



НОВИНИ

ЄС: «Біллона» та партнери закликають до більш відкритого енергетичного діалогу

Консорціум «R&Dialogue», керуваним партнером якого є «Біллона» опублікував концепцію та план дій на шляху до низьковуглецевого європейського суспільства. Концепція, обговорена у ході конференції у Брюсселі з посадовцями Європейської комісії, спрямована на підтримку нового та покращеного діалогу щодо питання, як нам зменшити свій вуглецевий слід. >> [Читати далі](#)

ЄС: Що обіцяє головування Нідерландів для кліматичної та енергетичної політики ЄС

1 січня 2016 року Нідерланди прийняли шестимісячне перехідне головування у Раді. Насичений порядок денний країни включатиме підготовку підґрунтя та ініціювання реалізації нещодавно прийнятих паризьких домовленостей, а також підтримку впровадження Стратегії Енергетичного союзу. >> [Читати далі](#)

ЄС: Річний огляд: що 2015 рік означав для електротранспорту

2015 рік виявився дійсно бурхливим для європейського транспортного сектору. Скандал навколо Volkswagen розкрив розповсюджену шахрайську практику автовиробників щодо випробувань на викиди та створив неймовірне навантаження на Комісію щодо впровадження строгішого режиму тестування. З іншого боку, у ході конференції COP 21 була прийнята Паризька декларація щодо електротранспорту та змін клімату. >> [Читати далі](#)

Європа: «Біллона» провела у Києві 2ий форум «Енергетичний та кліматичний діалог»

24 листопада 2015 року, Київ – «Біллона» провела свій другий форум, центром уваги якого наразі стали питання виробництва нафти та газу в Україні, а також економічні та екологічні аспекти мінімізації ресурсів. Захід став частиною нещодавно запущеного проекту «Біллона» за сприяння Міністерства закордонних справ Норвегії, мета якого – допомогти Україні у реформуванні енергопостачання та промислового сектору. >> [Читати далі](#)

Європа: «Біллона» провела засідання у самому центрі Європи з питань допомоги Україні у скороченні промислових викидів

«Біллона» привітала українських спеціалістів у своєму офісі в Брюсселі, де відбулося обговорення з експертами ЄС з питань політичних, правових і технічних аспектів перенесення норм Директиви про промислові викиди у національне законодавство. >> [Читати далі](#)

ЄС: Європейський парламент сказав «Ні» недосконалим випробуванням на викиди автомобілів

14 грудня 2015 року Комітет Європарламенту з питань навколишнього середовища, здоров'я та продовольчої безпеки прийняв рішення, яким заблокував спірну пропозицію, що обмежує нові правила ЄС щодо випробувань на викиди автомобілів – так зване тестування викидів у реальних умовах водіння – погоджену країнами-членами в жовтні. Парламент переконав Комісію подати до 1 квітня 2016 року нову пропозицію щодо впровадження неупереджених випробувань на викиди автомобілів. >> [Читати далі](#)

ПЛАНИ «БІЛЛОНА»

«Біллона» представляє звіт щодо арктичного регіону

«Біллона» проаналізувала варіанти раціонального використання арктичних ресурсів і у ході COP 21 представила [звіт](#) про основні результати. У ньому розглядаються питання управління природними ресурсами та ділові можливості у сфері аквакультури, видобутку корисних копалин і відновлювальних джерел енергії. 26 січня «Біллона» презентує основні результати під час семінару в Тромсьо, а особливу увагу буде приділено використанню відновлювальних енергоносіїв для сприяння екологічно чистій промисловій діяльності. >> [Читати далі](#)

ПОДІЇ ТА ПУБЛІКАЦІЇ

Звіт: Стратегія комерціалізації для енергетики з негативними викидами вуглецю

Ця нещодавня доповідь Данієля Л. Санчеса та Данієля М. Каммена пропонує стратегію для потенційного комерційного розгортання біоенергетики з УЗВ через термохімічну спільну конверсію біомаси та вичопного палива, зокрема вугілля, закликаючи уряди, існуючих і нових учасників цієї галузі до вивчення та підтримки даних технологій. >> [Читати далі](#)

Вебінар: Зберігання CO₂ за допомогою методів підвищення нафтовіддачі

14 січня у ході цього вебінару, організованого Міжнародним енергетичним агентством, розглядатиметься технічний потенціал технологій CO₂-МПНВ, дії, здатні перетворити МПНВ на МПНВ+, потенціальні економічні переваги МПНВ+ з точки зору виробника, а також потенціал МПНВ+ щодо сприяння скороченню викидів. >> [Читати далі](#)

Подія: Технологічний семінар Європейської асоціації постачальників для електростанцій

25 січня Європейська асоціація постачальників для електростанцій проведе щорічний технологічний семінар, цьогорічною темою якого стане «Термальна енергія для чистішого майбутнього». Основну увагу буде приділено ефективності електростанцій, оптимізації енергопостачання, вдосконаленням і чистим технологіям, готовності до диференціювання палива/впровадження біомаси та УЗВ. >> [Читати далі](#)

Подія: Сприяння змінам для низьковуглецевого транспорту Європи

Це обговорення, що відбудеться 27 січня в Європейському парламенті, співорганізаторами якого стали члени Європарламенту Анна Сандерс (ЄНП) та Домінік Ріке (АЛДЄ), надасть можливість для інтерактивної дискусії між зацікавленими сторонами галузі, громадськістю та членами Парламенту з усіх відповідних політичних груп щодо питань переходу Європи до низьковуглецевого транспорту. >> [Читати далі](#)

Приймаємо заявки: Літня школа МЕАПГ

Наступна літня школа за програмою МЕАПГ проходитиме у липні 2016 року в Університеті Регіна, Саскачеван, Канада. Курс спрямований на огляд цілісного ланцюгу УЗВ, охоплюючи відповідні технічні та нетехнічні аспекти. Заявки приймаються до 29 січня. >> [Читати далі](#)