



### НОВИНИ УЗВ

**ЄС:** У Страсбурзі європейські політики обговорять галузеве застосування технологій УЗВ

Члени Європейського Парламенту, що представляють різні політичні групи, забрались на діловий сніданок у Страсбурзі для того, щоб заслухати інформацію від зацікавлених осіб у галузі УЗВ. Після презентацій двох ключових європейських проектів УЗВ, «Teesside Collective» та «ROAD», були обговорені кроки, необхідні для їх виведення на фінішну пряму. В рамках обох проектів було чітко заявлено про необхідність фінансової допомоги. >> [Читати далі](#)

**ЄС:** Європейський Парламент парафував угоду з питань біологічного палива

Під час пленарного засідання Європейського парламенту 28 квітня європейські політики проголосували за поетапне скорочення неефективних видів біопалива першого покоління. Цей крок був зроблений в рамках домовленостей членів комітету з навколишнього середовища та країн ЄС, що були досягнуті кілька тижнів тому після кількох довгих років переговорів. >> [Читати далі](#)

**Великобританія:** Плани дій з декарбонізації підприємств важкої промисловості Департаменту енергетики: питання щодо хімічних продуктів

Департамент енергетики опублікував збірку поглиблених аналізів щодо потенційних напрямків зниження викидів CO<sub>2</sub> підприємствами важкої промисловості. Основний висновок чітко зрозуміло: УЗВ - безальтернативний шлях до вирішення проблем викидів підприємствами сталеливарної, цементної та хімічної промисловості. В цій статті детально аналізуються напрямки декарбонізації підприємств хімічної промисловості. >> [Читати далі](#)

**Міжнародні новини:** «BP» заявляє про збільшення екологічної звітності, але не обіцяє конкретних кроків

Під час річних Загальних зборів акціонерів «BP» 16 квітня 98% акціонерів проголосували за прийняття рішення про кліматичні зміни. Воно зобов'язує нафтового гіганта посилити щорічну звітність про ризики змін клімату. Це означає, що вони стануть головною передумовою всіх майбутніх інвестиційних проектів. >> [Читати далі](#)

**Міжнародні новини:** Яким повинен бути договір про клімат після 2015 року?

17 провідних вчених світу опублікували спільну заяву під назвою «Декларація Землі», яка містить вісім основних елементів, що повинні увійти до договору про клімат після 2015 р., надаючи світовій спільноті можливість загальмувати темпи кліматичних змін. Для цього, наприклад, дві третини відомих викопних видів палива повинні лишатись під землею. >> [Читати далі](#)

### ПЛАНИ «БІЛЛОНА»

**Подія:** Десятий річний Відкритий Форум Асоціації CO<sub>2</sub> GeoНет

«Біллона Європа» візьме участь як доповідач у Десятому річному Відкритому Форумі CO<sub>2</sub> GeoНет, що проводитиметься 11 та 12 травня у Венеції. Під час цього заходу, на якому будуть присутні зацікавлені особи з усього світу, учасники обмінюються знаннями та досвідом з передових практик зберігання CO<sub>2</sub>. >> [Читати далі](#)

### ПОДІЇ ТА ПУБЛІКАЦІЇ

**Подія: Гарантування** постачання електроенергії до Європи – переорієнтація на інтегрований та довготерміновий підхід

5 березня у прес-клубі в Брюсселі пройде перший з низки симпозіумів, під час якого обговорюватимуться шляхи подолання поточного фрагментарного та короткострокового підходу до безпеки електропостачання, а також те, наскільки необхідним є переведення управління з національного на регіональний та європейський рівень. Для отримання детальної інформації та реєстрації звертатись до: >> [Читати далі](#)

**Подія:** Зміна системи торгівлі викидами ЄС – що далі?

11 травня Друзі Європи проведуть обговорення майбутнього системи торгівлі викидами, а також розробки компонентів запропонованого рідкосольового реактору (PCP). В числі учасників заходу будуть присутні Іво Белет, член Європейського Парламенту та доповідач з питань PCP, та Джос Дельбеке, Генеральний директор «Climate Action». >> [Читати далі](#)

**Прес-реліз ЄК:** Європейська комісія ініціює запит щодо механізмів гарантування постачання електроенергії

ЄК подала запит про отримання державної допомоги для вжиття загальнонаціональних заходів щодо забезпечення постійної наявності належних потужностей для виробництва електроенергії та уникнення перебоїв з живленням (тобто механізмів для цих потужностей). Цей запит робиться в рамках Стратегії Енергетичного Союзу ЄК, спрямованої на створення надійного енергетичного ринку. >> [Читати далі](#)

**Публікація:** Атлас з уловлювання та геологічного зберігання CO<sub>2</sub> Бразилії

Центр передових досліджень та інноваційних технологій зберігання нафти, корисних копалин та вуглецю Папського університету в Ріо-Гранде-до-Сул опублікував атлас, що є результатом грандіозної науково-дослідної роботи Центру CEPAC, спрямовані на розуміння, розвиток та поширення інформації про технології УЗВ в Бразилії. >> [Читати далі](#)