

УКРАЇНА НА COP29 ПРЕДСТАВИЛА ПЛАН ЗІ ЗБЕРЕЖЕННЯ КЛІМАТУ



План передбачає інвестиції та збільшення частки відновлюваної енергетики до 27%

стр. 18

GreenNews

**КЛІМАТИЧНА
СПРАВЕДЛИВІСТЬ:
ОСТРІВНІ ДЕРЖАВИ
ЗАКЛИКАЮТЬ ДО ДІЙ**

стр. 4

GreenNews

**УРЯД УХВАЛИВ
СТРАТЕГІЮ РОЗВИТКУ С/Г
ТА СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ
ДО 2030 РОКУ**

стр. 7

GreenNews

**ПОРТИ УКРАЇНИ ЗА
МІСЯЦЬ ПЕРЕВАЛИЛИ
5 МЛН Т ЗЕРНОВИХ
ВАНТАЖІВ**

стр. 8

GreenNews

**УКРАЇНА ДОЛУЧИЛАСЯ
ДО ГЛОБАЛЬНОЇ
ПЛАТФОРМИ
КЛІМАТИЧНОГО КЛУБУ**

стр. 17

GreenNews

**МІНАГРО ЗАТВЕРДИЛО
ГІГІЄНИЧНІ ВИМОГИ ДО
ТВАРИННОЇ ПРОДУКЦІЇ**

стр. 19



GreenPost – інформаційно-аналітичне видання,
метою якого є популяризація й розвиток еко-
культури, законодавчих та функціональних
норм екології України

#ECO LIFE STYLE
це актуально!

GreenEvent

Українські та міжнародні заходи, які відбудуться найближчим часом. Наукові, комунікаційні бізнес-події та інновації. Обмін досвідом експертів у сегменті еко-трендів.

28.11

«OKAGRO 2024»

Аграрна бізнес конференція

Коли: 28 листопада 2024 року

Місце проведення: Україна, м. Київ, Мистецький Арсенал

Про захід: Аграрна бізнес-конференція OkAgro 2024 — це масштабний захід, який збере під одним дахом ТОП-підприємців, керівників агрокомпаній та фахівців агрохолдингів. Учасники обговорюватимуть ключові аспекти управління аграрним бізнесом, обмінюватимуться досвідом успішних рішень та помилок, що допомогли їм досягти високих результатів. Конференція націлена на обговорення сучасних тенденцій у сільському господарстві та методів підвищення прибутковості компаній.

Мета заходу: Головна мета OkAgro 2024 — надати учасникам практичні знання та інструменти для ефективного управління аграрними бізнесами, сприяючи їхньому зростанню та підвищенню рентабельності. Конференція стане платформою для обміну досвідом між фахівцями, що вже пройшли шлях від хаотичної діяльності до стабільного та прибуткового бізнесу, щоб допомогти іншим уникнути поширених помилок та успішно розвивати свій бізнес. Захід покликаний допомогти учасникам знайти нові рішення для розвитку, підвищити ефективність управління та збільшити прибутки своїх компаній.

3 питань реєстрації: +380675564266, +380684858386, info@okagro.com.ua

02.12

«AGRO&FOOD SECURITY 2024»

Міжнародний форум

Коли: 02 - 03 грудня 2024 року

Місце проведення: Польща, м. Варшава, Emilii Plater 49, 00-125, InterContinental Warsaw

Про захід: У Варшаві пройде Міжнародний форум Agro&Food Security 2024, організований Асоціацією бобових України та Польсько-Українською Господарчою Палатою. Це вже третя зустріч, яка визнана важливою платформою для лідерів аграрного сектору, логістики та міжнародної торгівлі. Подія збере понад 300 делегатів із більш ніж 25 країн, включаючи представників провідних аграрних компаній, експертів з інвестицій та логістики. Програма форуму передбачає експертні виступи, стратегічні дискусії та можливості для ділового нетворкінгу.

Мета заходу: Метою форуму Agro&Food Security 2024 є створення унікальної платформи для обговорення викликів і можливостей у світовому аграрному секторі, зокрема в контексті виробництва, торгівлі та логістики зернових, олійних та бобових культур. Подія спрямована на сприяння розвитку міжнародного співробітництва, пошуку нових ринків збуту та вирішення геополітичних і кліматичних викликів, що впливають на агровиробництво.

3 приводу реєстрації: +380503471019, agrosecurityforum@ukr.net

12.12

«ІІІ МІЖНАРОДНИЙ ЕКСПОРТНИЙ ФОРУМ»

Міжнародний форум

Коли: 12 грудня 2024 року

Місце проведення: Україна, м. Київ, Паркова дорога, 16-а, Конгресно-виставковий центр «Парковий»

Про захід: ІІІ Міжнародний експортний форум "Інноваційний імпульс: розпочинай свій бізнес в ЄС та світі" відбудеться 12 грудня 2024 року, з 10:00 до 16:00. Це щорічна платформа для українських підприємців, інноваційних компаній, стартапів, представників бізнес-асоціацій та влади, яка надає унікальні можливості для виходу на міжнародні ринки. У форумі можуть взяти участь понад 500 учасників у гібридному форматі, з можливістю приєднатися до обговорень як офлайн, так і онлайн через пряму трансляцію.

Мета заходу: Сприяти розвитку експортного потенціалу українських компаній, підтримувати інноваційні підприємства та стимулювати молоді компанії до глобального зростання. Форум об'єднує підприємців, що прагнуть інтеграції на європейські та світові ринки, надає їм знання про новітні експортні тенденції, стратегії розвитку та доступ до програм підтримки. Особлива частина заходу – змагання для стартапів програми EIT Founders2Founders project, де фіналісти матимуть шанс позмагатися за грантові призи та залучити інвестиції для подальшого розвитку.

Контакти для довідок: +380444619817, press@uccci.org.ua, soo-ird@uccci.org.ua.

18.01

«SIGEP 2025»

Міжнародна виставка

Коли: 18 - 22 січня 2025 року

Місце проведення: Італія, м. Ріміні, Rimini Expo Centre

Про захід: SIGEP Vision — це важливий міжнародний захід, присвячений трендам і інноваціям у сфері громадського харчування. Учасники отримують унікальну можливість зануритися в актуальні тенденції галузі завдяки насиченій програмі, що об'єднує знання, досвід і технології. Це не просто виставка, а інтелектуальний простір, де формується бачення майбутнього сектору.

Мета заходу: SIGEP Vision створює платформу для обговорення актуальних викликів галузі, допомагаючи бізнесам не лише адаптуватися до швидкоплинних змін ринку, а й формувати нові тренди. Захід стимулює впровадження інноваційних підходів та підвищення якості послуг у сфері громадського харчування, надаючи учасникам інструменти для успішної трансформації бізнесу. Тут народжуються ідеї, що сприятимуть розширенню можливостей та розвитку конкурентоспроможності у майбутньому, зміцнюючи міжнародні зв'язки та відкриваючи доступ до нових ринків. SIGEP Vision — це простір для натхнення, співпраці та досягнення нових вершин у сфері харчових послуг.

Контакти для довідок: +390541744220, +380672199280, www.linkedin.com/company/expo-connect-llc

GreenNews

Новини, пропозиції, українські та міжнародні процеси, які впливають на розвиток екологічних трендів, сприяють формуванню еко-культури суспільства. Завжди актуально!

МАЙЖЕ 1800 ЛОБІСТІВ НАФТИ, ГАЗУ ТА ВУГІЛЛЯ НА COP29: НАУКОВЦІ Й ЕКОПОЛІТИКИ ЗАКЛИКАЮТЬ ООН РЕФОРМУВАТИ ПРОЦЕС ДОБОРУ

«Вплив лобі вкопного палива на кліматичні переговори схожий на отруйну змію, що обвиває майбутнє нашої планети»



Після критики Азербайджану за проведення Конференції ООН зі зміни клімату науковці й екологічні політики закликають Організацію Об'єднаних Націй реформувати процес добору. Про це розповідає Die Zeit.

Весвітня кліматична конференція (COP29) обговорює, як стримати глобальне потепління — але, згідно з аналізом даних, на засіданні ООН в Азербайджані офіційно акредитовані щонайменше 1 773 лобісти нафтової, газової та вугільної галузей. Про це повідомила коаліція «Вигнати великих забруднювачів» в Баку, яку підтримують такі організації, як Transparency International, Global Witness, Greenpeace та Climate Action Network. Були проаналізовані загальнодоступні дані Секретаріату ООН зі зміни клімату (UN-FCCC).

Згідно з аналізом, лобісти отримали більше перепусток, ніж усі делегації десяти найбільш вразливих до глобального потепління країн.

«Вплив лобі вкопного палива на кліматичні переговори схожий на отруйну змію, що обвиває майбутнє нашої планети», — сказав Нніммо Бассі з Kick Big Polluters Out. Їхній «обман має бути викритий», а для усунення їхнього впливу мають бути вжиті рішучі контрзаходи.

Спалювання нафти, газу та вугілля вивільняє шкідливий для клімату парниковий газ вуглекислий газ, який небезпечно нагріває планету. На тогорічній кліматичній конференції в Дубаї всі 200 країн погодилися

відмовитися від цих видів вкопного палива.

Лобісти на конференціях інколи перебувають начебто інкогніто

Згідно з проведенням на той час аналізом, у Дубаї було акредитовано понад 2450 лобістів вкопних видів палива та джерел енергії, що є рекордом. Одним з пояснень може бути також коливання загальної кількості учасників: як повідомляється, цього річ показник у Баку, який становив трохи більше 52 000, був значно нижчим, ніж у Дубаї, де було близько 97 000 учасників.

Завдяки постійному тиску з боку громадянського суспільства, всі учасники конференції в Дубаї вперше отримали від ООН вимогу розкрити інформацію про те, кого вони представляють. За словами активістів, це «викрило» багатьох лобістів, які, ймовірно, відвідували попередні конференції інкогніто у складі делегацій або бізнес-організацій.

Критика нафтових держав як господарів конференції

Науковці й екологічні політики закликають Організацію Об'єднаних Націй реформувати процес відбору країн для проведення кліматичних конференцій ООН. Азербайджан, авторитарна колишня радянська республіка, на 90 % залежить від нафти та газу, що викликає сумніви серед екологів щодо довіри до переговорів.

У відкритому листі до голови кліматичної комісії ООН Саймона Стілла йдеться про те, що ООН повинна застосовувати суворі критерії

допуску, щоб виключити країни, які не підтримують одностайне рішення про відмову від вугілля, нафти та газу, як прийнятну сторону. Однією з причин цього є промова глави азербайджанської держави Ільхама Алієва на COP29, в якій він назвав шкідливі для клімату джерела енергії — нафту та газ — «даром Божим».

Серед підписантів — Сандрін Діксон-Деклів, глобальний посол Римського клубу, Йохан Рокстрьом, директор Потедамського інституту досліджень впливу на клімат, та колишній Генеральний секретар ООН Пан Гі Мун.

Глобальне потепління не зупинилося навіть після 28 конференцій

Вони попередили, що глобальне потепління не вдалося зупинити навіть після 28 щорічних конференцій з питань клімату — фактично, потепління на більш ніж 2,9 градуса до 2100 року вже не можна виключити. Їхній висновок: необхідні механізми для притягнення країн до відповідальності, якщо вони не досягають кліматичних цілей і зобов'язань. Існує також потреба в «менших, частіших і орієнтованих на рішення зустрічах».

Кліматична конференція ртується між регіонами світу. Крім того, ООН майже не висуває жодних вимог до країн, які хочуть організувати зустрічі. У два попередні роки саміти також проходили в двох країнах, які сильно залежать від нафти та газу: Об'єднаних Арабських Еміратів і Сінгаї.

КЛІМАТИЧНА СПРАВЕДЛИВІСТЬ: ОСТРІВНІ ДЕРЖАВИ ЗАКЛИКАЮТЬ ДО ДІЙ

Малі острівні держави мають право на більший захист клімату



На поточній всесвітній кліматичній конференції COP29 у Баку (Азербайджан) обидва острови, яким безпосередньо загрожує зміна клімату, та країни, що розвиваються, вимагають щонайменше 1300 млрд доларів щорічної кліматичної допомоги від промислово розвинених країн. Це було б у 13 разів більше, ніж зараз, розповідає Die Zeit.

Альянс малих острівних держав, яким безпосередньо загрожує підвищення рівня моря, вимагає 39 млрд доларів щорічної допомоги для подолання кліматичної кризи. Група з 45 найменш розвинених країн також вимагає кліматичної допомоги на суму щонайменше 1 трлн доларів до 2030 року. Це гранти з державних фондів, а не позики, які лише збільшують високий борговий тягар багатьох країн, що розвиваються, заявив міністр навколишнього середовища Малаві Еванс Ньєва.

Країни ЄС принципово визнають, що державам потрібно більше грошей для боротьби з кліматичною кризою та її наслідками. Однак вони очікують, що такі країни, як Китай і країни Перської затоки,

також зроблять свій внесок у витрати. Поки що, за логікою ООН 30-річної давнини, вони вважаються державами, що розвиваються – а отже, країнами-реципієнтами.

Оскільки рівень моря підвищується, багато острівних держав відчувають загрозу своєму існуванню. Тепер країни можуть бути зобов'язані вживати більше заходів із захисту клімату.

Міжнародний трибунал з морського права в Гамбурзі підтвердив право малих острівних держав на більший захист клімату. За рішенням суду, всі країни, які підписали Конвенцію ООН з морського права 1982 року, зобов'язані вжити всіх необхідних заходів для боротьби із забрудненням моря парниковими газами. Хоча це не є обов'язковим, країни-учасниці можуть бути зобов'язані змінити своє законодавство про захист клімату на його основі.

169 держав підписали Конвенцію з морського права 1982 року. Серед іншого, тут йдеться про те, яким державам дозволено здійснювати судноплавство чи рибальство у водоймах, а також зобов'язання захищати та зберігати морське середовище. Підписали

угоду ЄС і Китай, але не США. Трибунал з морського права вирішує спори щодо застосування Конвенції.

Нагадаємо, до суду звернулася Комісія малих острівних держав у складі дев'яти членів. Зокрема, це група з дев'яти малих острівних держав Тихого океану та Карибського басейну — Антигуа та Барбуда, Тувалу, Палау, кораловий острів Ніуе, Вануату і Сент-Люсія, Сент-Вінсент і Гренадини, Сент-Крістофер та Невіс і Багами. Вони бачать загрозу своєму існуванню через підвищення рівня моря через глобальне потепління.

Група звернулася до Морського трибуналу з проханням надати рекомендації щодо того, чому викиди парникових газів є формою забруднення моря. Було також питання про те, які заходи захисту клімату можуть бути зобов'язані вжити інші країни. У доповіді йдеться, що тепер договірні держави зобов'язані консультиватися одна з одною щодо введення ефективних заходів, а потім приймати рішення щодо них. Тому вони повинні враховувати наслідки зміни клімату та підкислення океану.

НЕЗВИЧАЙНИЙ СМЕРЧ БІЛЯ УЗБЕРЕЖЖЯ ОСТРОВА МАДЕЙРА

Водяний смерч зняли в неділю вранці на узбережжі острова Мадейра (Португалія).

У The Portugal News повідомляють, що це метеорологічне явище, яке «складалося з вихору вітру, часто сильного, наявність якого проявляється у вигляді туманного стовпа чи перевернутого лійкоподібного туманного

конуса», за даними Португальського інституту моря і атмосфери (IPMA), було зафіксовано на острові Мадейра вранці в неділю, 17 листопада, незабаром після 11 години ранку.

У соціальних мережах поширюються фото та відео водяного смерча.



З КИЄВА ДО БРАТИСЛАВИ КУРСУВАТИМЕ НОВИЙ ПОЇЗД

Невдовзі з Києва до Братислави запустять новий потяг. З України до столиці Словаччини можна буде відправитися вже в середині грудня 2024 року.

Словаччина підтвердила, що потяг Київ-Братислава запустять наприкінці цього року. Він курсуватиме з пересадкою на станції Чоп.

Маршрут враховує будівництво лінії

євроколії між Ужгородом і Чопом та майбутню пряму лінію Ужгород – Чоп – Кошице – Братислава. Також можлива перспектива продовження маршруту до інших європейських країн.

Новий поїзд запускають через великий попит пасажирів на цей напрямок, також зріс обсяг вантажних залізничних перевезень з Києва до Словаччини.



АГРОДИПЛОМАТІЯ: НОВИЙ РАУНД ПЕРЕГОВОРІВ МІЖ УКРАЇНОЮ ТА ПОЛЬЩЕЮ

Міністр аграрної політики та продовольства України Віталій Коваль та міністр сільського господарства і розвитку села Польщі Чеслав Секерський зустрінуться у грудні, аби владнати суперечності між країнами. Про це пишуть польські ЗМІ.

На зустрічі також будуть представники галузевих організацій.

Темою переговорів буде ситуація на сільськогосподарських ринках.

Раніше міністри обох країн провели переговори у відеоформаті.

За словами українського міністра, наразі торгівля українськими зерновими та олійними культурами переважно повернулася до традиційних експортних маршрутів через Чорне море.



ІНДІЮ ТА ПАКИСТАН НАКРИВ ТОКСИЧНИЙ СМОГ

У листопаді Індію та Пакистан накрив токсичний смог, розповідає Deutsche Welle.

Смог у пакистанській провінції Пенджаб і другому за величиною місті країни Лахорі тримається понад два тижні, а днями рівень забруднення повітря досяг тут рекордних показників. Лахор нині вважається найзабрудненішим містом у світі.

Затягнуте смогом і найбільше місто Пакистану — Карачі. Забруднення

викликано шкідливими викидами від фабрик і заводів, сільського господарства й автомобілів. Ситуацію посилює висока вологість і відсутність вітру. У провінції Пенджаб закрили школи та ввели обов'язкове носіння масок.

Схожу картину можна спостерігати й на півночі Індії, де високий рівень забруднення повітря поєднується з вологістю та відсутністю вітру.



У НІМЕЧЧИНІ ОПЕРАТОРУ ЗПГ-ТЕРМІНАЛІВ ЗАБОРОНИЛИ ПРИЙМАТИ ГАЗ ІЗ РФ

Міністерство економіки та захисту клімату Німеччини дало вказівку державному оператору терміналів зрідженого природного газу (ЗПГ) Deutsche Energy Terminal (DET) «не приймати жодних поставок» російської сировини. Про це розповідає Deutsche Welle з посиланням на джерела.

Цей лист був направлений у DET, яка управляє чотирма ЗПГ-терміналами в країні, після того, як компанія повідомила уряд про майбутнє відвантаження російського ЗПГ у місті Брунсбюттелі. Міністерство віддало DET розпорядження «відмовитися від поставок ЗПГ з Росії до подальшого повідомлення», об'рунтувавши цей захід захистом «найважливіших суспільних інтересів».

Воно вказало, що у разі прийняття

подібних вантажів «втрачається весь сенс» мети створення терміналів, яка полягає у забезпеченні «незалежності від російського газу» Німеччини та ЄС загалом.

Німеччина, раніше найбільший у світі покупець російського газу, припинила його прямий импорт після початку повномасштабного вторгнення РФ до України у 2022 році. У відповідь на скорочення постачання газу трубопроводами уряд канцлера Олафа Шольца побудував кілька ЗПГ-терміналів для альтернативних поставок морським шляхом.

«Німеччина принципово не імпортує російський газ, і міністерству економіки також зрозуміло, що це не повинно відбуватися через німецькі ЗПГ-термінали», — заявив представник установи.



НАТО ДОПОМАГАЄ УКРАЇНІ ЗМІЦНИТИ ЕНЕРГЕТИЧНУ БЕЗПЕКУ

Нагальним залишається питання захисту енергетичної інфраструктури



Україна впевнено рухається шляхом відновлення та зміцнення енергетичної системи, отримуючи суттєву підтримку міжнародних партнерів у підготовці до опалювального сезону 2024-2025 років. Відбулося стратегічно важливе засідання Ради Україна-НАТО на рівні послів, присвячене захисту критичної енергетичної інфраструктури. Під час зустрічі, що проходила в Посольстві Польщі за участю керівництва Міністерства Енергетики та ЗСУ, обговорювалися нагальні питання протидії російським атакам та посилення протиповітряної оборони енергетичних об'єктів.

Незважаючи на систематичні ворожі атаки на енергетичну інфраструктуру, Україна демонструє хороші темпи відновлення.

“Нагальним залишається питання захисту енергетичної інфраструктури. Міжнародна спільнота продовжує надавати Україні необхідну допомогу у фінансуванні монтажу та введенні в експлуатацію нового обладнання, що дозволяє підтримувати стабільну роботу енергосистеми навіть в умовах постійних загроз. Ми прагнемо забезпечити українців світлом та теплом, розуміємо потреби бізнесу, щоб зміцнювати економіку, розуміємо, що людям потрібна робота і все, що пов'язано із необхідністю захистити наші АЕС та підстанції по всій державі. Це, зрештою посилює і європейську безпеку, адже пошкодження наших енергооб'єктів може призвести до серйозних наслідків континентального масштабу”,

- зазначив Юрій Шейко, перший заступник міністра енергетики України.

Важливим напрямом роботи стає розвиток розподіленої генерації, де використовуються менші потужності, що суттєво підвищує надійність енергосистеми. Такі об'єкти стійкіші до атак, потребують менших витрат на відновлення та краще захищені від кібератак.

Паралельно впроваджуються багаторівневий захист критичної інфраструктури. Для стабільного проходження опалювального сезону розгортається мережа резервної генерації. Завдяки підтримці партнерів вже зараз реалізуються проекти з лізингу генеруючого обладнання, впроваджуються регіональні проекти когенерації.

УКРАЇНА ТА ПОЛЬЩА ПОСИЛЮЮТЬ ПАРТНЕРСТВО В АТОМНІЙ ТА ЕНЕРГЕТИЧНІЙ ГАЛУЗЯХ

Міністр енергетики розповів про перспективи двостороннього співробітництва в електроенергетиці

Міністр енергетики України Герман Галущенко заявив про готовність України співпрацювати з Польщею у галузі атомної енергетики.

За його словами, країни мають багато напрямів співпраці.

Наприклад, торік було введено в експлуатацію ще один інтерконектор Хмельницька АЕС — Жешув, збільшивши

пропускну спроможність з точки зору енергосистеми України та ЄС.

Йдеться також і про співробітництво у газовій сфері, питання газових інтерконекторів і використання газосховищ.

Він також додав, що Польща надає Україні обладнання для відбудови і ремонтів енергетичної інфраструктури.



УРЯД УХВАЛИВ СТРАТЕГІЮ РОЗВИТКУ С/Г ТА СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ ДО 2030 РОКУ

Міністри також затвердили операційний план заходів з реалізації Стратегії у 2025-2027 роках



Уряд ухвалив Стратегію розвитку сільського господарства та сільських територій в Україні на період до 2030 року та затвердив операційний план заходів з її реалізації у 2025-2027 роках.

Відповідне рішення було ухвалено на черговому засіданні Кабінету, повідомив міністр аграрної політики та продовольства України Віталій Коваль, передає Мінагро.

«Сьогодні ми прийняли історичний документ – Стратегію розвитку

сільського господарства до 2030 року. Мета Стратегії – підготовка аграрного сектору до вступу України в ЄС. Тому це дійсно той документ, який є не тільки нашим маяком, а і обов'язковим для країни-кандидата до вступу в Євросоюз. Це дороговказ, як ми розвиватимемо наше сільське господарство», – сказав Коваль.

Зокрема, документом передбачається забезпечення сталого розвитку сільського

господарства і сільських територій. А також створення сприятливих умов для формування конкурентоспроможного, стійкого і диверсифікованого аграрного сектору, що забезпечує довгострокову продовольчу безпеку, посилює захист навколишнього природного середовища, включаючи біорізноманіття, пом'якшення наслідків зміни клімату та зміцнення соціально-економічної структури сільських територій.

АГРАРІЇ НАМОЛОТИЛИ 71,4 МЛН ТОНН ЗЕРНОВИХ ТА ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР

Пшениці намолотили 22,4 млн т, ячменю – 5,6 млн т, а гречки – 127,2 тис. т.

В Україні намолочено 71,4 млн тонн нового врожаю зернових та олійних культур, який зібраний на площі 19,2 млн га. Загалом зібрано 52,1 млн тонн зернових та майже 19,3 млн тонн олійних.

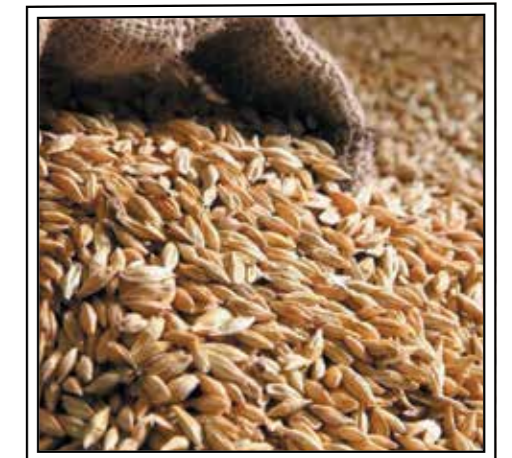
Зокрема:

- пшениці – обмолочено 4,9 млн га (або 100 %), намолочено 22,4 млн тонн;
- ячменю – обмолочено 1,4 млн га (або 100 %), намолочено 5,6 млн тонн;
- гороху – обмолочено 212,2 тис. га (або 100 %), намолочено 470,5 тис. тонн;
- кукурудзи – обмолочено 3,5 млн га (або 88 %), намолочено 22,3 млн тонн;
- проса – обмолочено 88,1 тис. га (або 95 %), намолочено 161 тис. тонн;
- гречки – обмолочено 87,8 тис. га (або 99 %), намолочено 127,2 тис. тонн;

- соняшнику – обмолочено 4,8 млн га (або 97%), намолочено 10 млн тонн насіння;
- сої – обмолочено 2,6 млн га (або 98%), намолочено 5,9 млн тонн насіння;
- ріпаку – обмолочено 1,3 млн га (або 100%), намолочено 3,5 млн тонн насіння.

По валовому збору зернових лідирують сільгосптоваровиробники Одещини – 4,6 млн тонн, Чернігівщини – 4,2 млн. тонн та Полтавщини – 4,1 млн тонн. По урожайності попереду аграрії Хмельниччини з показником 76,9 ц/га, Чернігівщини – 69,1 ц/га та Тернопільщини – 66,8 ц/га.

Аграрії 16 областей завершують збирання цукрових буряків, які викопані на площі 238,1 тис. га, або 92 %. Накопано 11,4 млн тонн солодких коренів.



ПОРТИ УКРАЇНИ ЗА МІСЯЦЬ ПЕРЕВАЛИЛИ 5 МЛН Т ЗЕРНОВИХ ВАНТАЖІВ

Українські порти продовжують демонструвати потужну динаміку зростання вантажообігу



Порти України за місяць перевалили 5 млн т зернових вантажів. За жовтень 2024 року через морські порти України пройшло 8 млн т вантажів, що на 60% більше порівняно з показником минулого року.

Про це йдеться у повідомленні Адміністрації морських портів України.

«Основу вантажообороту традиційно формують агропродукція та руда. Так, обсяг

перевалки зернових вантажів у жовтні склав 5 млн т, перевищивши минулорічний показник на 1,5 млн т. Враховуючи динаміку продемонстрували також рудні вантажі, досягнувши позначки 1,4 млн т, що більш ніж удвічі перевищує результат жовтня 2023 року», — зазначили у відомстві.

Визначну роль у забезпеченні експортних операцій відіграє український зерновий

коридор, через який у жовтні пройшло 6,8 млн т вантажів. Із них 4,5 млн т становлять зернові, що підкреслює важливість України у підтриманні світової продовольчої безпеки.

За період січень – жовтень 2024 року сукупний вантажообіг портів України сягнув 82,3 млн т, майже вдвічі перевищивши показник аналогічного періоду минулого року (46,1 млн т).

ЗМЕНШИТИ ІМПОРТ МЕДУ З УКРАЇНИ ЗАКЛИКАЛИ ЄВРОСОЮЗ БОЛГАРІЯ І РУМУНІЯ

До Єврокомісії з таким проханням звернулися міністри аграрного відомства обох країн

Вжити захисних заходів проти імпорту меду з України в Болгарію закликав Єврокомісію міністр сільського господарства та продовольства Георгій Тахов. Його заклик підтримав урядовець із Румунії, повідомило Міністерство сільського господарства Болгарії.

Імпорт українського меду ускладнює реалізацію національної продукції у Болгарії та Румунії. Значні обсяги українського меду, які надходять на європейський ринок за доступними цінами, чинять великий тиск на ціни на болгарський мед. І виробникам доводиться демпінгувати.

«Крім багатьох проблем, що стоять перед

галуззю, за останні три роки вона також зіткнулася з конкуренцією з боку імпорту з України. Обсяг меду, імпортованого з України в нашу країну з січня до жовтня 2024 року, збільшився більш ніж на 30% порівняно з аналогічним періодом минулого року», — наголосив Тахов і додав, що високий рівень імпорту з України ставить виробників Болгарії в складне становище.

Країни зажадали застосування захисних заходів для імпорту в Європейський Союз меду з України, оскільки безмитна квота, визначена в автономній лібералізації торгівлі, вичерпана. А «мити створює проблеми на внутрішніх ринках, обтяжених імпортом».



ПОЛТАВА МОДЕРНІЗУЄ СИСТЕМУ ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ ЗАВДЯКИ ШВЕДСЬКОМУ ГРАНТУ

Унікальний муніципальний проєкт забезпечить надійне та екологічно чисте опалення для 130 тисяч мешканців міста



У Полтаві розпочнеться масштабний проєкт модернізації централізованого теплопостачання вартістю до 1 мільйона євро, який фінансується урядом Швеції та реалізується за підтримки НЕФКО.

Основні особливості проєкту:

- Впровадження сонячних колекторів та геотермальних теплових насосів
- Підвищення енергетичної незалежності міста

- Забезпечення стабільного опалення критичної інфраструктури

- Економія енергоресурсів та покращення екології

Проєкт передбачає встановлення сонячної енергетичної установки з акумуляторними батареями на базі комунального підприємства «Полтавтеплоенерго». Це дозволить підвищити стійкість системи теплопостачання, яка обслуговує 94 котельні

та забезпечує тепло для 65% населення міста.

Особливо важливо, що модернізація торкнеться інфраструктури, яка обслуговує вразливі групи населення, зокрема Геріатричний пансіонат ветеранів війни та праці.

Додаткової актуальності проєкту надає той факт, що Полтава прийняла близько 200 000 внутрішньо переміщених осіб і потребує надійної та стійкої енергетичної системи.

УКРАЇНСЬКА ІДЕНТИЧНІСТЬ У ПОЛЬСЬКИХ ШКОЛАХ: ПРОГРАМА ПІДТРИМКИ

Україна, у свою чергу, зобов'язується підтримувати статус шкіл з польською мовою навчання

Заступник міністра освіти України Євген Кудрявцев та держсекретарка Міністерства національної освіти Польщі Йоанна Муха під час зустрічі домовились про ряд заходів, які сприятимуть збереженню національної ідентичності учнів з України. Про це пишуть польські ЗМІ.

Зокрема:

- суботних і недільних шкіл для вивчення українознавчих предметів
- підтримку міжнародних донорів у цій ініціативі

- запровадження української мови як другої іноземної у польських школах за умов звернень батьків і наявності кваліфікованих викладачів.

- впровадження міжкультурних асистентів в освітній процес

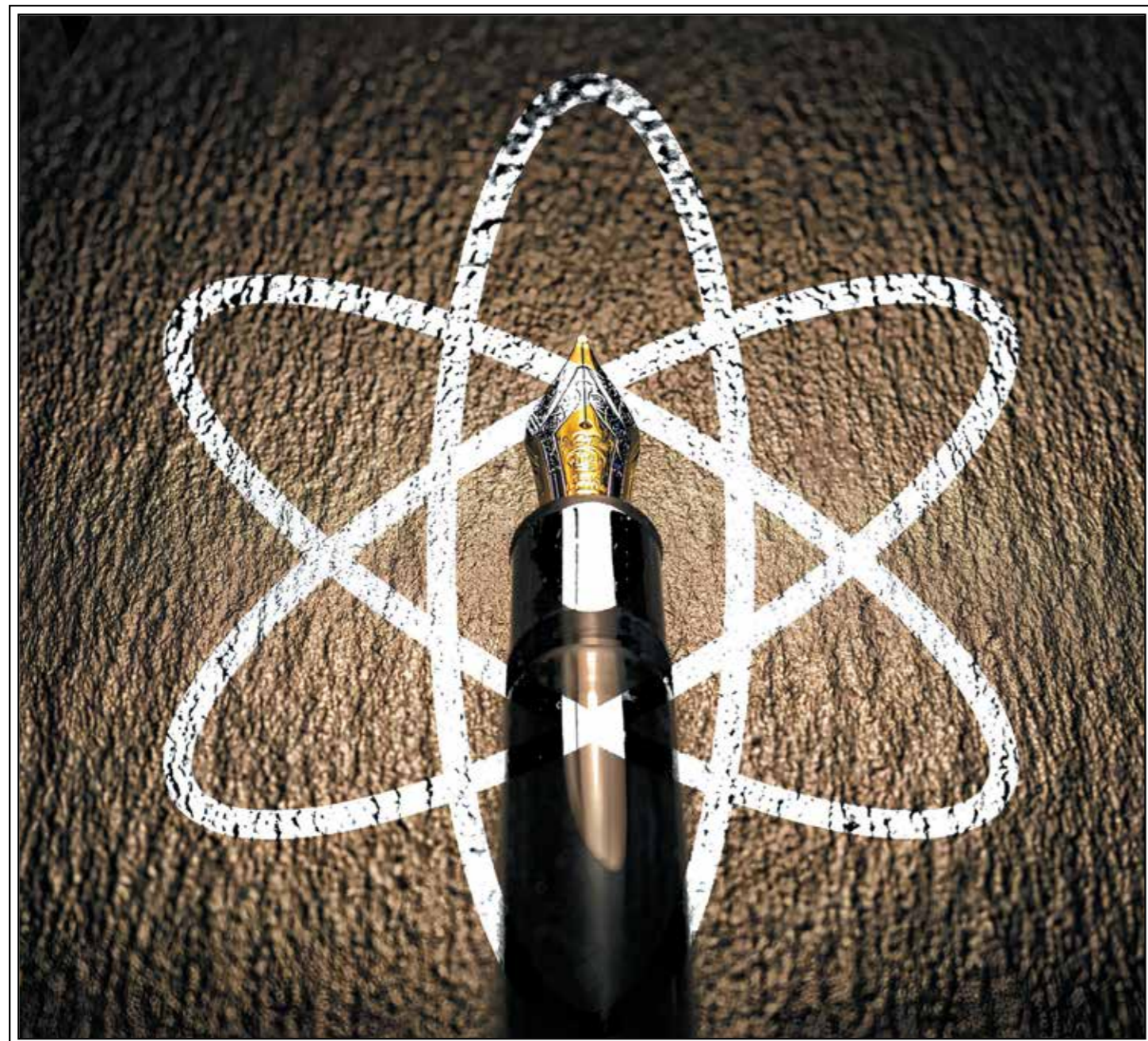
- можливість складати випускний іспит з української мови з 2026 року

Україна, у свою чергу, зобов'язується підтримувати статус шкіл з польською мовою навчання на своїй території та інформувати громадян про виконання шкільного обов'язку в Польщі.



США ДОПОМОЖЕ УКРАЇНІ РОЗВИВАТИ ТЕХНОЛОГІЇ МАЛИХ АТОМНИХ РЕАКТОРІВ

Ця ініціатива є стратегічним кроком для досягнення глобальних кліматичних цілей



На полях кліматичної конференції COP29 у Баку США та Україна оголосили про запуск трьох нових проєктів у сфері малих модульних реакторів (ММР). Партнерство реалізуватиметься в рамках програми FIRST (Foundational Infrastructure for the Responsible Use of Small Modular Reactor Technology - Базова інфраструктура для відповідального використання технології малих модульних реакторів). Про це пишуть у пресрелізі Міненерго.

Ця ініціатива є стратегічним кроком для досягнення глобальних кліматичних цілей, регіональної енергетичної безпеки, економічного зростання та перспективи післявоєнного лідерства України у використанні передових ядерних технологій.

Програма передбачає реалізацію трьох взаємопов'язаних проєктів: будівництво пілотного заводу з виробництва чистого водню та аміаку (проєкт "Чисте паливо"),

конверсію вугільних електростанцій на ММР (проєкт "Фенікс") та розробку дорожньої карти декарбонізації сталеливарної промисловості за допомогою ММР (проєкт "Чиста сталь").

"Україна пов'язує своє майбутнє з атомною енергетикою. Незважаючи на те, що наша країна пережила аварію на Чорнобильській АЕС і зараз стикається з безпрецедентними викликами у зв'язку з окупацією росією найбільшої в Європі атомної електростанції – Запорізької АЕС, ми продовжуємо рухатися вперед, модернізуючи наш нинішній атомний парк і реалізуючи наші плани щодо будівництва нових атомних генеруючих потужностей", - заявив міністр енергетики України Герман Галущенко у своєму онлайн-виступі.

Україна приєдналася до Декларації країн на COP28, взявши зобов'язання потроїти ядерні потужності до 2050 року. Це включає

підтримку розробки та будівництва як великих енергоблоків, так і малих модульних реакторів для виробництва електроенергії та промислового застосування.

Проєкти реалізуватимуться за участі провідних енергетичних компаній та науково-дослідних установ України та США. Технологія ММР має суттєві переваги перед традиційними АЕС завдяки модульному виробництву, легкому транспортуванню, підвищеному рівню безпеки та меншим початковим інвестиціям.

Нагадаємо, розвиток технології ММР розглядається як важливий елемент післявоєнного відновлення України, що сприятиме енергетичній безпеці та декарбонізації економіки. Програма FIRST забезпечить впровадження найвищих стандартів ядерної безпеки та нерозповсюдження під час реалізації цих проєктів.

ЧАСТКА ВДЕ В ЕЛЕКТРОГЕНЕРАЦІЇ КРАЇН-ПАРТНЕРІВ ЄС МОЖЕ СЯГНУТИ 32% ДО 2050-ГО, - IRENASX

На Кліматичній конференції ООН COP29 обговорили подолання перешкод на шляху до інтеграції у сфері відновлюваної енергетики



На Кліматичній конференції ООН COP29 обговорили подолання перешкод на шляху до інтеграції у сфері відновлюваної енергетики в країнах Східного партнерства. Зоседилися на бар'єрах і можливостях для переходу до зеленої енергетики. Про це повідомили у Міндовкілья.

У Міжнародному агентстві з відновлюваної енергетики (IRENA) спрогнозували, що до 2050 року частка відновлюваних джерел енергії (ВДЕ) у виробництві електроенергії у країнах Східного партнерства Євросоюзу може сягнути 32%.

"Україна, навіть у час війни, продовжує курс на зелений перехід, демонструючи амбіційність своїх кліматичних цілей. Наше завдання – об'єднати зусилля з європейськими

партнерами, щоб створити енергетичну систему, незалежну від викопного палива, та забезпечити справедливую трансформацію вугільних регіонів. Успішний зелений перехід – це запорука нашої енергетичної незалежності та кліматичної стійкості", – зазначила у відеозверненні Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Світлана Гринчук.

Представники України, Європейської Комісії, Міжнародного агентства з відновлюваної енергетики (IRENA), ЄБПР, WindEurope, SolarPower Europe та інших організацій обговорили потенціал залучення міжнародних інвестицій у відновлювальну енергетику, технічних інновацій, таких як вітрові та сонячні електростанції, а також

стратегії справедливої трансформації вугільних регіонів. За інформацією Міжнародного агентства з відновлюваної енергетики до 2050 року попит на електроенергію значно збільшиться, що підкреслює нагальність прискорення розгортання відновлюваної енергетики.

Наразі Міндовкілья активно впроваджує інноваційні заходи для покращення управління природними ресурсами та збереження довкілля. Серед основних напрямків роботи – розвиток екологічної політики, спрямованої на досягнення глобальних цілей сталого розвитку, зокрема, у частині збереження біорізноманіття та зменшення забруднення навколишнього середовища.

УКРАЇНСЬКІ АЕС ЗНИЗИЛИ ВИРОБНИЦТВО ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ ЧЕРЕЗ МАСОВАНИЙ УДАР РФ — МАГАТЕ

«Ще більше посилив ситуацію з ядерною безпекою»

Хоча Хмельницька, Рівненська та Південноукраїнська АЕС не зазнали безпосередніх прямих ударів і не зупинили роботу, «кілька електричних підстанцій, від яких вони залежать, отримали подальші пошкодження». Про це йдеться у заяві Міжнародного агентства з атомної енергетики (МАГАТЕ). За його даними, зараз лише два з дев'яти діючих реакторів країни виробляють електроенергію на 100 % потужності. Про це розповідає Deutsche Welle.

«Команди МАГАТЕ, що базуються на атомних електростанціях, чули, як працює ППО, і пройшли в укриття під час сигналів повітряної тривоги. На Хмельницькій АЕС

команда МАГАТЕ почула гучний вибух. На Рівненській АЕС дві лінії електропередач напругою 330 кіловольт виявилися недоступними», – розповів голова агентства Рафаель Гроссі.

Він наголосив, що масований удар ракет і дронів РФ по енергетичній системі України «ще більше посилив ситуацію з ядерною безпекою».

Експерти МАГАТЕ у вересні та жовтні вже відвідали сім підстанцій українських АЕС, щоб оцінити збитки, завдані ним серпневими атаками, додав Гроссі. Тепер вони визначають, чи будуть потрібні додаткові перевірки після обстрілу 17 листопада.



НАСТУПНЕ ПОКОЛІННЯ МОЖЕ ЇХ ВЗАГАЛІ НЕ ЗАСТАТИ: СКІЛЬКИ ЗАЛИШИЛОСЯ СЛОНІВ?

Дослідники вивчили популяцію саванних і лісових слонів



Найбільша сухопутна тварина на Землі опинилася за крок до вимирання: популяція слонів на Землі скоротилася на 90%. Нове дослідження науковців виявило, що за останні півсотні років кількість слонів критично скоротилася - тварини можуть зникнути. Про це пише Голос Америки.

Африканські слони є найбільшими наземними тваринами Землі. Вони дуже розумні та дуже соціальні. Нещодавнє дослідження також свідчить, що чисельність африканських слонів різко зменшилася приблизно за п'ятдесят років.

Дослідники описали свою роботу як найбільш повне дослідження двох видів африканських слонів – саванного та лісового. У дослідженні використовувалися дані, зібрані в 475 районах у 37 країнах з 1964 по 2016 рік.

Було виявлено, що популяція саванних слонів скоротилася в середньому приблизно на 70%, а популяції лісових слонів – приблизно на 90%. Дослідники в основному

звинувачують у падінні незаконне полювання та втрату природного середовища тварин.

Однак у звіті також говориться, що популяції кожного виду зросли в інших регіонах планети, завдяки програмам захисту дикої природи.

«Багато втрачених популяцій не повернути, і багато популяцій з низькою щільністю стикаються з постійним тиском. Ми втрачимо більше популяцій у майбутньому», — сказав професор Університету штату Колорадо Джордж Віттемер.

Незаконне полювання на тварин ще називають браконьєрством. На слонів полюють, щоб позбавити їх бивнів. Потім ці цінні об'єкти продають на нелегальних ринках, головним чином, завдяки попиту в Китаї та інших частинах Азії.

Від браконьєрства найбільше постраждав лісовий слон. За оцінками вчених, його популяція становить приблизно одну третину від слонів савани. Браконьєрство найбільше

завдало шкоди населенню в північній і східній Африці, наприклад у Малі, Чаді та Нігерії. Але на півдні Африки популяція слонів зросла на 42 відсотках досліджуваних територій.

А розширення сільського господарства головним чином спричинило втрату середовища проживання слонів, тобто, природних зон, де живе тварина.

Дослідники не дали вичерпних даних щодо популяції слонів на всьому африканському континенті. У звіті зазначається, що різні методи підрахунку африканських слонів у різні періоди унеможливили зведення цифр до єдиного значення. Проте він оцінює тенденцію чисельності слонів у кожній із досліджуваних територій.

У звіті захисників природи за 2016 рік популяція африканських слонів оцінювалася у 415 - 540 тисяч особин. Це залишається останньою комплексною оцінкою для всього континенту.

УКРАЇНА ДОЛУЧИЛАСЯ ДО ГЛОБАЛЬНОЇ ПЛАТФОРМИ КЛІМАТИЧНОГО КЛУБУ

Завдання Платформи – звести країни, що потребують підтримки



Україна долучилася до Глобальної Платформи Кліматичного Клубу – про її запуск оголосили на полях Кліматичної конференції ООН COP29

Участь у відкритті взяли керівники міністерств та національних агенцій з довкілля та енергетика країн-учасниць, а також керівники міжнародних організацій, таких, як UNIDO, Організація економічного співробітництва та розвитку, Світового Банку, Кліматичного Інвестиційного Фонду. Україну на зустрічі представила заступник Міністра захисту довкілля та

природних ресурсів України – заступник голови делегації України на COP29 Вікторія Киреева.

Глобальна Платформа Кліматичного Клубу – це механізм підтримки, покликаний прискорити декарбонізацію промисловості з високим рівнем викидів і сприяти промислому розвитку з нульовим та низьким рівнем викидів у країнах з ринками, що формуються, та країнах, що розвиваються.

Платформа використовує міжнародне співробітництво, фінанси та технології

для забезпечення плавного переходу цих країн до промислових практик з нульовим та низьким рівнем викидів, сприяючи досягненню глобального «чистого нуля» та температурних цілей, передбачених Паризькою угодою.

Завдання Платформи – звести країни, що потребують підтримки, з міжнародними інвесторами та допомогти їм отримати доступ до новітніх технологій. Участь в цій ініціативі допоможе залучити міжнародних партнерів до зеленого відновлення України.

ЛЮДСТВО СПАЛЮЄ БІЛЬШЕ НАФТИ, ГАЗУ Й ВУГІЛЛЯ, НІЖ БУДЬ-КОЛИ РАНІШЕ — ВИКИДИ CO2 ДОСЯГНУТЬ РЕКОРДНОГО РІВНЯ У 2024 РОЦІ

На думку науковців, у майбутньому вони можуть зрости ще більше

Викиди шкідливого для клімату вуглекислого газу від спалювання нафти, газу та вугілля цього року досягнуть рекордного рівня. Такого висновку дійшла міжнародна дослідницька ініціатива Global Carbon Project у своєму новому звіті, який був представлений на Всесвітній кліматичній конференції в Баку (Азербайджан). Згідно зі звітом, викиди вуглекислого газу, ймовірно, будуть на 0,8 % вищими, ніж у попередньому році. Про це розповідає Die Zeit.

Немає чітких ознак того, що світ уже досяг піку викидів вуглекислого палива, заявила Юдіт Хаук з Інституту Альфреда Вегенера в Бремерхафені, одна з близько

120 авторів звіту «Глобальний вуглецевий бюджет 2024». Дослідники закликають глав держав і урядів у Баку спрямувати викиди CO2 на шлях до чистого нуля.

«Захист клімату — це колективне завдання, і в той час як в одних країнах викиди поступово скорочуються, в інших вони продовжують зростати. Є багато ознак позитивного прогресу на рівні країн, і зростає відчуття, що пік глобальних викидів вуглекислого газу неминучий — але глобальний пік залишається невимовним», — сказав Глен Пітерс із Центру міжнародних кліматичних досліджень «Цицерон» в Осло.



УКРАЇНА НА COP29 ПРЕДСТАВИЛА ПЛАН ЗІ ЗБЕРЕЖЕННЯ КЛІМАТУ

План передбачає інвестиції та збільшення частки відновлюваної енергетики до 27%



На кліматичній конференції ООН COP29 Україна зобов'язалась скоротити викиди на 65% до 2030 року. План передбачає інвестиції у 78 млрд доларів та збільшення частки відновлюваної енергетики до 27%. Про це повідомили у Міністерстві економіки України.

Національний план з енергетики та клімату (НПЕК) представив заступник міністра економіки Андрій Телюпа. Він містить 140 заходів та встановлює амбітні цілі.

Урядовець також представив

масштабний інвестиційний портфель, розроблений для втілення цілей НПЕК. Він включає 260 проєктів на суму близько 50 млрд доларів та 140 проєктів державних інвестицій вартістю 28 млрд доларів. На підтримку впровадження плану створено інституційну структуру: офіс зеленого переходу при Мінекономіці та міжвідомчу робочу групу. Планується, що перші пілотні проєкти будуть представлені на Конференції з відновлення України у 2025 році.

У межах COP29 обговорили ролі циркулярної економіки у досягненні

кліматичних цілей. Заступник міністра економіки наголосив, що український уряд налаштований відбудувати країну за принципом "build back better" ("відбудувати краще"), і тому ставить циркулярну економіку та ресурсоефективність у центр своєї стратегії промислового розвитку. Це передбачає перехід від лінійних моделей виробництва та споживання до циркулярних, що не лише зменшує споживання ресурсів, відходи та забруднення, але й сприяє інклюзивному та сталому промислому розвитку.

ЗАПОРІЗЬКА АЕС ЗНОВУ НА МЕЖІ БЛЕКАУТУ, - МІНЕНЕРГО

Зараз АЕС з'єднана з українською енергосистемою лише однією лінією електропередачі

Внаслідок ворожого обстрілу знеструмлено одну з двох ліній живлення окупованої Запорізької атомної електростанції. Зараз АЕС з'єднана з українською енергосистемою лише однією лінією електропередачі. Про це повідомили у Міненерго.

У разі відключення і цієї лінії - на Запорізькій станції станеться черговий повний блекаут, що є важким порушенням умов безпечної експлуатації й загрожує розвитком аварій.

«Наші спеціалісти уже почали роботи з відновлення лінії живлення

АЕС. Такі дії країни-агресора створюють загрозу радіаційній безпеці всього регіону. Лише повернення Україні контролю над Запорізькою АЕС може гарантувати її безпечну експлуатацію», - наголосив міністр енергетики Герман Галущенко.

У Міненерго додали, що минулої доби енергетики відновили живлення для 16 169 споживачів, що були знеструмлені внаслідок бойових дій.

Наразі енергосистема наразі залишається збалансованою, пошкодження інфраструктури ускладнюють її функціонування.



МІНАГРО ЗАТВЕРДИЛО ГІГІЄНІЧНІ ВИМОГИ ДО ТВАРИННОЇ ПРОДУКЦІЇ

Новий наказ покращує контроль за продуктами тваринного походження



Набрав чинності наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України №3498, що затверджує Гігієнічні вимоги до виробництва та обігу харчових продуктів тваринного походження, які постачаються в невеликих обсягах кінцевим споживачам або локальним закладам роздрібною торгівлі. Про це написав міністр аграрної політики та продовольства України Віталій Коваль.

Зокрема, до виробництва та обігу яєць,

рибних продуктів, живих двостулкових молосків, м'яса птиці та зайцеподібних, а також туш та м'яса диких тварин. Гігієнічні вимоги до виробництва та обігу харчових продуктів тваринного походження, що постачаються в невеликих обсягах, встановлено відповідно до підходів, визначених законодавством Європейського Союзу.

Наказ вдосконалює механізми

державного регулювання у сфері відносин, пов'язаних з виробництвом та обігом харчових продуктів тваринного походження, що постачаються в невеликих обсягах.

Це сприятиме обігу безпечних харчових продуктів тваринного походження завдяки встановленню єдиних, прозорих та чітких вимог до виробництва та обігу харчових продуктів тваринного походження, що постачаються в невеликих обсягах.

ВІДКРИТО НОВУ ЦІЛЮЩУ ВЛАСТИВІСТЬ ЗЕЛЕНОГО ЧАЮ

Цей напій вже й так володіє чималою користю

Дослідження, проведене у Базельському університеті у Швейцарії, показало, що екстракт зеленого чаю здатний покращувати когнітивні функції, зокрема робочу пам'ять. Отримані дані свідчать про перспективу використання цього напою в лікуванні когнітивних порушень у рамках психіатричних розладів, наприклад, деменції.

Раніше в експериментах вже виявляли позитивний вплив зеленого чаю на когнітивні функції, проте нейронні механізми залишалися невідомими.

У ході нового дослідження після вживання зеленого чаю учасники краще справлялися із завданнями, пов'язаними із запам'ятовуванням.

Команда дослідників із Базельського університету за допомогою комп'ютерного сканування виявила, що екстракт зеленого чаю підвищує ефективність перемикання мозку, збільшуючи його короткострокову синаптичну пластичність, тобто посилює зв'язок різних галузей мозку між собою. В результаті підвищується здатність до запам'ятовування.





Бережіть довкілля!



Редакція Green Post
Тираж: 5 000 екз.
Адреса: 03189, м. Київ, вул. Ломоносова, буд. 83-А, прим. 1-7
Редакційні та організаційні питання - +38(050) 800 02 50
Email: sales@greenpost.press



4820228160005