

### Волинська область. Сонячний колектор запрацював у сільській школі

Навіть у кліматичних умовах Волині енергія сонця може зробити життя людей більш комфортним. У школі смт. Колки Маневицького району Волинської області учні та вчителі матимуть теплу воду 7 - 8 місяців на рік завдяки саморобному сонячному колектору.

Досі школа не мала фінансової спроможності забезпечити гарячу воду, тому душові кімнати спортзалу були довгий час закриті. Тепер школа має безкоштовну гарячу воду від сонця, залишилось лише облаштувати душові кімнати, які через довгий час «простою» потребують ремонту.

Сонячний колектор площею 4 м кв., встановлений на даху школи в рамках проекту «Увімкни сонце – живи комфортно». Минулої осені сонячну установку власноруч збудували учасники тренінгу зі встановлення та використання сонячних колекторів під керівництвом досвідченого конструктора проекту Віталія Шрамка.

Ініціатор встановлення цього колектору, Громадська організація «Екоклуб», пропонує усім зацікавленим ефективно використовувати сонячну енергію, використовуючи доступну кожному технологію, яку поширюють природоохоронці.

«Такий колектор може зробити кожен, - розповідає майстер Віталій Шрамко. – Крім цієї школи, подібні установки ми виготовили для дитячого садочку у Маневичах, нещодавно для Стрийського аграрного коледжу, а лише півтора роки тому я змайстрував свій перший сонячний колектор батькам у приватну садибу. Взимку він може підігріти воду до 40 градусів у сонячний день, а в теплу пору ми взагалі не витрачаємо електроенергію для нагріву води».

«Ми навчаємо людей застосовувати прості та доступні технології використання сонячної енергії, такі як сонячний колектор для нагріву води, сонячна сушарка, сонячна система опалення тощо, - розповідає керівник проекту від ГО «Екоклуб» Оксана Майборода. - Такі установки можна виготовити самостійно, це не потребує спеціальних знань, коштує дешево, допомагає економити енергоресурси та гроші, а також зменшує негативний вплив на довкілля. У Європі визнано, що відновлювальні технології, в яких застосовується сонячний нагрів, є найбільш ефективними».

Екоклубівці впевнені, що практична демонстрація сонячних колекторів дозволяє людям пересвідчитися в ефективності та доцільності застосування такої технології. В організації безкоштовно надають усім зацікавленим рекомендації зі встановлення сонячних колекторів.

За додатковою інформацією звертайтеся: Святослав Клічук, прес-секретар ГО «Екоклуб», 050-548-88-38, [press@ecoclubrivne.org](mailto:press@ecoclubrivne.org)

\*\*\*

### «У гонитві за сонцем» - 52 хвилини про подорож на «сонячному кораблі»

*Щойно створений фільм «У гонитві за сонцем» - вже в Україні.*

Фільм розповідає про першу в світі подорож на кораблі, що працює на сонячних батареях. Фільм Олів'є Віттеля та Сенді Євангеліста описує історію «сонячного корабля» з моменту

зародження ідеї його будівництва в 2004 році аж до унікальної подорожі судна, що тривала з вересня 2010 по травень 2012 року.

Сонячний корабель - це технологічний виклик казковим пейзажам нашої планети. А його історія змусить вас мріяти і розуміти, що кращий світ можливий!

Фільм дубльовано англійською, німецькою та французькою мовами. Його тривалість 52 хвилини.

Копію кінострічки, люб'язно надану партнером Європейських Днів Сонця в Україні [Посольством Швейцарії в Україні](#), можна отримати написавши нам запит на електронну адресу [ecoweek@bg.net.ua](mailto:ecoweek@bg.net.ua) з поміткою «У гонитві за сонцем».

\*\*\*

### Київ. Пізнавальні забави на сонячну тематику для школярів

17 травня актори Дитячого ігрового майданчику ДІМ "Равлик" та культурно-розважальний центр [ATMASFERA 360](#) пропонують школярам інтерактивну виставу-гру та пізнавальний сеанс в унікальному сферичному кінотеатрі. Захід організовано в рамках конкурсу "Сонячний караван".

**Місце зустрічі: Київ, вул. Велика Васильківська, 57/3 (Київський планетарій). Початок о 14.15.**

\*\*\*

### Поділіться своїм досвідом використання відновлювальної енергії

«Зелене досье» спільно із проектом ЮНІДО - ГЕФ «Підвищення енергоефективності та стимулювання використання відновлюваної енергії в агро-харчових та інших малих та середніх підприємствах (МСП) України» продовжує роботу над серією «Золоті сторінки чистої енергії», куди увійдуть найцікавіші приклади використання сонячної енергетики в сільському господарстві України. Якщо ви використовуєте відновлювальні джерела енергії на підприємствах агро-промислової галузі, хочете, щоб ваш досвід став відомий в Україні та світі - надсилайте нам свої розповіді.

\*\*\*

*Продовжується наш конкурс для школярів та їхніх батьків, які дбають про безпечне та яскраве майбутнє, «Сонячний караван» (роботи приймаються з 1 по 19 травня).*

Детальніше <http://www.dossier.org.ua/sonyachniy-karavan>

### Цього року до кампанії Європейські Дні Сонця в Україні приєдналися:

- Посольство Швейцарії в Україні
- Компанія Activ Solar
- Херсонська обласна державна адміністрація
- ДІМ «Равлик»
- ГО «Вчителі за демократію та партнерство»
- Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження
- Фонд Східна Європа

- Державне агентство з інвестицій та управління національними проектами України (Національний проект «Енергія природи»)
- Всеукраїнська Рада з питань туризму та курортів
- Татарбунарська районна громадська екологічна організація «Відродження»
- ГО «Європейський рух для України»
- Проект «Підвищення енергоефективності та стимулювання використання відновлюваної енергії в агро-харчових та інших малих та середніх підприємствах (МСП) України» (виконується Агентством ООН з питань промислового розвитку, ЮНІДО, за підтримки Глобального Екологічного Фонду, ГЕФ) - <http://www.dossier.org.ua/zoloti-storinki-chistoyi-energiyi>
- Фонд енергоефективних інвестицій - [http://energoeffect.org.ua/uk/solarpower\\_plants\\_ukraine](http://energoeffect.org.ua/uk/solarpower_plants_ukraine)
- Європейський вибір - <http://eu4ukr.blogspot.com/2013/04/2013.html>
- Чернівецьке обласне громадсько – молодіжне екологічне об'єднання "БУКВИЦЯ"
- Центр громадських ініціатив (Косів, Івано-Франківська область)

Дні Сонця в Україні співпрацюють з Тижнем сталої енергетики ЄС (<http://www.eusew.eu/about/eusew-2013>). Фінальний захід Днів Сонця – в програмі Європейського тижня сталої енергетики.

Слідкуйте за нашими новинами на сайті <http://www.dossier.org.ua/ievropeyski-dni-soncy>, долучайтесь до обговорення **В Контакте** (<http://vk.com/event50858255>) та у **Facebook** (<http://www.facebook.com/events/577194402299536>).

Попередні випуски дайджесту – [http://www.dossier.org.ua/sites/default/files/esd\\_news1-1.pdf](http://www.dossier.org.ua/sites/default/files/esd_news1-1.pdf),  
[http://www.dossier.org.ua/sites/default/files/esd\\_news1-2.pdf](http://www.dossier.org.ua/sites/default/files/esd_news1-2.pdf)  
<http://www.dossier.org.ua/novini-ievropeyskih-dniv-soncy-2013-tretyi-vipusk-byuletenyu>

**Приєднуйтеся до європейської мережі! Запитуйте, давайте поради, дійте!**  
**Події, які ви організуєте, будуть нанесені на «сонячну» мапу Європи**  
(<http://www.solardays.eu/events>)



Європейську кампанію координують Європейська асоціація фотоелектричної промисловості (EPIA) та Європейська федерація сонячної теплової промисловості (ESTIF).



Координатор в Україні – МБО ІЦ «Зелене досьє» (<http://www.dossier.org.ua>).  
Контакти: [ecoweek@bg.net.ua](mailto:ecoweek@bg.net.ua); [nadiyka@mail.ru](mailto:nadiyka@mail.ru); 067 9641529, 050 4468036;  
Для листування: 04050, м. Київ, вул. Мельникова, 12.