

# Зелений світ

ЕКОЛОГІЧНА ГАЗЕТА  
УКРАЇНИ

серпень 2008 №58(221)

виживання  
демократія  
гуманізм



## НА ТАРХАНКУТІ СТВОРЯТЬ НАЦІОНАЛЬНИЙ ПАРК «ЧАРІВНА ГАВАНЬ»

Президент України Віктор Ющенко підписав указ «Про невідкладні заходи щодо розширення мережі національних природних парків», одним з пунктів якого є створення такого парку на території Тарханкутського півострова (Західний Крим).

Даним указом Президент підтримав ініціативу Ради міністрів Автономної Республіки Крим по створенню в Криму Тарханкутського національного природного парку «Чарівна гавань» і доручив Кабінету Міністрів України до 1 вересня поточного року внести на розгляд Верховної Ради законопроект про затвердження Загальнодержавної цільової екологічної програми розвитку заповідної справи в період до 2020 року.

Крім того, своїм указом Президент доручив Кабінету України закласти в Державному бюджеті кошти на фінансування національних природних парків, у тому числі новостворюваних.

Як повідомляють «Новини Криму», восени 2006 року Республіканський комітет з охорони навколишнього природного середовища АРК заявив про намір ініціювати включення в Державну програму розвитку природно-заповідної справи в Україні до 2020 року проект створення національного природного парку на території Тарханкутського півострова.

Сьогодні на Тарханкуті існує Республіканський історико-археологічний заповідник «Калос Лімен».

Указом Президента також передбачено створення наступних національних природних парків в Україні:

- національного природного парку «Кармелюкове Поділля» (робоча назва – «Південне Поділля»), Вінницька область;

- Ківерцівського національного природного парку «Цуманська пушта», Волинська область;

- національного природного парку «Козацькі степи» (робоча назва - «Метотида»), Донецька область;

- національного природного парку «Зачарований край», Закарпатська область;

- Приазовського національного природного парку, Запорізька область;

- національного природного парку «Верховини Довбуша» (робоча назва - Верховинський національний природний парк), Івано-Франківська область;

- національних природних парків «Бузький Гард» (робоча назва - «Гранітно-степове Побужжя») та «Білобережжя Святослава» (робоча назва - «Кінбурнська коса»), Миколаївська область;

- Нижньодністровського національного природного парку, Одеська область;

- національного природного парку «Кременчуцькі плавні», Полтавська та Кіровоградська області;

- національного природного парку «Нижньосульський», Полтавська та Черкаська області;

- національних природних парків «Великий бір», «Верхньосульський», «Середньосеймський» та Гетьманського національного природного парку (робоча назва - Троянецько-Ворсклянський національний природний парк), Сумська область;

- національних природних парків «Дністровський каньйон» та «Данилів град» (робоча назва - «Кременецькі гори»), Тернопільська область;

- національного природного парку «Черемоський», Чернівецька область.

## СЕРПЕНЬ

6 - Всесвітній день боротьби за заборону ядерної зброї.

10 - День працівників ветеринарної медицини.

13 - 80 років від дня народження К. Є. Махоріна, українського вченого у галузі газотехніки й переробки палива.

16 - 100 років від дня народження А. І. Задонцева, українського вченого у галузі роліництва.

17 - 120 років від дня народження Л. К. Гребеня, українського вченого у галузі тваринництва.

19 - День пасічника.

## ДІЇ РОСІЙСЬКИХ ВІЙСЬК ПОСТАВИЛИ ЧОРНЕ МОРЕ НА МЕЖУ ЕКОЛОГІЧНОЇ КАТАСТРОФИ

Внаслідок викидання в море великої кількості нафтопродуктів, у грузинських прибережних водах склалася важка екологічна ситуація, про що природоохоронні організації Грузії повідомляють країни Причорномор'я і міжнародні організації, передає портал «Грузія-онлайн».

Як наголошується у зверненні, коли російські війська висадили в повітря і потопили в потійському порту грузинські катери, з паливних баків цих катерів у Чорне море вилася велика кількість нафтопродуктів і технічних масел. За експертними оцінками, в цілому у воді Чорного моря пролилося близько 50-70 тонн нафтопродуктів, що для грузинських прибережних вод є безпрецедентною кількістю.

Судячи з кількості пролитих нафтопродуктів, вже тепер, без будь-яких попередніх досліджень, можна стверджувати, що Колхідському національному парку і довколишній зоні загрожує екологічна катастрофа, що може мати серйозний негативний вплив на екосистему всього Чорного моря, наголошується в заяві.

Організації, що підписали його, просять міжнародне співтовариство чинити тиск на Росію, щоб грузинські урядові і природоохоронні організації дістали можливість локалізувати нафтову пляму і зупинити екологічну катастрофу регіонального масштабу.

## 2008 РІК – НАЙХОЛОДНІШИЙ?

Метеорологи Великобританії, на основі температурних показників планети, з'ясували, що 2008 рік має стати найхолоднішим за останні вісім років.

Фахівці зазначають, що середня світова температура на планеті за неповні 8 місяців 2008 року на 0,1 градуса нижча всіх попередніх негативних рекордів.

Експерти вважають, що причиною є стрімке збільшення зони океанічного ефекту Ла-Нінья, у результаті якого метеорологи фіксують циклічні охолодження досить великої частини Тихого океану вздовж лінії екватора.

Однак дослідники підкреслюють, що, незважаючи на те, що 2008 рік буде найхолоднішим за останні роки, він одночасно є десятиим найтеплішим роком з 1850 року. І температура на планеті продовжує рости.

Раніше європейські вчені з'ясували, що температурний ріст у 2008 році стримують ще одні природні цикли - Атлантичні багатомісячні коливання, які гальмуватимуть ріст температури не тільки в 2008 році, але й у наступні 10 років. Однак потім температурні показники знову поповзуть догори.

Екологічна газета України.  
Виходить з 1989 року.  
Засновники газети: УЕА  
“Зелений світ” та колектив редакції.

**Передплатний індекс**  
Свідоцтво про реєстрацію  
№ 630 серія КВ  
від 10.05.1994 р.  
Ідентифікаційний код  
№

Адреса: Контрактова площа, 4, Київ-70,  
тел./факс: 417 43 83  
E-mail: zelsvit@p5com.com

Шеф-редактор  
Юрій Самойленко  
Головний редактор  
Віктор Ткаченко

Думки, висловлені авторами матеріалів, можуть не збігатися з позицією редакції.

Рукописи не рецензуються і не повертаються. Листування з читачами лише на сторінках газети.

Надруковано УЕА “Зелений світ”

Тираж 999 прим.

В газеті використовуються матеріали з інтернет-видань: Кореспондент.net; Майдан-ІНФОРМ; УНІАН; Утро.ru; «Обозреватель».

**УЕА “Зелений світ”** створена в 1988 році як реакція суспільства на жадливий екологічний стан в Україні, спричинений Чорнобильською катастрофою 1986 року. Асоціація є членом Міжнародної федерації “Друзі Землі”.

Голова УЕА “Зелений світ”  
Юрій Іванович Самойленко.

**Газета “Зелений Світ”** була, на час створення, одним з найперших неформальних антирежимних видань, в якому відкривалася правда про стан здоров’я нації та екологічні негаразди в країні. Газета стала рупором демократії. В епоху тотального замовчування та брехні на наших шпальтах відкривалися жадні картини радянської дійсності.

**Склад редколегії:**

Гончаренко Г.А.  
Лисиченко Г.В.  
Хазан П.В.

**У КИЄВІ ВІДБУВСЯ ЧЕРГОВИЙ З’ІЗД УЕА “ЗЕЛЕНИЙ СВІТ”**

Цими днями 31 серпня у столичному Будинку природи відбувся З’їзд УЕА “Зелений світ”. Делегації з областей України

звітували про свою діяльність, ділилися враженнями, обговорювали майбутню екологічну діяльність.

**ДІЯЛЬНІСТЬ МИКОЛАЇВСЬКОГО ОБЛАСНОГО ОСЕРЕДКУ УЕА “ЗЕЛЕНИЙ СВІТ”**



За останній рік Миколаївським обласним осередком УЕА “Зелений світ” було проведено ряд екологічних заходів.

У жовтні 2007 в місті Миколаєві ми провели гучну акцію протесту проти забруднення атмосферного повітря підприємством «Екотранс». Протягом тривалого часу цей маслоекстракційний завод викидає у повітря шкідливі речовини, що негативно впливають стан здоров’я та самопочуття мешканців житлових будинків, розташованих біля заводу. Акція проходила під гаслом «Чисте повітря населенню міста». Були перекриті під’їзди шляхи до маслоекстракційного заводу. Представники Миколаївського обласного осередку проводили переговори з керівництвом підприємства щодо призупинки діяльності підприємства. Пізніше це питання було винесено на сесію міської ради і 29 листопада 2007 року сесія міськради призупинила діяльність «Екотрансу».



рансу».

Наприкінці листопаду наша організація приймала участь у відкритті екологічної вітальні, де обговорювалися локальні проблеми Миколаївщини та шляхи їх вирішення. Члени Миколаївського обласного осередку виступили з доповіддю про необхідність покращання якості екологічного виховання та підвищення екологічної свідомості громадян міста, що є необхідною складовою вирішення багатьох екологічних проблем суспільства.

Традиційно у березні і квітні цього року члени районних і міських організацій обласного осередку приймають участь у заходах, присвячених Дню Землі та Дню Довкілля. В результаті проведення цих заходів висаджені дерева в міських та районних

парках і скверах, здійснено прибирання території зелених та водозахисних зон. У поточному році подібні акції пройшли на території Каскадного скверу, парку Перемоги, узбережжя району Намив, територію річкового порту, район стадіону «Евіс». Також в містах Миколаєві, Очакові та Первомайську проведено акції по розповсюдженню серед громадськості інформації щодо екологічної ситуації відповідної території.

У травні члени Миколаївського обласного осередку УЕА «Зелений Світ» виступали на екологічному ярмарку, де презентували свою роботу за півроку. Відвідувачами екологічного ярмарку стали учні та студенти миколаївських освітніх закладів. Результатом участі у цьому заході є популяризація діяльності організації нових членів.

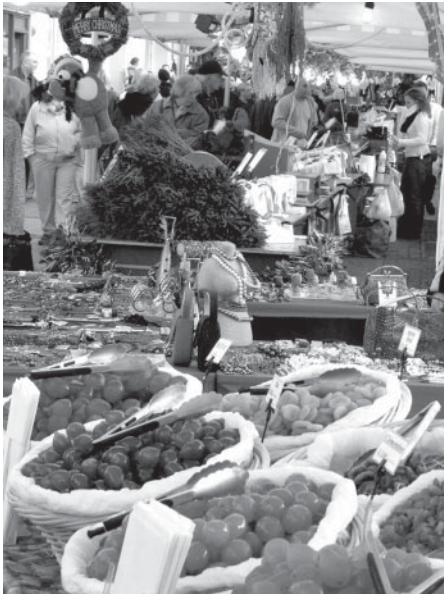
Одним із напрямків роботи організації є проведення екологічного виховання молоді. З цією метою проводяться відповідні уроки в школах області, різноманітні семінари і конференції.

Нещодавно активісти організації започаткували проведення екскурсій для студентів та учнів старших класів на екологічно небезпечні об’єкти міста і області. В ході екскурсій проводиться ознайомлення із загальним циклом виробництва, існуючими небезпеками та заходами, що проводяться на підприємствах з метою попередження можливих аварій.

Не залишаються осторонь і місцеві організації. Очаківська міська організація, наприклад, займається вирішенням проблеми вивозу та утилізації твердих побутових відходів у літній період, коли антропогенне навантаження в місті зростає в тричі. Крім того очаківська організація проводила акції протесту проти днопоглиблювальних робіт ДП «Дельта-Лоцман». Як відомо, в результаті цих робіт руйнуються нерестилища та зникає майже вся риба в Бузькому лимані.

Члени Первомайської районної організації разом з місцевими школярами встановлювали біологічні дренажі з гілок верби поблизу річки Кодима. Ці заходи проводились для зменшення розливу річки внаслідок паводків навесні. Таким чином здійснювалась боротьба зі шкідливими для здоров’я людини комарами, що розмножувались у цих невеликих сезонних озерах. Тепер на цих місцях ростуть молоді верби.





## ГЕНЕТИЧНО МОДИФІКОВАНІ СПОЖИВАЧІ

Генетично змінені агрокультури найбільш негативно впливають на біосферу. Більшість ГМО за декілька поколінь стають безплідними, внаслідок переопилення нормальні рослини через одне-два покоління теж стають безплідними. Ті тварини, які поїдають ГМ-рослини, надалі страждають на безплідність, це наслідок генетичного збою. Саме з цим пов'язують різке скорочення біорізноманіття у полях з ГМ-культурами.

Ще наприкінці 1980-х американською фірмою Monsanto було розроблено перші трансгенні продукти. Науковці тоді вивели рослини з вбудованими у їх ДНК чужими генами.

Ще через 10 років у США у продаж з'явилися перші генетично модифіковані помідори. Невдовзі американські компанії стали вирощувати й продавати трансгенну сою. Саме тоді компанія Monsanto зробила заяву, що за 10-15 років усе насіння планети буде трансгенним.

Генетично модифіковані організми (ГМО) триумфально крокують планетою. Між тим незалежні дослідження доводять, що ГМО призводять до онкологічних захворювань, безпліддя, алергії, токсикозів, ожиріння, високого рівня смертності і захворюваності новонароджених, генетичним каліцтвам, зменшення чисельності та зникнення багатьох видів тварин та рослин, руйнації біосфери.

На перший погляд вигода від виробництва трансгенних продуктів очевидна. Наприклад, помідор, поліпшений геном камбали, стає морозостійким. Для картоплі, модифікованої геном скорпіона, не страшний колорадський жук.

При цьому виробники ГМО "за замовчанням" вважають, що вживання таких продуктів безпечно, але очевидних доказів вони цьому не наводять. Проте під час проведення експериментів з метою з'ясувати характер впливу ГМ-продуктів на савців, було отримано дуже тривожні результати.

Вивчалися фізіологічний стан і пове-

дінка щурів-батьків та пацюків у першому та другому поколіннях. У першому блоці досліджували 30 самок, яких поділили на 4 групи. Самкам першої групи разом із звичайним кормом давали ГМ-соєве борошно. У корм щурів другої групи додавали звичайну сою, третьої - ізолят білків ГМ-соєвого борошна. Четверта група була контрольна і харчувалася стандартним кормом.

Негативні результати були отримані у групі "ГМ-соя". Більше половини пацюків (51,6%) з першого покоління померло протягом 3 тижнів життя, у контрольній ж групі - менше 10%. З живих в ГМ-групах більш як третина виявились у 1,5-2 рази менше за розмірами та вагою, ніж пацюки з контрольної групи, вони були слабкі й недорозвинені. Коли схрестили самок та самців першого покоління із групи "ГМ-соя", що вижили, то вони не дали потомства.

У іншій серії експериментів морфологи досліджували стан внутрішніх органів тварин. Серйозні патологічні зміни знайшли у печінці та в сім'яниках у самців.

Був ще один вражаючий результат, який об'єднав усі серії експериментів. Відомо, що щури перед пологами роблять гніздо з тирси, що лежить у клітці. Щури-самки навіть іноді прикривають дитинчат тирсою, щоб їх ніхто не помітив. В усіх випадках щурисамки із групи "ГМ-соя" не створювали гнізд, просто розкидали дитинчат по клітці. Тобто, у пацюків, які харчувалися ГМ-соєю, був відсутній інстинкт материнства. Це відбувалося у всіх експериментах у групі, де щурам додавали до корму генетично модифіковану сою. У цих тварин також спостерігалася підвищена тривога. А серед частини покоління пацюків, що вижили, виявилось дуже багато агресивних особин.

Україна активно ввозить на внутрішній ринок ГМ-сирець, переважно сою, що використовується у виробництві йогуртів, сметани, морозива, кондитерських виробів. Її додають в ковбаси, сосиски, чіпси, дитяче харчування, шоколад. Великий відсоток консерв також має ГМО.

Слід звернути увагу на дивний факт. Усі дослідження впливу ГМО на організми здійснюються виключно на щурах і особистому ентузіазмі вчених. На дослідження впливу ГМО на людський організм, гроші, як зрозуміло, не виділяються.

Сьогоднішня світова наука заснована на системі грантів, виділених міжнародними фінансовими структурами. Гранти на вивчення впливу ГМО на інші організми та їх потомство отримати практично неможливо, і це відбувається в усьому світі. Вочевидь тому, що керівники структур, від яких йде фінансування тих чи інших біотехнологічних досліджень, добре знають про небезпечність ГМО, але дуже зацікавлені у тому, аби про цю небезпеку не знали споживачі.

Г.Зелений, Екологічна секція УНТП  
Джерело: [untp.org.ua](http://untp.org.ua)



## УКРАЇНСЬКІ ПІДЛІТКИ СПИВАЮТЬСЯ

Підліткове пияцтво стало національною проблемою для України: по споживанню пива й слабоалкогольних коктейлів вітчизняні тінейджери перевершили своїх європейських і російських однолітків.

Дані Всесвітньої організації охорони здоров'я, опубліковані цього року, шокували навіть фахівців - Україна стала абсолютним лідером серед сорока країн Європи по кількості підлітків 11-15 років, які регулярно вживають алкоголь.

У цілому близько 40% співвітчизників у віці від 14 до 18 років вживають "градусні" напої, а щотижневе розпиття пива в Україні серед найбільш юної публіки за останні чотири роки виросло вдвічі. Причому міцні напої вже доганяють пиво по популярності, стверджують в українському Інституті соціальних досліджень імені Яременка.

Мало того, за спостереженнями київського психолога Юрія Калашнікова, у кількості випитого дівчата вже не відстають від хлопців і в старших класах навіть перехоплюють пальму першості.

"Половина 15-літніх школярів вважають нормальним вживання ромколі або джин-тоніка щотижня", - констатує соціолог Наталя Левчук. У залежність від коктейлів найчастіше попадають саме дівчата.

Наркологи й психологи б'ють тривогу - проблема стає загальнонаціональною.

Повсюдний продаж спиртного неповнолітнім у торговельних точках, незважаючи на заборону, і поблажливе ставлення суспільства до слабого алкоголю тільки зміцнюють його позиції в українській молодіжній субкультурі, вважають експерти.

Коктейль або пиво - майже обов'язкова складова спілкування, і навіть просто вгамувати спрагу краще чимось, що вставляє, - думають сучасні підлітки.

При цьому в малолітніх аматорів пива й алкопопсів уже до 20 років є всі шанси поповнити ряди алкозалежних, стверджує головний нарколог Київської області Геннадій Зільберлат. У групі ризику, за його словами, уже близько п'яти тисяч українських підлітків. І це тільки ті, хто потрапив у поле зору наркокабінетів, а реальна цифра в десять разів більша, - упевнений лікар.

КИЇВСЬКІ ПРАВОВІ АНОМАЛІЇ



Володимир Шовкошитний голова Управи Київської міської УНП, народний депутат України першого скликання, голова Координаційної ради МО ОСоюз Чорнобиль”, доктор філософії, професор кафедри політології МКА, письменник, довірена особа кандидата у Президенти України Віктора Ющенка, один з власників украденого місця на цій автостоянці:

*ОЯкщо я не зміг відстояти свого законного права на орендовану понад 20 років землю на автостоянці, то як зможе себе захистити простий український громадянин?”*

київської влади. На черзі ще 25 столичних автостоянок. Будівельний бізнес у Києві все більше нагадує Чиказьку мафію 1930-х років.

Не зважаючи на масові протести мешканців Харківського масиву, рейдери захопили і знищили автостоянки №41 і 45 за сприяння

Коментарі до фото з автостоянки на Харківському масиві по вул. Вербицького,1 Володимира Шовкошитного



А казали бандити сидітимуть у тюрмах. Таких чорносотенців забудовник („Будекосерс”) найняв понад двісті.



1300 автомобілів мешканців масиву тепер паркуватимуться на газонах та дитячих майданчиках.



пліч-о-пліч з чорносотенцями луценківська міліція захищала загарбників від людей — власників місць на автостоянці. „Воістину, „... ніхто не знає де закінчується Бєня Крік, і де починається жандармерія...””



обличчя київської влади?



з ким ви „товарищ” Луценко?



доблесний” „Беркут” — надійний тил для чорносотенців.



руками найманців Черновецький виконує свої передвиборчі обіцянки!

## УКРАЇНА НА ПОРОЗІ ЧЕРГОВОГО МІЖНАРОДНОГО СКАНДАЛУ

14-го липня 2008 року в прес-центрі УНІАН відбулася прес-конференція на тему: „Україна на порозі міжнародного скандалу. Під прикриттям правоохоронців на Херсонщині розкрадаються землі, які охороняються міжнародними угодами і на яких мають створюватися національні природні парки «Нижньодніпровський» та «Олешківські піски». Захисників заповідних земель кидають за ґрати».

Основні твердження, озвучені в ході прес-конференції:

На Херсонщині влада в руках місцевих керівників виконавчої влади і правоохоронних органів стала інструментом розкрадання заповідних земель, в т. ч. тих, що охороняються на міжнародному рівні. А коли мешканці регіону намагаються перешкодити свавілля можновладців, то через організовані правоохоронцями провокації опиняються за ґратами.

Так, на всю країну стала відома історія з арештом сільського голови с. Стара Збур'ївка — Віктора Маруняка, який спільно з односельцями спробував захистити землі своєї територіальної громади, що входять до складу проектового Нижньодніпровського національного природного парку і охороняються міжнародною Рамсарською конвенцією.

За ґратами — голови сільрад Хорлів, Володимирівки. Порушено кримінальну справу проти голови сільради Малих Копанів. Мешканці цих сіл надіслали колективну скаргу до Генпрокуратури України, у якій стверджують, що провокації з підкиданням хабарів здійснені співробітниками Херсонського УБОЗу під прикриттям керівництва місцевої влади та обласної прокуратури.

У прес-конференції взяли участь:

Бімбаїрайте Наталя — голова виконкому Херсонського обласного Фонду милосердя та здоров'я, редактор тижневика «Вгору», м. Херсон; Підгайний Михайло — член оргкомітету зі створення Національних природних парків «Нижньодніпровський» та «Олешківські піски» в Херсонській області; Володимир Шишкін — голова комітету самооборони села Стара Збур'ївка, депутат Голопристанської районної ради, член екологічної комісії; Гаркуша Іван — колишній голова Малокопанівської сільради; Роман Євген — зоолог, автор наукового обґрунтування необхідності створення Нижньодніпровського національного природного парку; Сергій Шапаренко — голова ради екологічної групи «Печеніги», член Міжнародного соціально-екологічного Союзу.

Прес-реліз за підсумками прес-конференції буде направлений до секретаріату Президента України, КМУ, СБУ, МВС, лідерам всіх парламентських фракцій ВР України, а також Уповноваженій ВРУ з прав людини.

**Окремі коментарі учасників прес-конференції:**

Коментар голови Комітету самооборони села Стара Збур'ївка, депутата Володимир Шишкіна: „У селян уже просто не остається других методів боротьби, крім самих крайніх. Все об'єднання в органи прокуратури, МВД, СБУ, адміністрацію Президента, Кабмін за-

канчиваються отписками. А ведь для села спасение общинных земель — вопрос жизни и смерти общины. Триста лет на берегу днепровского залива стояло украинское село, и ни турки с татарами, ни российская, ни советская власть не претендовали на общинные земли у берега реки-кормилицы. И вот в независимой Украине чиновники — представители Украинского государства — в нарушении всех законов Украины отнимают у селян землю.

Мало того, эти люди бросают в тюрьму и организуют судебное преследование руководителя сельской общины Старой Збурьевки — Виктора Маруняка, — человека, которого в селе знают с детства, которому доверяют, иначе бы не избрали председателем сельсовета. Человека, который до конца боролся за земли родной общины. Именно он как председатель сельсовета подал иск в Херсонский хозяйственный суд, оспаривая распоряжение главы райгосадминистрации о выделении земли. Районный прокурор угрожал Виктору тюрьмой, и эта угроза оказалась не просто словами.

Обвинение Виктора Маруняка в получении взятки абсурдно — взяткой прокуратура называет спонсорскую помощь. Общаясь с депутатами сельсовета, УБОПовский провокатор из кожи лез, желая оказать селу помощь. Но вместо того, чтобы передать спонсорские деньги строителям, как было договорено, провокатор вооружился видеокамерой, приехал в сельсовет и вручил конверт председателю».

Коментар одного з ініціаторів створення заповідної ділянки «Буркути» в межах національного природного парку «Олешківські піски», колишнього голови сільради села Малі Копані Івана Гаркуші:

„Більше двох років ми займаємося відновленням статусу державного заказчика „Буркути”, що до 50-х років був філією всесвітньо відомої «Асканії-Нова», боремося проти незаконного вирубування дерев, після якого залишається пустеля.

Кожен житель Малих Копанів знає — ліс у 2007 році горів через навислий підпал, бо ще під час пожежі ділки вже шукали канали збуту «ділової» сосни. Свідки пожежі мали на фото в мобільних телефонах докази того, що вогонь спалахував одночасно в різних місцях. Але працівники міліції при перегляді фото та відеоматеріалів стерли всі файли із зображенням пожежі. Про це знала і місцева прокуратура. Знала вона і про те, що 19 серпня 2007 року, коли розпочалася пожежа, селяни своїми силами могли б загасити вогонь, якби РЕС не вимкнув світло більше, як на 8 годин.

На жаль, прокуратура стала основним інструментом та співучасником корупційної схеми дерібану земель, яка запущена районними адміністраціями. РДА відверто ігнорує статтю 35 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», де чітко вказано, що будь-які питання, що зачіпають інтереси громад, — вирішуються спільно з громадами. Пунктом 2 статті 71 Закону України «Про

місцеве самоврядування в Україні» визначено, що органи виконавчої влади не мають права втручатися в законну діяльність місцевого самоврядування, крім делегованих повноважень. РДА порушує також Земельний Кодекс та Постанову Кабміну № 677 від 26.05.2004 «Про порядок розроблення землеустрою щодо відведення земельних ділянок». Ніяка державна адміністрація не має права забирати землю у громади без її погодження. Але Закон не працює в Голопристанському районі. РДА ігнорує навіть Закон про державний бюджет 2008 року — надає землю в оренду без аукціону.

Привабливу землю в оренду отримували фермерські господарства із сумнівними особами і практично ж відразу земля безкоштовно розпайовувалась, наприклад, розпорядженням голови РДА № 673 від 26.12.2007. Наша адміністрація навіть спромоглась видати державний акт на землю людині, яка померла ще в 2002 році, ще по радянському червоному паспорту. Деякі особи навіть виготовляли сертифікати на право власності паю прямо в домашніх умовах — на персональному комп'ютері; СБУ порушила кримінальну справу — прокуратура її закрила.

Прокуратура закриває справи, тому що голова РДА, начальник земресурсів, та прокурор — це один ланцюг. Їм зручніше кинути за ґрати тих голів сільрад, хто виявляє земельні махінації, як в Хорлах та Старій Збур'ївці. А тих, кому не вдається підсунути хабар, чиновники залякують постійними перевітками. Малокопанівську сільську раду перевіряло навіть Управління гірничого нагляду та промислової безпеки України. Коли не вийшло в такий спосіб загнати село в глухий кут, чиновники вирішили прибрати з посади сільського голову руками самих депутатів при особистій участі районного прокурора та з погрозами, мовляв, буде «голосувати», допоки не прийматиме «правильного рішення».

На сесії сільради районний прокурор вніс у порядок денний усну пропозицію проголосувати за припинення повноважень голови згідно протесту прокурора відповідно до Пунктів 2 і 3 ст. 79 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні». Під великим тиском, бо на сесії був присутній чи не весь апарат РДА, депутати проголосували і прийняли це рішення. Як з'ясувалося потім, жоден із Законів України не передбачає звільнення сільського голови за протестом прокурора, а частина 3 статті 79 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» скасована і визнана неконституційною ще рішенням Конституційного Суду від 09.02.2008 року. Там чітко вказано, що голову обирає народ, тільки він має право звільнити його на референдумі. Та рішення Конституційного Суду не завадило місцевому суду визнати рішення сесії правомірним.

Корупція від керівника адміністрації до прокурора, яких в свою чергу покривають вищі прокурорські чини, не дають надії вирішити ці проблеми на місцевому рівні. Масштаби такої корупційної діяльності загрожують безпеці громадян, українській нації в цілому».

## УКРАЇНСЬКІ ЗООЛОГИ РЯТУВАТИМУТЬ СЛОНІВ

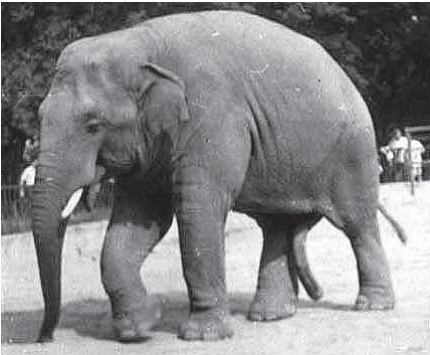
На Шрі-Ланку вирушили фахівці харківського зоопарку для того, щоб допомогти місцевим зоологам врятувати популяцію слонів, які перебувають на межі зникнення.

Поїздка двох українських фахівців була організована в рамках міжнародного благодійного проекту Шрі-Ланка - Збережемо слонів, що стартував під егідою Євроазіатської регіональної асоціації зоопарків та акваріумів.

Планується, що харківські зоологи навчать своїх колег на Шрі-Ланці правильному спілкуванню й догляду за слонами. Поїздка триватиме десять днів.

Відомо, що до українських зоологів також приєднаються фахівці з Москви та Європи.

Зазначимо, що з початку 19-го століття чисельність слонів на острові скоротилася на 85%. "На жаль, втрата чисельності триває й сьогодні: щорічно близько 100 слонів гинуть на острові внаслідок конфлікту, що не припиняється, між людиною та слонами в боротьбі за життєвий простір", - зазначається в офіційному релізі проекту Шрі-Ланка - Збережемо слонів.



## СТАРІ СЛОНИ ДОПОМАГАЮТЬ ВИЖИТИ ВСЬОМУ СТАДУ

Знання й добра пам'ять старих самок слонів (матріархів) про далекі джерела води і їжі допомагають вижити всьому стаду слонів під час посухи, повідомляють експерти з Товариства охорони дикої природи і Лондонського зоологічного товариства.

Під час дослідження вчені проаналізували рівень смертності серед молодих слонів під час найсильнішої посухи 1993 року: тоді протягом посушливого дев'ятимісячного періоду з 81 слоненяти загинули 16, тобто смертність становила 20%. Нормальний рівень смертності в звичайні роки не перевищує 2%.

Коли дослідники порівняли дані різних стад слонів, то виявилось, що існує залежність між виживанням молодих слонів, пересуванням стада та віком матріархів у стаді.

Наприклад, у тих стадах, де вік матріархів був переважно 45 і 38 років, вижило більше молодих слонів, ніж там, де вік матріархів був 33 роки.

З огляду на отримані дані, вчені встановили, що старіші самки-матріархи, імовірно, змогли згадати сильні посухи, і те, як вони змогли їх пережити.

## СТАВШИ ЕКОБЕЗПЕЧНИМИ, КОМПАНІЇ ПОЧИНАЮТЬ БІЛЬШЕ ЗАРОБЛЯТИ

Дослідження Університету Джорджа Мейсона (George Mason University) засвідчило, що компанії, які під тиском влади вдалися до "зелених" технологій виробництва, безпечних для довкілля, не лише не несуть збитків, але й мають додатковий прибуток.

Опоненти "зелених" економічних реформ (зокрема супротивники кардинальних заходів, спрямованих на боротьбу з глобальним потеплінням) постійно підкреслюють, що масовий перехід на такі технології спричинить колосальні витрати, зниження продуктивності й, можливо, економічну кризу.

Висновок Університету ґрунтується на вивченні більше 2,6 тис заводів і фабрик, які працюють у сімох державах світу. Як виявилось, суворість державних природоохоронних норм справді спричиняє значне зниження прибутків компаній-виробників. Однак ті фірми, які перейшли на "зелені" технології, змогли швидко виправити ситуацію.

Прибутковість "зелених" компаній збільшується за рахунок двох основних джерел. По-перше, виробники починають ефективніше поводитися зі сміттям: вони виробляють його менше (отже, ліпше використовують сировину) і ефективніше утилізують.

По-друге, такі виробники виводять на ринок нові "зелені" товари й технології. В індустріально розвинених державах світу попит на такі продукти повсякчас зростає. Маркетингові дослідження показують, що 15% споживачів платять більше за "зелені" товари.

## У КАХОВСЬКОМУ ВОДОСХОВИЩІ – ЗАГИБЕЛЬ РИБИ

У Каховському водосховищі біля районного центру Велика Лепетиха, що у Херсонській області, виявлене забруднення невідомого походження від якого масово гине риба.

Як повідомили УНІАН в Головному державному управлінні охорони, використання і відтворення водних живих ресурсів та регулювання рибальства у Херсонській області, забруднення виявлене рибалками увечері 23 липня. Зокрема, рибалки знайшли в сітях снулу рибу – карася, бичка та ін.

Водночас на відстані 150-200 м від берега спостерігалася наявність червоної води, після чого на плесі, розмірами 2,5 км у довжину і 0,6-3 м у ширину з'явився снулий бичок.

Кількість загиблої риби на даний момент підраховують фахівці Херсондержрибоохорони.

Для з'ясування причин загибелі риби створена комісія, у складі якої – представники Державної екологічної інспекції у Херсонській області (лабораторія) і депутати В.Лепетиської районної ради.

Фахівцями Державної екологічної інспекції в області були відібрані проби води. Встановлено, що вміст кисню в ній – низький.

Триває встановлення джерел і хімічного складу забруднення.

## КИТОПОДІБНІ ПЛАНЕТИ – НА МЕЖІ ВИЖИВАННЯ

Міжнародний союз охорони природи (IUCN) опублікував доповідь, у якій говориться про те, що близько 25% всіх китів і дельфінів на планеті перебувають на межі вимирання.

За словами експертів, приблизно 10% із цих видів ссавців потрапили в категорію тих, які знаходяться в небезпеці або перебувають на грані зникнення – найвищу категорію.

Найбільшу стурбованість учених викликає каліфорнійська морська свиня *Phocoena sinus* - вид дельфінів, який живе в Каліфорнійській затоці. Близько 15% цих ссавців щорічно гине в рибальських сітках, у результаті чого в цей час збереглося лише близько 150 особин *P. sinus*.

Також у доповіді говориться, що два види китоподібних переміщені з категорії вразливих видів у категорію видів, які перебувають під невеликою загрозою. Мова йде про горбатого кита *Megaptera novaeangliae* й південного кита *Eubalaena australis*. За словами експертів, їхня чисельність відновилася завдяки забороні на комерційний забій цих тварин.

І все-таки більшої небезпеки зазнають дрібні китоподібні, які живуть біля узбережжя. Наприклад, одним із основних факторів, які приводять до зникнення цих тварин, є їхня випадкова загибель у результаті активної рибальської діяльності.

В 2007 році Міжнародний союз охорони природи оголосив, що крім китоподібних у небезпеці перебувають близько третини всіх видів амфібій, чверті видів ссавців, одна восьма видів птахів, і 70 відсотків відомих видів рослин, а кількість акул на Землі скоротилася на 90 відсотків.

## ЛЮДИ НАМАГАЮТЬСЯ ВРЯТУВАТИ ДЕЛЬФІНІВ

Влада Нової Зеландії вжила радикальних заходів з порятунку двох найрідкісніших видів дельфінів у світі – дельфіна мауї та дельфіна Гектора.

Нова ініціатива передбачає заборону на вилов риби траловими сітями і створення чотирьох нових морських охоронних зон. Деякі екологи сумніваються в ефективності пропонованих заходів. Навіть представники Всесвітнього фонду дикої природи вважають, що нові заходи – крок у потрібному напрямку, але цього недостатньо.

Дельфіни мауї, найменші дельфіни у світі, живуть у прибережних районах уздовж новозеландського острова Північний. Наразі їх залишилося тільки 111 особин, але через 25 років вони можуть і зовсім зникнути.

Інший вид дельфінів, що теж знаходиться на межі зникнення, – дельфін Гектора – зустрічається винятково в Новій Зеландії. Популяція цього виду дельфінів з 1970-х років скоротилася приблизно до семи тисяч.

Експерти думають, що в загибелі дельфінів, головним чином, винне промислове рибальство.

## ЧЕРВОНИЙ БУРЯК ЗНИЖУЄ АРТЕРІАЛЬНИЙ ТИСК

Червоний буряк — справжня панацея від хвороб серцево-судинної системи. Червоний буряк і буряковий сік допомагають організму знижувати артеріальний тиск, а також позитивно впливають на роботу серцево-судинної системи. Це засвідчило дослідження вчених з наукового центру Бартс і Лондонська школа медицини (Великобританія).

Зроблені експерименти показали, що буряковий сік можна прирівняти за лікувальним ефектом до новітніх ліків, що знижують тиск.

Якщо вживати вичавлений із п'яти буряків сік, кров'яний тиск стабілізується, а ризик інфаркту та інсульту зменшується в кілька разів. Такий позитивний вплив буряка на організм триває протягом 24 годин після вживання зазначеної кількості соку або коренеплодів.

До речі, вчені не радять пити щойно вичавлений буряковий сік. На їхню думку, він має вистояти дві години в холодильнику. Це не стосується сублімованого соку червоного буряка, який запатентовала російська дослідниця Тамара Газіна.

Активні мікроелементи, що їх містить буряк, запобігають утворенню згустків у кровоносній системі, а також жирових бляшок на стінках судин.

## КАВУН – АФРОДИЗИЯК

Американські спеціалісти з техаського Центра вивчення фруктів та овочів під проводом доктора Бхіму Патіл дійшли висновку, що кавун здатний підвищувати чоловічу потенцію.

Своїми сечогінними властивостями кавун був відомий давно, однак, лише тепер американські вчені виявили, що ця ягода цілком може заступити віагру.

За словами Патіла, кавун містить безліч поживних речовин (нутрієнтів) — пігментів, амінокислот, білків, які, реагуючи з людськими ферментами, можуть стимулювати і гальмувати певні процеси в нашому організмі.

З уже вивчених нутрієнтів кавун містить бета-каротин і лікопін, які зміцнюють імунітет, позитивно впливають на діяльність нервової і серцево-судинної системи й запобігають раку. А нутрієнт цитрулін, що його містить кавуновий червоний м'якуш, поки що вивчено недостатньо, але точно відомо, що він має ефект віагри: перетравлюючись нашим організмом, цитрулін перетворюється на аргінін, який розширює кровоносні судини.

«Окрім того, що аргінін лікує, ба навіть запобігає ериктильній дисфункції, він ще й зміцнює серцевий м'яз, імунну систему й допомагає боротися з діабетом другого типу», — додає Патіл.

Кавун допомагає сечостатевої системі, виводить токсини з організму, лікує ангіну та знижує кров'яний тиск, повідомляє Science Daily.

## РЕКЛАМА КАЛІЧИТЬ ПСИХІКУ ПІДЛІТКІВ

Сексуальні образи в засобах масової інформації породжують хвилю серйозних психологічних проблем у дівчаток-підлітків, стверджують вчені.

Особливо небезпечна реклама косметики, пластичної хірургії та дієт.

Прагнення дівчаток-підлітків виглядати якомога сексуальніше калічить дитячу психіку, попереджають британські вчені. Результати відповідного дослідження були опубліковані в понеділок, 14 липня.

Про це повідомляє телеканал FoxNews.

За даними експертів, сексуально привабливі зображення в глянцеvih журналах і на рекламних плакатах здатні заподіяти шкоду здоров'ю 10-річних дівчаток. Під їх дією юні представниці слабкої статі починають відчувати потребу в носінні одягу, який дозволив би їм виглядати більш дорослими.

Крім того, багато хто з дівчаток вимушені заходити все далі під час флірту з хлопчиками, свідчить дослідження організації Girlguiding U.K., яка є своєрідним рухом скаутизму для дівчаток.

Тривогу з приводу цієї проблеми б'ють соціологи і на іншій стороні океану. Згідно з доповіддю Національних інститутів охорони здоров'я США, зараз вперше за останні 15 років намітилося зростання числа підліткових вагітностей. Хоча кількість сексуальних контактів серед підлітків тримається на колишньому рівні.

За словами доктора психології Кейт Еблоу, велика кількість сексуальних сюжетів у засобах масової інформації дає підліткам невірні життєві орієнтири.

У британському опитуванні з цієї проблеми взяли участь 54 дівчинки у віці 10-14 років. Ще 350 дівчат-підлітків було опитано в режимі онлайн.

Психологи стверджують, що особливо шкідлива для дитячої психіки інформація про схуднення, косметичні засоби і пластичну хірургію. Приблизно двозе з кожних п'яти опитаних дівчаток сказали, що знають однолітків, які постраждали від такого психологічного тиску. Приблизно така ж частка респондентів призналася, що самі впадали в депресію з тих же причин.



## ХЛОРОВАНА ВОДА НЕБЕЗПЕЧНА ДЛЯ ДІТЕЙ

Британські учні з університету Бірмінгем заявили про те, що вживання хлорованої води під час вагітності може призвести до народження дітей з важкими вродженими дефектами — зокрема, з пороками серця і мозку.

Фахівці під керівництвом Юні Яаккола вивчили дані про 400 тисяч немовлят, щоб з'ясувати, як пов'язані одинадцять

найбільш поширених вроджених вад з високим, середнім або низьким вмістом хімічних речовин, що з'являються при хлоруванні в питній воді.

Як відомо, хлорування — досить поширений метод знезараження, який приводить до значного скорочення інфекцій, що передаються з питною водою. Але одним з недоліків цього методу є утворення побічних продуктів, велику частину яких складають так звані тригалометани, зокрема, хлороформ, діхлорбромметан, дібромхлорметан і бромформ.

У результаті дослідження виявилось, що високий рівень побічних продуктів хлорування від 50 до 100% збільшував ризик появи трьох вроджених вад — дефекту міжшлуночкової перегородки серця (отвір в перегородці між шлуночками серця, що призводить до змішування артеріальної і венозної крові і хронічного браку кисню), так званої вовчої пащі, а також до аненцефалії (повна або часткова відсутність кісток зведення черепа і мозку).

«Біологічні механізми, які призводять до появи вроджених вад при високому рівні побічних продуктів хлорування, поки залишаються невідомими. Але наше дослідження не лише дає додаткові свідчення, що хлорування може призводити до вроджених дефектів, але також показує, що присутність його побічних продуктів може бути пов'язана з деякими конкретними вадами», — говорить Яаккола.

## ДІТЯМ ШКІДЛИВО ЧИСТИТИ ЗУБИ

Дослідження фахівців з університету Ньюкасла (Newcastle University, Велика Британія) засвідчило, що діти не повинні чистити зуби щоразу після їжі, бо така гігієнічна ревність може принести їм більше шкоди, ніж користі.

Лікарі з'ясували, що через надмірну охайність 53% п'ятирічних дітей мали зубну ерозію. Кислота, утворена в роті після прийому їжі й напоїв, впливає на емаль, а використання зубної щітки може дряпати поверхню дитячих зубів і розм'якшувати емаль.

Також було встановлено, що 93% батьків не знають, які типи продуктів і напоїв містять кислоту, а 58% дозволяють своїй дитині вживати шкідливу для зубів їжу.

На думку дантистів Великої Британії, життєво важливо з дитинства привчати своїх дітей правильно доглядати за зубами, щоб уникнути в майбутньому серйозних проблем зі здоров'ям. Солодкі газовані напої — найнебезпечніший для зубної емалі продукт, але фруктові соки та навіть свіжі цитрусові також здатні спричинити зубну ерозію у дітей.





### КУРКА ВИСИДІЛА ЛЕЛЕКУ

У селі Камінь Івано-Франківської області у дворі місцевого мешканця Михайла Ганчука курка-квочка висиділа лелеченя.

За словами Ганчука, який завідує Петранківською дільничною ветеринарною лікарнею, він знайшов яйце лелеки в траві біля бетонного стовпа електролінії, коли проходив там після урагану.

Згадавши, що вдома сидить на яйцях курка-квочка, чоловік вирішив підкласти їй і яйце лелеки. Врешті-решт через три дні на світло з'явилося маленьке лелеченя.

Спочатку дитинча лелеки нічого не їло, а потім почало клювати хробачків. У сонячну днину пташеня виносять у підвішений на яблуні кошик, а на ніч приносять знову до квочки.

Як повідомив Ганчук, квочка дуже спокійно ставиться до того, що до неї підсаджують чужого дитинча. Він також вважає, що лелеку не треба саджати в гніздо, з якого випало яйце.

“Його вже батьки не приймуть за свого і можуть викинути з гнізда, - стверджує він. — Можливо, Федько, як ми його назвали, підросте й навчиться літати, то сам покине наш двір і пристане до зграї лелек”.

### ДІТИ ПОДОВЖУЮТЬ ЖИТТЯ ЧОЛОВІКІВ

Демографи Емілі Грудно та Ейстейн Кравдаль, які працюють в університетах Лондона та Осло, одержали докази того, що в чоловіків, які мають дітей, ризик смерті на 35% нижче, ніж у їхніх бездітних однолітків.

Раніше було встановлено, що жінки, які мають дітей, хворіють на деякі види раку рідше, ніж бездітні жінки. А тепер учені змогли довести, що й чоловіки живуть довше, якщо в них є діти. Такий факт вчені пояснюють тим, що ті, хто має дітей, надають перевагу більш здоровому способу життя.

Фахівці проаналізували біографії 1,5 млн норвежців у віці від 45 до 68 років, щоб встановити зв'язок між освітою, родинним станом і кількістю дітей, з одного боку, і тривалістю життя — з іншого.

У результаті дослідження вдалося з'ясувати, що ризик смерті матері двох

дітей на 50% менший, ніж у бездітної жінки тієї ж вікової групи (від 45 до 68 років), а ризик смерті батьків нижчий на 35%, ніж у бездітних чоловіків.

Приблизно таке ж значення має й освіта: ризик смерті в чоловіків і жінок з вищою освітою удвічі менший, ніж у людей з початковою освітою тієї ж вікової групи. А той, хто живе окремо або перебуває в розлученні, піддається більшому ризику, ніж його одноліток, який живе разом з партнером.

### ПОБЛИЗУ ХОРТИЦІ – КОЗАЦЬКІ КОРАБЛІ

Група українських гідроархеологів, що досліджувала акваторію Дніпра поблизу запорізької Хортиці, знайшла на дні річки відразу два козацьких судна часів російсько-турецької війни 18 століття.

На думку вчених, знайдені кораблі є славнозвісними дубами. На вигляд дуби це великі безкілеві плоскодонні човни з крутими вигнутими боками. Окрім весел дуб ходив під парусами. Знайдені дуби сягають завдовжки 20 м, мають палубу і дві щогли.

За словами гідроархеолога Дмитра Кабалії, ані в Україні, ані в Росії, ані в країнах Західної Європи знахідок саме цього періоду історії вітчизняного суднобудування взагалі немає.

Гідроархеолог Валерій Нефедов каже, що всередині кораблів дослідники знайшли кремній рудниці, фрагменти кераміки, а серед гарматних зарядів — унікальну скляну гранату. “Це ядро, повністю виготовлене зі скла. Гніт і порох у ній всередині, при вибуху скляні скалки летять на всі боки”, - додає вчений.

Археологи вважають, що це відкриття допоможе більше взнати про секрети козацького суднобудування, що має тисячолітню історію.

Цьогоріч восени дуби планують підняти з дніпровських глибин і встановити їх у запорізькому музеї старовинних кораблів поряд із чайкою та бригантиною.

Нагадаємо, що крім чайки й дуба козаки плавали на липах і байдаках.



### КАВА ЗАВАЖАЄ ЗАВАГІТНІТИ

Жінка, що має надмірну вагу, палить, вживає чотири і більше чашок кави на день і алкоголь три рази на тиждень, знижує свої шанси завагітніти природним шляхом втричі.

Вживання чотирьох чашок кави на день перешкоджає зачаттю дитини. До такого висновку прийшли голландські учені за наслідками дослідження за участю дев'яти тисяч жінок, що раніше вдавалися до процедури екстракорпорального запліднення (ЕКЗ), повідомляє газета Telegraph.

Беа Лінтсен (Bea Lintsen) і її колеги з Університету Радбоуд в Наймегене спостерігали за жінками, що намагалися завагітніти за допомогою ЕКЗ, протягом 13 років після останньої процедури. З'ясувалося, що за цей період у 1350 жінок народилися діти, зачаті природним чином.

Аналіз способу життя і раціону харчування учасниць показав, що вживання чотирьох і більше чашок кави, міцного чаю або інших напоїв з кофеїном знижувало вірогідність зачаття на 26%. Приблизно такий же ефект давало вживання алкогольних напоїв тричі на тиждень. Ще істотнішу негативну роль грала надмірна вага жінки, а також куріння, повідомили дослідники.

Наприклад, у 36-річної жінки з надмірною вагою, що кілька разів удавалася до ЕКЗ, палить, вживає чотири чашки кави на день і алкоголь три рази на тиждень, ймовірність зачати дитину природним шляхом дорівнює 5%. При нормальній вазі і відсутності трьох інших чинників ризику у тієї ж жінки, її шанси завагітніти складають 15%, відзначила Лінтсен. Таким чином, зміна способу життя дозволяє потроїти шанси на народження дитини при безплідді, підкреслили вчені.

Звіт про результати дослідження був представлений на щорічній конференції Європейської спільноти репродукції людини та ембріології, що пройшла в Барселоні.

### Смакотинка



### ГРИБИ, ЗАПЕЧЕНІ ІЗ СИРОМ

Склад: На 600 г грибів: 2-3 столові ложки вершкового масла, 150 г сметани, по 1 столовій ложці борошна і сиру.

Приготування: Гриби нарізати тонкими скибочками, підсмажити на маслі, додати борошно та сметану. Коли прокиплять, посипати натертим сиром, полити вершковим маслом і запекти у духовці.

Час приготування: 20 хв.

