



НОВИНИ УЗВ

ПЛАНИ «БІЛЛОНА»

ЄС: Енергетична рада прийняла рішення щодо Енергетичного союзу та визначила порядок денний для наступного головування в ЄС

Енергетична рада, засідання якої відбулося у Брюсселі 8 червня 2015 року, прийняла рішення на підтримку проектів, що передбачають засоби для виводу на ринок нових технологій, таких як уловлювання та зберігання вуглецю (УЗВ) та екологічно раціональні низьковуглецеві рішення для промисловості. >> [Читати далі](#)

ЄС: «Якби не назва, я б не зрозумів, що це звіт Енергетичного союзу».

Це слова члена Європейського парламенту, що пролунали вранці 28 травня 2015 року під час слухань комітету з питань промисловості, досліджень та енергетики щодо проекту звіту Енергетичного союзу. Автор проекту звіту отримав чіткі та вичерпні відгуки від інших членів Європейського парламенту. Енергетична рада представила Стратегію Енергетичного союзу у лютому цього року. Члени Європейського парламенту готові проголосувати щодо проекту звіту під час сьогоднішнього пленарного засідання. >> [Читати далі](#)

Європа: Зелене світло технологіям уловлювання вуглецю в Осло

3 червня міська рада Осло прийняла рішення про встановлення потужностей для уловлювання вуглецю на заводі по відновленню енергії в Осло в окрузі Клеметсруд. З такими технічними засобами столиця Норвегії може стати лідером у сфері екологічно чистого відновлення енергії з відсортованих відходів, виробляючи енергію та опалення для округу з нульовими викидами CO₂. «Беллона» сприятиме роботі своїх партнерів на заводі по відновленню енергії в Осло у ході реалізації проекту, який організація активно підтримувала з часів його започаткування. >> [Читати далі](#)

Міжнародні новини: Слухання у Бонні – наближується час 21-ї конференції сторін рамкової конвенції про зміну клімату, і напруження зростає

На період з 1 по 11 червня у Бонні, Німеччина, зібралися представники більше 190 держав для проведення переговорів щодо тексту угоди ООН про клімат, яка змусить всі країни урізати викиди парникових газів з метою повернення нас на правильний шлях до обмеження росту світової температури до позначки нижче 2°C. Прагнучи прискорити прийняття рішень щодо угоди на період після 2015 року, міністр закордонних справ Франції та голова майбутньої 21-ї конференції сторін рамкової конвенції про зміну клімату Лоран Фабіус вмовив делегатів у Бонні націлитися на складання попередньої угоди в жовтні та додати до неї завершальні штрихи у грудні. >> [Читати далі](#)

Подія: Європейський тиждень сталої енергетики

Цьогорічний Європейський тиждень сталої енергетики відбудеться з 15 по 19 червня, а його метою стане сприяння в об'єднанні зусиль споживачів, органів влади та інших зацікавлених сторін у прагненні створити енергетично сталу майбутнє Європи. Збираючи тисячі людей для обміну досвідом, цей захід прискорить проведення відкритих дебатів щодо Енергетичного союзу. >> [Читати далі](#)

ПОДІЇ ТА ПУБЛІКАЦІЇ

Презентація звіту: Заповнюємо прогалини: як покращити економічно-політичні засади для впровадження технологій УЗВ у Європі

У цьому новому звіті Дослідних інститутів Грантем при Лондонській школі економіки та Імперському коледжі Лондона за участі Центру з питань економіки та політики кліматичних змін проаналізовано основні перешкоди, з якими стикаються технології УЗВ в Європі, та наведено рекомендації щодо пакету політичних рішень, спрямованих на прискорення їх розвитку та розгортання протягом наступного десятиріччя. Захід, присвячений презентації звіту, відбудеться 16 червня у Брюсселі. >> [Читати далі](#)

Презентація звіту: Проект модернізації видобутку нафти у Північному морі з перевагами щодо CO₂

17 червня Європейський парламент проведе презентацію результатів спільного галузевого проекту «Модернізація видобутку нафти з перевагами щодо CO₂», що реалізується організацією «Уловлювання та зберігання вуглецю в Шотландії», компаніями Shell, Nexen Inc, 2Co Energy, агенцією «Підприємництво Шотландії» та урядом Шотландії. Проект всебічно охоплює методи модернізації видобутку нафти у Північному морі, пропонуючи переваги щодо CO₂ та вирішення технічних, економічних, логістичних і юридичних питань. Мета події – досягнення низьковуглецевого майбутнього у Північному морі та активізація нової галузі зберігання CO₂, що слугуватиме Європі наступних 100 років. >> [Читати далі](#)

Звіт: Вугілля: у мертвій петлі енергетичних компаній

Цей звіт з амбіційною назвою, опублікований у цьому місяці в онлайн-журналі Carbon Tracker, має на меті продемонструвати, що нові вугільні електростанції у більшості країн ОЕСР не мають фінансових підстав для існування. Для цього у ньому розглядаються нещодавні тенденції та майбутні ринкові умови, що допоможе розібратися у майбутніх прибутках від вугільних електростанцій у Європі. >> [Читати далі](#)