, Голова Правління Української вітроенергетичної асоціації, akonechenkov@gmail.com, +380672092065.

5. Розвиток та трансфер технологій як інструмент протидії зміні клімату: Олександра Колмогорцева, Центр Ресурсоефективного та Чистого Виробництва, aleksa.kolmogortseva@gmail.com.

6. Участь і роль громадськості: Ілля Єременко, голова Робочої групи неурядових організацій з питань зміні клімату, illia@ecoclubrivne.org, +380634835122.