

# Studentské práce postoupily

LADISLAV JERIE

**Benešovsko** – Studenti středních škol hodnotili využívání obnovitelných zdrojů energie ve svém okolí, snižování exhalací v ovzduší, úspory energie a vody prostřednictvím projektů, které prezentovali ve školních, okresních i krajských kolech projektu Enersol. Ten je zaměřený na úsporu energií, její obnovitelné zdroje a šetření vodou.

„Kdo by si myslel, že tato soutěž je výhradní záležitostí technických škol, byl by překvapený, kolik právě netechnických škol je v projektu úspěšně zapojených,“ objasnil Jiří Kotouč, někdejší ředitel Integrované střední školy technické v Černošské ulici, který se podílí od začátku na projektu Enersol, jehož dvanáctý ročník vyvrcholil za dva týdny národním kolem.

Studenti z devíti škol letos přihlásili 39 projektů. Krajská konference Středočeského kraje projektu Enersol 2016 se uskutečnila v minulých dnech v Rakovníku. Během ní zazněly prezentace 14 studentů ve všech třech kategoriích.

„Šíře projektu umožňuje účast všech typů škol, těch kde chtějí pomoci s výchovou studentů k šetření životního prostředí, upozornění na možnosti úspor energie a šetření s vodou. V benešovském regionu patří k neaktivnějším školám právě ty netechnické. Vždy záleží na zapálení a elánu pedagogických pracovníků a ředitelů středních škol, kterým není tato velmi důležitá a sledovaná oblast hospodářství lhostejná,“ upřesnil člen komise projektu Enersol.

Na Benešovsku jsou neaktivnější dvě školy. Ve Střední odborné škole a Střední zdra-

votnické škole v Černošské ulici, kde je koordinátorkou Magdaléna Bořilová, se zapojilo jedenáct studentek a jeden student, převážně ze druhých ročníků. Dominika Zelenková, Anna Hlavničková, Michaela Andreasová, Kateřina Zivalová, Sabina Purkrtová, Mariana Dohmalová, Ondřej Bouček, Adéla Janovská, Markéta Kubáňová, Lucie Nováková, Monika Stibůrková a Iveta Kuklíková, z nichž pět postoupilo na krajskou konferenci.

Další aktivní školou je Obchodní akademie Neveklov, kde je koordinátorkou projektu Václava Netolická, která připravila se svými studenty 14 projektů, z nichž tři postoupily do krajského kola.

V každém kraji je určena jedna střední škola – Regionální vzdělávací centrum (RVC). Ta zajišťuje pro ostatní zainteresované školy semináře pro studenty a jejich pedagogy na téma vyplývající z tematiky projektu.

Studenti pod vedením pedagogů za účasti regionálních firem zpracovávají projekty, ve kterých hodnotí a naplňují téma Enersolu.

„V určeném termínu se projekty sejdou na RVC a odborná komise vybere nejlepší práce ve třech kategoriích: Enersol a praxe, Enersol a inovace a Enersol a propagace,“ přiblížil organizaci studentských soutěží Jiří Kotouč.

Při vlastní prezentaci musí studenti v průběhu sedmi minut účastníky konference seznámit s obsahem projektu pomocí přednesu, audiovizuální techniky a případně pomocí modelu.

V závěru prezentace student podává návrhy na uplatnění projektu, případně na vy-



**MONIKA STIBŮRKOVÁ** ze SOŠ a SZŠ Benešov se stal krajskou vítězkou kategorie Enersol a popularizace.

lepšení stávajícího zařízení.

Tento projekt se koná pod záštitou Ministerstva životního prostředí, Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy a hejtmánů jednotlivých krajů.

Letos jsou do projektu zapojené střední školy z jedenácti krajů a vybrané školy ze Slovenska, Slovinska, Rakouska, Německa a Polska.

#### Hlavní kategorie: Enersol a praxe

- |                 |                   |                                 |
|-----------------|-------------------|---------------------------------|
| 1. D. Zelenková | SOŠ a SZŠ Benešov | Tepelní paraziti                |
| 2. J. Jícha     | OA Neveklov       | Aerobní fermentor EWA           |
| 3. M. Mátl      | SOŠ a SOU Vlašim  | Rekuperace v Piaristické koleji |
| 4. Š. Malec     | SPŠ a VOŠ Kladno  | Předcházení požárů              |

#### kategorie Enersol a inovace

- |             |                  |                               |
|-------------|------------------|-------------------------------|
| 1. J. Kubín | SPŠ a VOŠ Kladno | Energie do kapsy              |
| 2. P. Benda | ISŠT Benešov     | Využit. obnov. zdroje energie |

#### kategorie Enersol a popularizace

- |                  |                   |           |
|------------------|-------------------|-----------|
| 1. M. Stibůrková | SOŠ a SZŠ Benešov | Zeměkoule |
|------------------|-------------------|-----------|



**BENEŠOVŠTÍ** studenti se nominovali do reprezentačního družstva, které bude kraj reprezentovat při Celostátní konferenci projektu ENERSOL 17. a 18. března v Nymburku. Z každého kraje budou vybráni nejlepší studenti a ti vytvoří reprezentační družstvo České republiky na Mezinárodní konferenci ENERSOL 2016, kterou bude ve dnech 14. a 15. dubna hostit Brno. Snímky: Jiří Kotouč

O jaké lok  
bytů nev  
V Praž  
tech pla  
o byty je  
ji města  
sí nachá  
lených p  
ve svém



## Sbírka



## SESTRY Piskač

**Benešov** vezly se logogram střídal ka Piskačovnic

## Z kraj

**Benešov** radní od Márovky cerady o

## Denní kolejí

**Střezim** ridoru n ná vždy Cestu křižová