

ЯК ЖИТИ В УМОВАХ ПОСТІЙНОГО СТРЕСУ І НЕ ВТРАЧАТИ ОПОРУ



Про усвідомлення стресу і навички, що допомагають не дати йому нас зламати

стр. 14

GreenNews

УКРАЇНА ГОТУЄТЬСЯ
ДО ПАРТНЕРСТВА З ЄС У
СФЕРІ ВІДНОВЛЮВАНИХ
ГАЗІВ

стр. 4

GreenNews

ДІАЛОГ З ЄС: УКРАЇНА
ІНІЦІЮЄ ПОМ'ЯКШЕННЯ
МЕХАНІЗМУ СВМ

стр. 6

GreenNews

КОЖНА П'ЯТА МОЛОЧНА
ФЕРМА В УКРАЇНІ МОЖЕ
СКОРОТИТИ ПОГОЛІВ'Я
ДО ЛІТА

стр. 7

GreenNews

ТЕХНІЧНІ КОНОПЛИ ЯК
НОВИЙ ЕКОЛОГІЧНИЙ І
ПРОМИСЛОВИЙ ТРЕНД

стр. 13

GreenNews

ТАЄМНИЧА ЛЕГЕНДА ПРО
СОН-ТРАВУ ТА ЇЇ МАГІЧНУ
СИЛУ

стр. 15



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

#ECO LIFE STYLE
це актуально!

14.05

«УКАБ АГРОТЕХНОЛОГІЇ 2026. КИЇВЩИНА»

Аграрна виставка

Коли: 14 травня 2026 року

Місце проведення: Україна, Київська область, Білоцерківський р-н

Про захід: «УКАБ Агротехнології 2026. Київщина» — це масштабна галузева виставка, яка об'єднає понад 150 компаній та тисячі агровиробників з усієї України. Учасники зможуть ознайомитися з передовою сільськогосподарською технікою, інноваційними цифровими технологіями, фінансовими інструментами, рішеннями в агрономії, логістиці та зберіганні. Захід організовано Асоціацією «Український клуб аграрного бізнесу» спільно з агенцією USA-Bevent і традиційно збирає ключових гравців ринку для обміну досвідом, налагодження партнерств та розвитку агросектору.

Мета заходу: Метою заходу є створення ефективної платформи для розвитку аграрного бізнесу через об'єднання виробників, постачальників рішень і фінансових установ. «УКАБ Агротехнології 2026. Київщина» спрямована на впровадження інновацій, підвищення ефективності виробництва та формування нових партнерств у галузі. Подія покликана сприяти розвитку сучасного, технологічного та стійкого агросектору України, де кожне рішення базується на практичній цінності, економічній доцільності та довгостроковій перспективі.

Контакти для довідок: +380976421848, radchenko@ucab.ua, +380977941463, kuzub@ucab.ua

20.05

«AGRO CHALLENGE 2026»

День поля

Коли: 20 - 21 травня 2026 року

Місце проведення: Україна, м. Оленівка, Київська обл., дослідні поля ІМА АПВ НААН

Про захід: Подія об'єднає провідних гравців аграрного ринку — виробників техніки, постачальників рішень для рослинництва і тваринництва, логістичні, сервісні та фінансові компанії. У межах заходу відбудуться масштабні демонстрації сільськогосподарської техніки в реальних польових умовах, що дозволяє об'єктивно оцінити її ефективність. Виставкова зона представитиме понад 200 компаній, включаючи міжнародні бренди та українських виробників, а програма охопить як практичні покази, так і сучасні рішення у сфері точного землеробства, інфраструктури та агросервісу.

Мета заходу: Головна мета AGRO CHALLENGE — створити єдину платформу для демонстрації сучасних аграрних технологій, обміну досвідом і налагодження професійних зв'язків між учасниками ринку. Захід покликаний допомогти аграріям отримати практичне розуміння ефективності техніки та інноваційних рішень, сприяти впровадженню сучасних підходів у сільському господарстві та підтримати розвиток галузі в Україні. Додатково подія має соціальну складову — під час благодійної активності залучаються кошти на підтримку Збройних Сил України.

З приводу реєстрації: +380730004999, info@agroexpo.team

16.06

«DLG FELDTAGE»

Виставка

Коли: 16 - 18 червня 2026 року

Місце проведення: Німеччина, м. Бернбург, International DLG Crop Production Centre Bernburg

Про захід: DLG Feldtage — провідна польова виставка сільськогосподарських культур у Німеччині, що відбудеться в Міжнародному центрі рослинництва DLG у Бернбурзі, приблизно за 40 км на північ від Лейпцига. На дослідних ділянках і демонстраційних майданчиках будуть представлені інновації та актуальні рішення у сфері рослинництва, селекції, захисту рослин, добрив і сільськогосподарських технологій, а також консультаційні послуги для аграріїв. Німецьке сільськогосподарське товариство (DLG) представитиме новітні розробки у сфері автоматизації, цифровізації та застосування штучного інтелекту в рослинництві.

Мета заходу: Метою виставки є демонстрація сучасних технологій та інновацій у рослинництві, обмін знаннями між фахівцями аграрного сектору та налагодження професійних контактів між учасниками ринку. У межах технічної програми, зокрема під час Дня ланцюга доданої вартості (Value Chain Day), представники всього агропродовольчого ланцюга — від виробників до переробної промисловості та торгівлі — зберуться для обговорення актуальних викликів галузі та розвитку співпраці, а платформа DLG CropNight створить додаткові можливості для неформального нетворкінгу.

Контакти для довідок: +4906924788345, j.friedewald@dlg.org

18.06

«ФОРУМ АГРАРНИХ ІННОВАЦІЙ: НОВЕ ЗЕРНЯТКО 2026»

Аграрний форум

Коли: 18 - 19 червня 2026 року

Місце проведення: Україна, м. Настасів, Тернопільська область

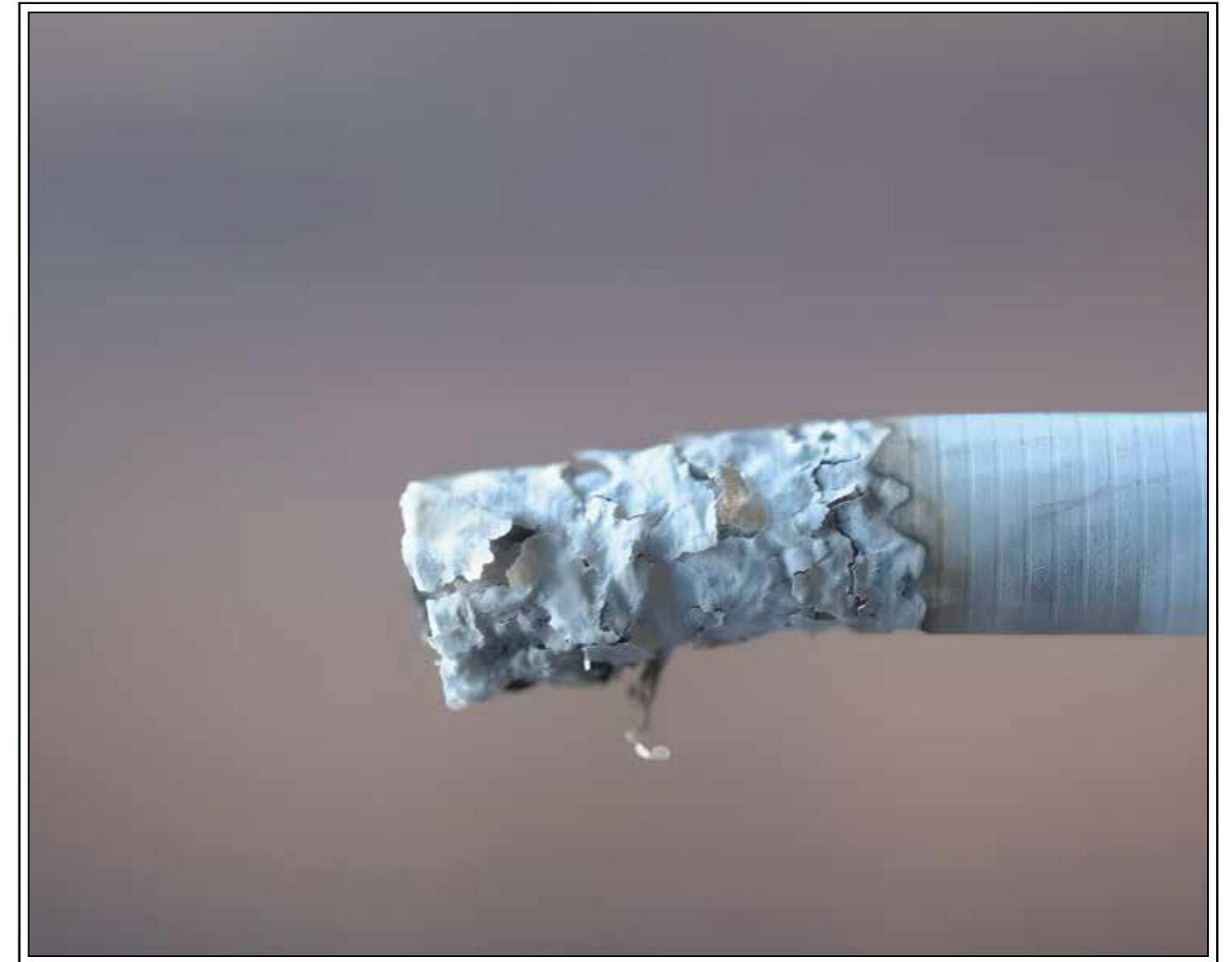
Про захід: Корпорація «Агропродсервіс» традиційно проведе «Форум аграрних інновацій: Нове Зернятко» у селі Настасів — масштабну галузеву подію, що об'єднує виробників сільськогосподарської продукції, представників аграрного бізнесу, науковців і постачальників сучасних технологій. У межах форуму відвідувачі зможуть ознайомитися з експозиціями компаній-учасників, що представляють новітні рішення для аграрного сектору, відвідати демонстраційні поля та дослідні ділянки, де будуть показані сучасні сорти культур, технології їх вирощування.

Мета заходу: Метою форуму є популяризація сучасних аграрних інновацій, демонстрація практичних рішень для ефективного ведення сільського господарства та створення платформи для обміну досвідом між учасниками аграрного ринку. Захід спрямований на розвиток професійних контактів між виробниками, постачальниками технологій та інвесторами, а також на формування нових партнерств, що сприятимуть підвищенню ефективності аграрного виробництва та сталому розвитку аграрного сектору.

З приводу реєстрації: +380443343410, +380673524496, +380979033860, agroprodservis@gmail.com

ІСТОРИЧНЕ РІШЕННЯ БРИТАНІЇ: ПАРЛАМЕНТ ОСТАТОЧНО СХВАЛИВ ЗАКОН ПРО «ПОКОЛІННЯ БЕЗ ТЮТЮНУ»

Громадяни, народжені після 2008 року, ніколи не зможуть легально купити цигарки



Парламент Великої Британії остаточно схвалив амбітний законопроект, який фактично запроваджує довічну заборону на продаж тютюнових виробів для наступних поколінь. Згідно з документом, будь-яка особа, народжена 1 січня 2009 року або пізніше, ніколи не зможе легально придбати тютюн на території Сполученого Королівства. Очікується, що закон набуде чинності вже наступного тижня після отримання королівської санкції (Royal Assent), повідомляє the Guardian.

Міністр охорони здоров'я Вес Стрідінг назвав цей момент історичним для нації, наголосивши на пріоритетності профілактики над лікуванням. За розрахунками уряду, реформа дозволить значно знизити навантаження на Національну службу охорони здоров'я (NHS), яка щорічно витрачає близько 3 млрд фунтів стерлінгів на лікування

захворювань, спричинених курінням. Загальні ж втрати економіки Великої Британії від паління, враховуючи втрачену продуктивність, оцінюються у вражаючу суму — від 21,3 млрд до 27,6 млрд фунтів на рік.

Окрім вікових обмежень на купівлю, законодавство розширює перелік місць, де паління заборонено. Зокрема, під заборону потрапляють дитячі майданчики, території поблизу шкіл та лікарень. Також закон спрямований на боротьбу з «епідемією» вейпінгу серед неповнолітніх: запроваджуються жорсткі обмеження на бредування, рекламу та просування електронних сигарет і нікотинових продуктів, щоб зробити їх менш привабливими для дітей.

Реакція ринку та громадськості виявилася неоднозначною. Представники антитютюнових організацій, як-от Action

on Smoking and Health (ASH) та Asthma and Lung UK, вітають рішення, називаючи його «дарунком для майбутніх поколінь». Водночас виробники вейпів висловлюють побоювання, що надмірні обмеження, особливо щодо смакових добавок, можуть змусити колишніх курців повернутися до традиційного тютюну або спровокувати зростання нерегульованого «чорного ринку».

Проте уряд залишається непохитним у своєму прагненні створити перше в історії «покоління без тютюну». Новий закон є логічним завершенням тривалого шляху, який розпочався ще у листопаді 2024 року, і тепер Британія стає світовим лідером у впровадженні найбільш радикальних заходів боротьби з нікотиновою залежністю. Виконання цих норм має назавжди розірвати цикл хвороб та передчасних смертей, що десятиліттями супроводжували тютюнову індустрію.

УКРАЇНА ГОТУЄТЬСЯ ДО ПАРТНЕРСТВА З ЄС У СФЕРІ ВІДНОВЛЮВАНИХ ГАЗІВ

Уряд ухвалив Програму розвитку виробництва біометану до 2035 року



Кабінет Міністрів України схвалив масштабну Програму розвитку виробництва біометану на період до 2035 року. Це стратегічне рішення відкриває шлях до трансформації України у великого виробника та експортера відновлюваних газів, що має допомогти Європейському Союзу остаточно подолати залежність від російських вуглеводнів. Окрім зовнішньополітичних вигод, реалізація програми спрямована на зміцнення власної енергетичної стійкості держави та залучення значних інвестицій у сектор зеленої енергетики.

Програма передбачає комплексний підхід до розбудови галузі: від будівництва нових біометанових заводів до модернізації вже наявних біогазових установок. Уряд робить ставку на дерегуляцію процедур підключення

виробників до газотранспортної та газорозподільних мереж, а також на створення фінансових стимулів для приватного бізнесу. Амбітна мета України – вийти на обсяги виробництва в 1 млрд кубометрів біометану на рік до 2030 року з подальшим зростанням до 2,1 млрд кубометрів протягом наступної п'ятиріччя.

На першому етапі реалізації стратегії заплановано запуск восьми профільних заводів, які стануть основою для відпрацювання технологічних та інституційних процесів. Паралельно триватиме робота над нормативною базою, що забезпечить повноцінне функціонування ринку. Міністерство енергетики, як один із головних виконавців плану, вже у 2026 році

зосередиться на інтеграції українського сектору в європейську систему.

Зокрема, до кінця поточного року Україна планує отримати доступ до бази даних ЄС щодо відновлюваних видів палива та ініціювати укладення договору про взаємне визнання гарантій походження для біометану. Це дозволить українським виробникам вільно реалізовувати свою продукцію на європейському ринку. Також будуть затверджені єдині правила визначення якості природного газу, що відповідають міжнародним стандартам. Розвиток біометанової галузі є не лише кроком до екологічної безпеки, а й ключовим елементом економічного відновлення України як сучасного енергетичного хаба Європи.

У ПРИДУНАЙСЬКОМУ РЕГІОНІ ЗАПРОВАДЯТЬ ОНЛАЙН-МОНІТОРИНГ РІВНЯ ВОДИ

Держрибгентство презентувало інноваційну систему «Еко-Рейка» та план модернізації насосних станцій з використанням ВДЕ

Про це повідомляє УСІ on-line за результатами засідання технічної ради. Ключовим нововведенням стане впровадження системи «Еко-Рейка», яка вже внесена до цифрової екосистеми DREAM. Проект передбачає встановлення мережі автоматизованих безконтактних датчиків, що передаватимуть дані про рівень води на каналах і водосховищах безпосередньо у мобільний застосунок. Наразі через відсутність такої системи рівні розраховуються теоретично, що уповільнює реакцію на зміни та створює ризики підтоплення або пересихання водойм.

Особливу увагу приділили екологічному стану водосховища Катлабух, яке тривалий час потерпає від маловоддя. Для його примусового наповнення планується встановити сучасні насосні агрегати, заживлені від власної

сонячної електростанції потужністю 500 кВт. Наявність систем зберігання енергії на 300 кВт-год дозволить обладнанню працювати автономно, незалежно від стабільності централізованої енергомережі. Очікується, що завдяки цьому рішенню водойма щороку отримуватиме додаткові 25 млн кубометрів води.

Як зазначив перший заступник голови Держрибгентства Тарас Кот, впровадження енергонезалежних датчиків на сонячних панелях є стратегічним кроком для адаптації агросектору до кліматичних змін. Це дозволить раціонально розподіляти водні ресурси Дунаю, вчасно відкривати шлюзи для самопливного наповнення озер та забезпечувати стабільне зрошення для фермерів регіону, мінімізуючи людський фактор в управлінні гідротехнічними спорудами.



ЕНЕРГЕТИКИ ВСТАНОВИЛИ ПОНАД 30 ПЛАТФОРМ ДЛЯ ЛЕЛЕК

З початку квітня фахівці компанії встановили понад 30 спеціальних металевих конструкцій у різних районах області. Роботи спрямовані на те, щоб перенести гнізда лелек вище рівня дротів. Це дозволяє уникнути коротких замикань, спричинених вагою гнізд чи погодніми умовами, та захистити птахів від загибелі через контакт із напругою. Про це повідомляє пресслужба АТ «Черкасиобленерго».

Зокрема, під час планового огляду фахівці Дрбівської філії виявили пошкоджене гніздо, яке становило загрозу для стабільного енергопостачання. Його було оперативно

демонтовано, а замість нього змонтовано надійну платформу. За спостереженнями енергетиків, частина нових «осель» уже заселена парами лелек, які традиційно повертаються до своїх домівок у цей період.

Окрім технічного аспекту — зменшення кількості аварійних відключень — проект має вагомий екологічний складовий. Створення штучних платформ є частиною програми зі збереження біорізноманіття регіону, оскільки лелеки часто обирають саме бетонні опори як найвищі точки для огляду місцевості, що в природних умовах стає для них смертельною пасткою.



НА ЧЕРКАЩИНІ ВИКРИЛИ СЕРІЮ ЕКОЛОГІЧНИХ ЗЛОЧИНІВ

За результатами розслідувань до суду скеровано обвинувальні акти щодо кількох посадових осіб, дії яких завдали державі сукупних збитків на суму понад 12 мільйонів гривень. Про це повідомляє Центр черкаських медіа. Серед фігурантів — колишній керівник комунального підприємства, який зараз обіймає посаду заступника міського голови. Його звинувачують у створенні несанкціонованих сміттєзвалищ на площі понад 4,5 гектара, що спричинило забруднення земель на 6 млн грн.

Екологічні правопорушення зафіксовані також у національному природному парку «Білоозерський». Інспектору заповідного

фонду інкримінують службову недбалість, через яку у 2024 році було незаконно вирубано сосни та дуби. Втрати лісового фонду у цьому епізоді оцінюються у 4,7 млн грн.

Окрім цього, перед судом постане депутат селищної ради. Як встановило слідство, через неналежну організацію роботи підприємства відходи тривалий час складувалися за межами визначених ділянок, що отруїло 1,5 гектара земель. Наразі всім обвинуваченим інкримінують порушення за статтями 239 (забруднення земель) та 367 (службова недбалість) КК України. Судові процеси мають визначити міру відповідальності для кожного з посадовців.



ТЮТЮНОВИЙ ЗАВОД У КРЕМЕНЧУЦІ ПРАЦЮВАВ ЯК ПІДПІЛЬНИЙ ЦЕХ

Про це повідомляє Генеральний прокурор Руслан Кравченко. Правоохоронці завершили збір доказової бази щодо масштабного підпільного виробництва, яке функціонувало на базі діючого підприємства у Кременчуці. Під час слідчих дій було вилучено 38 тонн тютюну, 250 тисяч пачок цигарок, понад 6 тисяч літрів сурогатного алкоголю та майже 200 тисяч фальшивих акцизних марок. Загальна вартість конфіскованого майна оцінюється у 50 мільйонів гривень.

Проведені експертизи підтвердили критичну небезпеку продукції для споживачів. За словами Генпрокурора, виготовлені товари не просто не відповідали стандартам, а містили сторонні домішки, які могли завдати серйозної шкоди життю

людей. Організатор схеми, залучивши 10 співників, налагодив мережу збуту за готівку через вантажні перевезення та поштові відправлення під виглядом відомих торгових марок.

Наразі 11 фігурантам справи повідомлено про підозру за статтею 204 Кримінального кодексу України (незаконне виготовлення та збут підакцизних товарів). Питання щодо обрання запобіжних заходів наразі вирішується. Процесуальне керівництво у справі здійснює Чернівецька обласна прокуратура спільно з детективами БЕБ та прикордонною службою. Нагадуємо, що згідно зі ст. 62 Конституції України, особа вважається невинуватою, доки її провини не буде доведено в судовому порядку.



УКРАЇНА РОЗШИРЮЄ АГРАРНИЙ ЕКСПОРТ ДО АЛЖИРУ

Під час зустрічей із представниками алжирського уряду, торгово-промислових палат та ветеринарних служб сторони обговорили механізми зміцнення торговельної співпраці. Про це повідомляє пресслужба Держпродспоживслужби за результатами робочого візиту першого заступника Голови відомства Олега Осіяна до Алжирської Народної Демократичної Республіки. Наразі ключовими погодженнями напрямками для українських експортерів залишаються молоко, молочні вироби, м'ясо великої рогатої худоби (ВРХ), а також жива худоба для відгодівлі та племінних цілей.

Олег Осіян наголосив, що стратегічним завданням відомства є створення стабільних та передбачуваних умов для українського

бізнесу на міжнародній арені. Окрім підтвердження чинних домовленостей, учасники місії ініціювали процес відкриття експорту м'яса птиці та продуктів його переробки. Відповідна робота між компетентними органами обох держав триватиме найближчим часом.

У переговорах також взяли участь представники Спілки молочних підприємств України та ТПП України, що підкреслює готовність бізнесу оперативного заповнювати нові ніші. Алжирська сторона висловила високу зацікавленість у розширенні переліку української продукції, що дозволить посилити продовольчу безпеку регіону та підвищити конкурентоспроможність українського агросектору.



ДІАЛОГ З ЄС: УКРАЇНА ІНІЦЮЄ ПОМ'ЯКШЕННЯ МЕХАНІЗМУ СВАМ

Втрати металургічної галузі на початку 2026 року сягнули критичних показників



Україна розпочала активну фазу переговорів з Європейською комісією щодо зниження негативного впливу механізму трансграничного вуглецевого коригування (СВАМ) на національний експорт. Питання про критичний стан вітчизняної промисловості обговорювалося під час EU-Ukraine Business Summit у Брюсселі. За словами першого заступника міністра економіки Олексія Соболева, діалог із Генеральним директором ЄС з питань оподаткування та митного союзу (DG TAXUD) найближчим часом буде винесений на вищій політичний рівень, повідомляє GMK Center.

Ситуація в українській металургії залишається напруженою: через неможливість повноцінної верифікації викидів в умовах воєнних дій втрати експорту у першому кварталі 2026 року

становили від 17% до 93% залежно від конкретного сектору. Ключовою проблемою є відсутність практичних механізмів підтвердження екологічності продукції, що змушує експортерів сплачувати податок за завищеними показниками. Сторони домовилися, що DG TAXUD прискорить процес визнання українських систем верифікації та запропонує бізнесу рішення, які враховують форс-мажорні обставини війни.

Згідно з дослідженням аналітичного центру GMK Center, без урахування особливого статусу України СВМ може призвести до скорочення експорту чорної металургії на 2,5 млн. тонн до 2030 року. Прогнозований вплив на економіку оцінюється в мінус 2,1% ВВП, що суттєво відрізняється від оптимістичних оцінок Єврокомісії в мінус 0,01%. Така

розбіжність наголошує на необхідності індивідуального підходу до України як країни, яка перебуває у стані збройного захисту та одночасно інтегрується в європейський ринок.

Важливим кроком на шляху вирішення проблеми стала угода між Україною та Швецією. Країни домовилися про спрощення процедур акредитації верифікаторів, що дозволить українським підприємствам надавати реальні дані щодо викидів парникових газів. Це дасть можливість уникнути застосування «дефолтних» значень ЄС, які зазвичай набагато вищі за фактичні показники українських заводів. Подальша співпраця у цьому напрямі має забезпечити виживання стратегічних галузей української економіки у рамках «Зеленого курсу» Європи.

КОЖНА П'ЯТА МОЛОЧНА ФЕРМА В УКРАЇНІ МОЖЕ СКОРОТИТИ ПОГОЛІВ'Я ДО ЛІТА

Собівартість зростає на чверть при низьких закупівельних цінах.



Український сектор молочного скотарства входить у критичну фазу, яка вже найближчими місяцями може призвести до системного скорочення виробництва. За оцінками галузевих експертів, близько 20% молочних ферм країни наразі розглядають можливість зменшення поголів'я корів. Основною причиною є критична втрата рентабельності: зростання витрат на утримання тварин значно випереджає динаміку закупівельних цін на сире молоко, що ставить під загрозу існування багатьох господарств. Про це пише Aggroview.

Галузь опинилася під тиском цілого комплексу несприятливих факторів. У 2026 році аграрії зіткнулися з різким подорожчанням кормів, дизельного

паливного та добрив. Водночас світові ринки, зокрема в Єврозоні та США, перенасичені молочною продукцією, що створює додатковий тиск на українських експортерів та внутрішніх переробників. У результаті складається ситуація, за якої навіть стабільна робота ферм не гарантує їхньої економічної доцільності, а чимало господарств уже працюють зі збитками.

Наразі більшість виробників утримують позиції завдяки минулорічним запасам кормів, проте цей ресурс вичерпується вже до кінця весни. Перехід на нові, дорожчі корми за умов збереження низьких закупівельних цін зробить бізнес планово збитковим. Фахівці прогнозують, що період травня–червня стане моментом остаточного вибору для фермерів: продовжувати роботу

з високими ризиками або розпочати вимушене скорочення стада для мінімізації фінансових втрат.

Ситуація ускладнюється тим, що підвищення закупівельних цін на молоко наразі не є можливим через низький платоспроможний попит з боку кінцевих споживачів. Ланцюг виробництва виявився замкненим: переробники не мають фінансового ресурсу платити більше, а фермери не можуть знизити собівартість, яка, за прогнозами, зростає ще на 20–25%. Таке послаблення конкурентоспроможності несе стратегічні ризики для всього молочного сектору, включаючи дефіцит сировини в майбутньому та втрату позицій українських виробників на зовнішніх ринках.

GreenInfo

■ ПОВІДОМЛЕННЯ

ПРО ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ, ЯКА ПІДЛЯГАЄ ОЦІНЦІ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

ПРИВАТНЕ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «РЕКОРД»,

код ЄДРПОУ 30763335

(повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий фізичної особи – підприємця)

ІНФОРМУЄ ПРО НАМІР ПРОВАДИТИ ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ОЦІНКУ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

1. Інформація про суб'єкта господарювання.
Україна, 15320, Чернігівська обл., Корюківський р-н, село Білошицька Слобода, ВУЛИЦЯ ШЕВЧЕНКА, будинок 10 380675247680

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.
Планована діяльність, її характеристика.
Спеціальне використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування на території лісового фонду Приватного сільськогосподарського підприємства «Рекорд». Проведення суцільних санітарних рубок на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка, з подальшим лісовідновленням на місцях зрубів.

Технічна альтернатива 1.

Проведення поступових рубок головного користування на площі понад 1 га в межах захисних лісів, де згідно чинного законодавства можна проводити поступові рубки головного користування та проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на інших ділянках. Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється шляхом створення лісових культур, та сприямним природному поновленню відповідно до лісорослинних умов та наявності достатньої кількості насінників.

Технічна альтернатива 2.

Проведення суцільних рубок головного користування на площі понад 1 га на всіх ділянках. Лісовідновлення після проведення суцільних санітарних рубок здійснюється виключно шляхом створення лісових культур.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Чернігівська обл. Корюківський р-н

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Корюківська міська територіальна громада
Місце провадження планованої діяльності: *територіальна альтернатива 1.*

Чернігівська обл. Корюківський р-н.

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду Приватного сільськогосподарського підприємства «Рекорд». Лісові масиви розташовані в межах Корюківського району Чернігівської області.

Місце провадження планованої діяльності:

територіальна альтернатива 2.

Чернігівська обл. Корюківський р-н .

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються оскільки територія підприємства є визначеною, а кожний конкретний лісгосподарський захід запроєктований державними лісовпорядними органами для конкретної лісової ділянки відповідно до її фактичного стану.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Найбільш важливим із соціальноекономічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпечення сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення та працівників.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Площа Приватного сільськогосподарського підприємства «Рекорд» складає 514,0 га. Загальний експлуатаційний фонд ПСП «Рекорд» на ревізійний період становить 18,18 тис. м² стовбурного запасу на площі 60,7 га, в тому числі: захисні ліси – 0,11 тис. м² на площі 0,7 га, експлуатаційні ліси – 18,07 тис. м² на площі 60,0 га. Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в експлуатаційних лісах, в об'ємі 0,76 тис. м3 ліквідної деревини на площі 2,8 га. Щорічний обсяг суцільних санітарних рубок запроєктовано в експлуатаційних лісах, в об'ємі 0,94 тис. м³ на площі 5,5 га. Проведення суцільних санітарних рубок у відповідності до Акту поточного лісопатологічного обстеження від 08 квітня 2026 року на площі 46,1 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Інформація про діяльність українських підприємств, які можуть вплинути на довкілля, для повідомлення та ознайомлення громадськості.

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)
20885
(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля ланованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

щодо технічної альтернативи 1.
Під час розробки лісосік (лісозаготівля) враховувати вимоги «Правил рубок головного користування» та вимоги до здійснення санітарних рубок визначені Санітарними правилами в лісах України, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо розміщення лісосік, дотримання термінів примикання, допустимих площ хвойних та листяних порід, подальше заліснення лісосік, видачі спеціального дозволу - лісорубного квитка. Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Правил пожежної безпеки в лісах України» затверджені наказом ДКЛПУ від 27.12.2004 № 278 (зарєєстровано в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608). При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ». Під час розробки дотримуватись Наказу № 17953 від 27.11.2023 р. «Про затвердження Мінімальних вимог щодо безпеки і здоров'я на роботі працівників лісового господарства та під час виконання робіт із зеленими насадженнями» (зарєєстровано в Міністерстві юстиції України 13 грудня 2023 р. за № 2167/41223), щодо безпечного виконання всіх робіт, пов'язаних з веденням лісового господарства та лісової промисловості, а також робіт із зеленими насадженнями.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.
щодо територіальної альтернативи 1.
Дотримання санітарно-охоронної зони та рівня шуму на межі житлової забудови.
щодо територіальної альтернативи 2.
Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

На кожну лісосіку до початку її розробки складається технологічна карта розробки лісосіки, додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

щодо технічної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1.
Аналогічно до технічної альтернативи 1.
щодо територіальної альтернативи 1.
Аналогічно до технічної альтернативи 1.
щодо територіальної альтернативи 2.
Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

щодо технічної альтернативи 1.
Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізна вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються; ґрунти – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини; управління відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальше управління проводиться на основі договорів із спеціалізованим організаціям; шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках; навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості, створення нових робочих місць, відрухування податків до місцевого бюджету); клімат і мікроклімат – процес технологічних операцій на лісосіках не е діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин; навколишнє техногенне середовище – планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. У разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової

збудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”).

Перша категорія

21 Суцільні та поступові рубки
Усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар; усі суцільні санітарні рубки на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду;”

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав).
Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля передбачається відповідно до вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (стаття 6) та постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1026 «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» (додаток 4).

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”. Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності; аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обрuntuвте недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забораюється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

■ ПОВІДОМЛЕННЯ

ПРО ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ, ЯКА ПІДЛЯГАЄ ОЦІНЦІ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ОБУХІВМІСЬКВТОРРЕСУРСИ», код ЄДРПОУ 32152706

(повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий фізичної особи – підприємця)

ІНФОРМУЄ ПРО НАМІР ПРОВАДИТИ ПЛАНОВАНУ ДІЯЛЬНІСТЬ ТА ОЦІНКУ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ

1. Інформація про суб'єкта господарювання.
Україна, 08700, Київська обл., місто Обухів, ВУЛ. КИЇВСЬКА, будинок 21
(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.
Планована діяльність, її характеристика.

В рамках планованої діяльності ПП «ОБУХІВМІСЬКВТОРРЕСУРСИ» передбачає здійснювати діяльність з управління відходами відповідно до чинного законодавства України. Контактний номер телефону: +380672364347 e-mail: ogvt@ogvt.com.ua

Технічна альтернатива 1.

Для здійснення діяльності ПП «ОБУХІВМІСЬКВТОРРЕСУРСИ» має відповідну матеріальнотехнічну базу: гуркіт барабанний Doppelstadt SM-518, дві лінії для сортування відходів типу SL-18m №002 та №003, два преса гідравлічні «OBMP» П 3121, установка відділення та сортування упаковки, системи депакування TIGER HS 10 UNIT, шпедер деревних відходів Doppelstadt AK-235

протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Надаючи такі зауваженні і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обрuntuввано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки,

(вид рішення відповідно до частини першої статі 11 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)

що видається Північним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надіслати до

Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України , 01008, м. Київ, вул. М. Грушевського, 12/2, ovd@me.gov.ua, (044) 206-31-40, 206-31-50 , головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

(Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020)

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)
20928
(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля ланованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

щодо територіальної альтернативи 1.
Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізна вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються; ґрунти – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини; управління відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальше управління проводиться на основі договорів із спеціалізованим організаціям; шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках; навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості, створення нових робочих місць, відрухування податків до місцевого бюджету); клімат і мікроклімат – процес технологічних операцій на лісосіках не е діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин; навколишнє техногенне середовище – планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. У разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо технічної альтернативи 1.
Аналогічно до технічної альтернативи 1.
щодо територіальної альтернативи 1.
Аналогічно до технічної альтернативи 1.
щодо територіальної альтернативи 2.
Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1.
Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізна вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються; ґрунти – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини; управління відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальше управління проводиться на основі договорів із спеціалізованим організаціям; шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках; навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості, створення нових робочих місць, відрухування податків до місцевого бюджету); клімат і мікроклімат – процес технологічних операцій на лісосіках не е діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин; навколишнє техногенне середовище – планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. У разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Київська обл. Обухівський р-н Обухів вул.Промислова, 6
3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.
Обухівська міська територіальна громада, Українська міська територіальна громада
Місце провадження планованої діяльності: *територіальна альтернатива 1.*

Завантаження вантажів на причепі вантажівки в місті Обухів

Київська обл. Обухівський р-н Обухів вул. Промислова, 6.
ПІП «ОБУХІВМІСЬКЬВТОРРЕСУРСИ» здійснює свою господарську діяльність у сфері управління відходами на промислово-освосній території за адресою: місто Обухів, вулиця Промислова, 6 та розташовується в межах двох земельних ділянок, а саме:
• земельна ділянка №1 площею 1,0899 га з кадастровим номером 3223110100:01:020:0023. Категорія: Землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення;
• земельна ділянка №2 площею 1,0000 га з кадастровий номером 3223110100:01:020:0028. Категорія: Землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення.

Місце провадження планованої діяльності: *територіальна альтернатива 2*.
Київська обл. Обухівський р-н Обухів вул. Промислова, 6.
Територіальна альтернатива 2 не розглядається, об'єкт діючий, місце провадження планованої діяльності знаходиться на визначеній і спланованій земельній ділянці згідно державного акту на право власності на земельну ділянку та договору оренди земельної ділянки, які відповідають її цільовому призначенню.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.
Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства ПІП «ОБУХІВМІСЬКЬВТОРРЕСУРСИ» носить позитивний характер.

Планована діяльність, крім створення додаткових робочих місць та збільшення обсягів відрахувань до бюджету, вирішує проблему стихійного, неорганізованого розміщення відходів, запобігає утворенню несанкціонованих місць їх зберігання та накопичення, знижує екологічне навантаження на довкілля. Розташування об'єкту в промисловій зоні не зачіпає інтересів жителів прилеглих населених пунктів, запобігає негативному впливу відходів на здоров'я людей та навколишнє природне середовище.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Приватне підприємство «ОБУХІВМІСЬКЬВТОРРЕСУРСИ» здійснює свою плановану діяльність на існуючому обладнанні яке розташоване на виробничій базі підприємства за адресою: Київська область, місто Обухів, вулиця Промислова, 6. Для здійснення діяльності з управління відходами, що не є небезпечними передбачається використовувати наявну матеріально-технічну базу, а саме: гуркіт барабанний Doppstadt SM-518, дві лінії для сортування відходів типу SL-18m №002 та №003, два преса гідрравлічні «OBMP» П 3121, установка відділення та сортування упаковок, системи депакування TI-GER HS 10 UNIT, шредер деревних відходів Doppstadt AK-235 гробі, стрічкові транспортери, дві молоткові дробарки, горизонтальна стрічка обладнана магнітним сепаратором, сушка-подрібнювання, брикетний прес Nielson BP-6500 та брикетний прес «Брикетуючі технології», пакувальна машина УМТ-600 ПТ навантажувачі, ємності для зберігання пального та допоміжне обладнання.
Передбачається встановлення нового пресу гідрвалічного стаціонарного марки «PRESONA LP 80», який працює від електричної енергії. Річний обсяг всіх відходів, що може оброблюватись підприємством відповідно до проектної потужності підприємства може складатися до 1148 т/добу або 358 176 т /рік.
Потужність обладнання, що здійснює операції з оброблення відходів складає:
• гуркіт барабанний Doppstadt SM-518 – 10 т/год або 62 400 т/рік;
• дві лінії для сортування відходів типу SL-18m №002 та №003 – 3,2 т/год кожна або 19 968 т/ рік кожна;
• два преса гідрравлічні «OBMP» П 3121 — 1 т/год кожен або 6240 т/рік кожен;
• установка відділення та сортування упаковок, системи депакування TIGER HS 10 UNIT – 10 т/год або 62 400 т/рік;
• проєктований новий прес гідрвалічний стаціонарний марки «PRESONA LP 80» – 20 т/год або 99 840 т/рік.
Потужність обладнання, яке оброблює відходи деревини та виробляє деревні брикети:
• шредер деревних відходів Doppstadt AK-235 гробі – 10 т/год або 62 400 т/рік;
• дві молоткові дробарки – 1,5 т/год кожна або 9 360 т/рік кожна;
• брикетний прес Nielson BP-6500 – 1,5 т/год або 9 360 т/рік;
• брикетний прес «Брикетуючі технології» – 1,5 т/год або 9 360 т/рік;
• дві пакувальні машини УМТ-600 ПТ – 1,5 т/ год або 9 360 т/рік.
На підприємстві використовується теплогенератор потужністю 1 МВт призначений для виробництва тепла призначеного для сушіння брикетів.
Транспортування відходів, що не є небезпечними до виробничої бази підприємства здійснюється власним спеціалізованим автотранспортом, або шляхом самопривозу утворювачем відходів або найманям транспортом на основі укладених договорів. Джерело електроснабження – трансформаторна підстанція (ТП). Для безперебійного електропостачання планується використувати один дизельний генератор Madek P450E1 380B потужністю 450кВА.
Водопостачання та водовідведення централізоване у відповідності до укладених договорів. Режим роботи підприємства сім днів на тиждень. Кількість змін – 3, тривалість зміни 8 год. Кількість робочих днів – 365.

6. Екологічні та інші обмеження планування планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з законодавством України, а також згідно з технічними умовами. – дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних обмежень згідно з діючими нормативними документами. – дотримання дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів; – дотримання встановлених обсягів утворення відходів згідно дозвільних документів; – дотримання рівня акустичного навантаження на межі СЗЗ та найближчої житлової забудови; – захист ґрунту від забруднення; – відсутність негативного впливу на поверхневі та підземні води.

щодо технічної альтернативи 2.

Для технічної альтернативи 2, екологічні та інші обмеження планованої діяльності співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання режиму господарської діяльності в межах санітарно-захисної зони, виключення перевищення допустимих рівнів негативних впливів на межі найближчої житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Не розглядається.

Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 ovd@me.gov.ua (044) 206-31-40, 206-31-50 Головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна.

(азначити найменування органу, пошту та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 691 аркушах.
Звіт з оцінки впливу на довкілля

(азначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Оголошення про початок громадського обговорення

(азначити іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відміне від приміщення, зазначеного у

пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

В приміщенні:

1. Заліщицької міської громади Тернопільської області, за адресою: вул. С. Бандери 15 Б, Залішки, Тернопільська область, 48601, Україна, e-mail: zahrada@zahrada.gov.ua, контактний телефон: (03554)2-12-31. Контактна особа – Дрозд І.П.

2. Вікнянської сільської громади Чернівецької області, за адресою: вул. Головна, буд. 80, с. Вікно(з), Чернівецька область, 59433, Україна, e-mail: wikipograda@ukr.net, контактний телефон: (03737)-28742. Контактна особа – Ковалок І.Д.

3. В приміщенні адміністрації ТОВ «ЗКЗ» за адресою: село Синьків, Тернопільська область, 48663, Україна, контактний телефон: +38(050) 434 46 76, контактна особа – Олексій Галетка.

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023

ГОРОДНЯНСЬКЕ РАЙОННЕ ДОЧІРНЕ АГРОЛІСОГОСПОДАРСЬКЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ГОРОДНЯРАЙАГРОЛІСОСП»

ІНФОРМУЄ

про те, що Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Використання лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування та суцільних санітарних рубок на території лісового фонду Городнянського районного дочірнього агролісогосподарського спеціалізованого підприємства «Городнярайагролісосп» Чернівецької області» № 61/6101-15196/1 від 20.04.2026 р. та Звіт про громадське обговорення № 61/6101-15196/2 від 20.04.2026 р.

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ»

ІНФОРМУЄ

про те, що Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства України видано Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності «Нове будівництво комплексу «І Придніпровське» з виробництва інкубаційного яйця бройлера на території Червоногригорівської селищної територіальної громади (за межами населеного пункту) Нікопольського району Дніпропетровської області» № 61/6101-15117/1 від 20.04.2026 р. та Звіт про громадське обговорення № 61/6101-15117/2 від 20.04.2026 р.

НА ТЕРНОПІЛЬЩИНІ ПІДРАХУВАЛИ ЗБИТКИ ВІД ЕКОЛОГІЧНИХ ЗЛОЧИНІВ ЗА ТРИ МІСЯЦІ

Фахівці у Тернопільській області з початку 2026 року забезпечили експертний супровід низки кримінальних справ



Упродовж першого кварталу 2026 року спеціалісти відомства системно залучалися правоохоронцями як експерти у межах статті 71 КПК України. Про це повідомляє Державна екологічна інспекція у Тернопільській області. Спільна робота стосувалася розслідувань незаконних порубок лісу, вилову водних біоресурсів, а також самовільного захоплення земель, зокрема територій природно-

заповідного фонду.

Під час слідчих дій екоінспектори здійснювали огляди місць подій, проводили забір зразків ґрунтів і води для лабораторних аналізів, а також надавали офіційні фахові висновки. Одним із ключових етапів роботи став розрахунок збитків, завданих державі внаслідок нищення зелених насаджень та порушень у сфері використання земельних і

водних ресурсів. Загальна сума оціненої шкоди за цей період склала 3 970 421 грн.

Інспекція продовжує активну взаємодію з силовими структурами для забезпечення невідворотності покарання за екологічні злочини. Отримані результати експертиз стануть основою для доказової бази у судах, що дозволить стягнути кошти з порушників на користь громад та держави.

ТЕХНІЧНІ КОНОПЛІ ЯК НОВИЙ ЕКОЛОГІЧНИЙ І ПРОМИСЛОВИЙ ТРЕНД

Міжнародний день коноплі та еволюція легалізації



21 квітня у світі традиційно відзначають Міжнародний день коноплі (Cannabis Day), який за останні десятиліття пройшов шлях від неформального свята контркультурних рухів до масштабної платформи для обговорення медичних інновацій, промислового потенціалу та реформи законодавства. У 2026 році ця дата все частіше стає приводом для серйозних дискусій серед науковців, економістів та екологів, адже рослина виду Cannabis демонструє колосальні можливості в різних секторах — від паперової промисловості до нейропротезування.

Світова тенденція останніх років свідчить про поступовий відхід від репресивної політики на користь науково обґрунтованого регулювання. Понад 50 країн світу вже легалізували використання канабісу в медичних цілях, визнаючи його ефективність у лікуванні посттравматичних стресових розладів (ПТСР), епілепсії та полетпенні болю при онкологічних захворюваннях. Для

багатьох держав, що розвиваються, розвиток медичного сектору стає потужним джерелом інвестицій та податкових надходжень, стимулюючи створення нових робочих місць у фармацевтиці та агротехнологіях.

Окрему увагу в межах Міжнародного дня коноплі приділяють технічним коноплям (Industrial Hemp). На відміну від медичного канабісу, вони практично не містять психоактивних речовин, але є надзвичайно цінною сировиною. Завдяки своїй здатності поглинати вуглекислий газ у чотири рази ефективніше за ліси, коноплі стали важливим елементом «зеленого переходу». З їхніх волокон виготовляють біопластик, екологічний текстиль, будівельні матеріали (коноплебетон) та високоякісне папірне паливо, що дозволяє суттєво зменшити виробку лісів.

В Україні питання легалізації медичного канабісу та розширення посівів технічних конопель залишається в центрі суспільної уваги. На тлі потреби у

реабілітації тисяч постраждалих від війни, запровадження прозорого державного контролю над виробництвом ліків на основі канабіоїдів вважається критично важливим гуманітарним кроком. Водночас українські аграрії бачать у коноплярстві перспективну нішу для експорту, оскільки країна історично має глибокі традиції вирощування цієї культури та відповідні кліматичні умови.

Міжнародний день коноплі підкреслює необхідність раціонального та професійного підходу до використання природних ресурсів. Позбавлення цієї галузі застарілих стигм дозволяє науці та бізнесу працювати над рішеннями, які можуть покращити якість життя мільйонів людей та зміцнити екологічну стабільність планети. Суспільний запит на доступ до сучасної медицини та екологічних матеріалів продовжує формувати глобальний порядок денний, де коноплі посідають місце важливого стратегічного ресурсу майбутнього.

ЯК ЖИТИ В УМОВАХ ПОСТІЙНОГО СТРЕСУ І НЕ ВТРАЧАТИ ОПОРУ

Про усвідомлення стресу і навички, що допомагають не дати йому нас зламати

ЕКСКЛЮЗИВ GreenPost



Квітень у всьому світі визнаний Місяцем обізнаності про стрес (Stress Awareness Month), а 16 квітня відзначають День обізнаності про стрес (Stress Awareness Day). Це час, присвячений глибокому розумінню впливу стресу на фізичне та психічне здоров'я, а також поширенню ефективних стратегій боротьби з ним.

Вибір квітня не випадковий. У 1992 році організація The Health Resource Network обрала саме цей період через сукупність факторів: зимове виснаження після тривалого холодного сезону, накопичену втому після різдвяно-новорічних свят, наближення завершення навчального року. У США, де зародилася ініціатива, це ще й період податкових декларацій — один із найбільш стресових фінансових етапів року.

Водночас весна — це природний час для оновлення: впровадження корисних звичок, "перепрошивка" сприйняття життя та відмова від виснажливих думок.

У 2026 році головна тема Місяця обізнаності про стрес — #BeTheChange («Стань зміною»). Це гасло закликає не чекати, поки зміняться зовнішні обставини, а навчитися самостійно встановлювати межі, захищати особисті кордони, говорити «ні» без почуття провини. Але головне — змінювати власну реакцію на те, що ми не можемо контролювати. І, що важливо, підтримувати інших.

У наших реаліях стрес, на жаль, став буденним явищем. Ми живемо в умовах

постійної напруги — воєнної, економічної, емоційної. Ми хвилюємося за свою безпеку і безпеку близьких, реагуємо на складні новини, але водночас намагаємося жити, працювати, любити і підтримувати якісь свого життя. Адже за кожним дорослим стоїть відповідальність — за дітей, за літніх батьків, за близьких.

Стрес із епізодичного стану перетворився на постійний фон. Тому важливо навчитися його розпізнавати і долати. Ідея Місяця обізнаності про стрес — показати, що стрес можна зрозуміти, з ним можна працювати і не потрібно соромитися звертатися по допомогу.

Варто пам'ятати: не весь стрес шкідливий. У психології розрізняють два типи стресу — еустрес і дистрес.

Еустрес — це «корисний» стрес, який мобілізує, допомагає діяти, підвищує концентрацію. Наприклад, підготовка до важливого виступу чи іспиту, підвищення фізичної спроможності долати труднощі.

Дистрес — це тривалий і виснажливий стан, який шкодить організму. Такий стрес накопичується і поступово виснажує. Його ознаки: постійна тривога, відчуття безсилля, проблеми зі сном, дратівливість, хронічна втома, зниження концентрації.

Психологи рекомендують комплексний підхід до зниження стресу. Серед базових практик:

– Усвідомлення емоцій - важливо навчитися розпізнавати свій стан: «я

тривожусь», «я злюсь», «я перевантажена». Це допомагає знизити напругу і повертає раціональне мислення.

– Дихальні та тілесні практики - повільне дихання з довгим видихом знижує фізичну реакцію стресу. Рекомендовано як перша швидка допомога при різних станах. Недаремно ж "народна мудрість" у емоційно-напружених ситуаціях радить "видихнути".

– Зміна власного ставлення та реакції, якщо ситуацію неможливо змінити — варто змінити ставлення до неї. Наприклад, прийняти необхідність йти в укриття під час повітряної тривоги.

– Переформулювання думок, наприклад, замість «я не справляюся» — «мені складно, але я можу зробити частину».

– Розмови і проговорювання - спілкування з близькими, психологом або навіть ведення щоденника значно знижує інтенсивність переживань.

– Фізична активність. Регулярний рух знижує рівень кортизолу і покращує настрій.

– Інформаційна гігієна - варто дозувати новини, уникати токсичного середовища і перевантаження.

Цікаво, що у світі способи подолання стресу різняться. Найпоширеніші — це медіаспоживання (музика, відео), фізична активність, цифрові інструменти (додатки для медитації), ароматерапія.

Культурні відмінності також помітні: у західній моделі частіше намагаються змінити

ситуацію, тоді як у східній — адаптуватися до неї і зберігати внутрішню гармонію.

В Україні рівень стресу один із найвищих у світі — через зрозумілі причини люди відчувають сильне напруження. Найчастіше як антистрес українці обирають спілкування з рідними і друзями, але водночас зростає тенденція звернення до психологів.

Серед простих способів підтримки себе — короткі відпустки або зміна обстановки. Навіть чотириденна відпустка допомагає знизити рівень стресу на певний період.

Можливо ви помітили, якої популярності останнім часом набули так звані іграшки-антистрес. Хоча предмети самі по собі не є "антистресами", але вони стають ними, якщо реально допомагають знизити напруження через вплив на тіло, емоції або увагу, даючи сенсорне або емоційне розвантаження. Це можуть бути м'ячки, сквіші, спінери, пледи, м'які іграшки, ароматичні свічки, ефірні олії, розмальовки-мандали, пазли тощо.

Пет-терапія. Як домашні улюбленці

допомагають долати стрес

Позитивний вплив тварин на людей відомий здавна. Контакт із твариною знижує рівень гормону стресу кортизолу, підвищує відчуття безпеки і тепла, дає емоційний зв'язок і засвідчує безперечну безоціночну любов.

Увага! варто розуміти, що тварина допомагає, якщо вона не стає додатковим обов'язком "через силу" і є ресурс про неї піклуватися.

Проте в таких випадках можна скористуватися контактом із тваринами без володіння ними. До прикладу, відвідувати притулки для тварин, де можна провести час з котиками чи вигуляти собачку.

Ще один варіант якісного відпочинку і зниження рівня стресу - вирощування та догляд за кімнатними рослинами чи робота в саду. Саме спостереження за тим, як росте і розвивається рослина, має в собі сильний терапевтичний ефект.

Так само медитативним ефектом володіє

і спостереження за акваріумними рибками, догляд за кінсьми чи навіть морськими свинками, хом'яками та іншими домашніми улюбленцями.

І, мабуть, найважливіше — це в умовах шаленого ритму нашого життя віднаходити час для себе. Прогулянки без телефону, тиша, дотримання графіку сну, маленькі ритуали і турбота про власні потреби - зроблять для вас більше, аніж ви очікуєте. Просто спробуйте!

Стрес — це невід'ємна частина нашого сучасного життя. Ми не завжди можемо змінити обставини, проте можемо змінити своє ставлення до них і навчитися підтримувати себе. Маленькі щоденні кроки — увага до своїх емоцій, розуміння важливості сну та відпочинку, турбота про фізичне та ментальне здоров'я — формують внутрішню стійкість, яка так необхідна кожному з нас. І пам'ятаймо - всі ми іноді потребуємо зовнішньої підтримки та допомоги, тож у випадку необхідності варто звернутися за порадою до фахівця - це теж прояв турботи про себе.

ТАЄМНИЧА ЛЕГЕНДА ПРО СОН-ТРАВУ ТА ЇЇ МАГІЧНУ СИЛУ

Квітка-оберіг, що бачить віщі сні



Наприкінці квітня, коли земля остаточно прокидається від зимового заціпеніння, на узліссях з'являються волохаті фіолетові дзвоники — сон-трава (або простріл). Це одна з найзагадковіших рослин нашої флори, чия назва та вигляд оповиті давніми переказами. Про це йдеться у пресрелізі Чорнобильського Радіаційно-екологічного Біосферного Заповідника.

Легенда про небесний гнів та спокій

Давня легенда розповідає, що колись сон-трава мала широке, розлоге листя, в якому дуже любила ховатися нечиста сила. Побачивши це, Архангел Михайло (а за іншими версіями — святий воїн) метнув у рослину громову стрілу, щоб вигнати зло.

– Блискавка прошила квітку наскрізь, відтоді її пелюстки стали м'якими та

пухнастими, а сама рослина «заснула», схиливши свою голівку до самої землі у вічній покорі перед небесною силою.

– Вважається, що з того часу нечисть боїться сон-трави та обходить її за дванадцять миль.

Провісниця долі та віщих снів

У народі вірили, що назва квітки — не лише метафора. Рослина справді має здатність навіювати сні:

– Пошук відповідей: Якщо людина опинилася на розпутьті, вона клала квітку під подушку на ніч. Вірили, що сон-трава подарує віщий сон, який вкаже вірний шлях.

– Детектор чистоти: Кажуть, що до квітки може підійти лише людина з чистою душею. Якщо ж зірвати її з лихими

намірами — сон буде важким і тривожним.

Екологічний маніфест: краса без дотиків

Хоча легенди закликають класти квітку під подушку, сучасність диктує інші правила. Сон-трава занесена до Червоної книги України.

– Чому її не можна рвати: Рослина має дуже чутливу кореневу систему. Навіть якщо ви не виковете її, а просто зриваєте квітку, ви позбавляєте рослину можливості розмножуватися насінням.

– Тендітність: Зірвана сон-трава в'яне за лічені хвилини, тому принести «магію» додому у вазі не вдасться.

Нехай ця чарівна квітка залишається у лісах, охороняючи наш спокій та нагадуючи, що справжня магія — це жива природа.



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