

## Návštěvníci EXPO v Miláně si ekologicky vyšlapali mošt

Hostětín | Miláno | 5. června 2015

**Ekologický pohon stroje na mošt lákal na EXPU v Miláně stovky návštěvníků. Atrakci připravil Ekologický institut Veronica ve spolupráci s Moštárnou Hostětín, kteří na Světové výstavě prezentují Bílé Karpaty, jejich tradice a svoji práci na poli ochrany životního prostředí a klimatu.**

Prezentace těchto bělokarpatských organizací byla součástí oslav Světového dne životního prostředí (připadl na 5. června), které se odehrály právě na výstavě EXPO v Miláně. V rámci oslav proběhl i seminář na téma adaptace na klimatickou změnu v horských regionech, což je téma, kterému se již mnoho let věnuje Ekologický institut Veronica.

„Globální změna klimatu se dotkne celého světa, Českou republiku nevyjímaje. Je potřeba se na tuto změnu připravit a nebrat ji jako hrozbu, ale jako příležitost“, říká o klimatu Yvonna Gaillyová, ředitelka Ekologického institutu Veronica. „V blízké budoucnosti můžeme u nás očekávat stále větší vlny veder, sucha, problémy s podzemní vodou a více extrémních jevů jako jsou povodně či vichřice. To s sebou přinese řadu změn, na které je potřeba reagovat již nyní. Naše organizace se tématem ochrany klimatu intenzivně zabývá, jsme proto rádi, že jsme mohli získané poznatky na EXPO sdílet s lidmi z celého světa. V rámci ČR je nyní sdílíme s účastníky cyklu seminářů a letních škol zaměřených na soběstačnost v oblasti potravin, zásobování vodou, stavitelství a bydlení, které se konají a budou konat v Hostětíně a v Brně“, dodává Gaillyová.

Moštárna Hostětín se účastnila doprovodného programu - prezentace a ochutnávky přírodních produktů a výrobků z původních karpatských plodin, z nichž mnohé se pyšní regionální značkou Tradice Bílých Karpat.

Jako ukázkou využívání obnovitelných technologií si hostětínští připravili netradiční interaktivní prvek – zájemci si mohli s použitím vlastní síly vymoštovat jablka, a to na speciálně upraveném jízdním kole, které vyrábí elektřinu pro pohon odšťavovače. Lahodná čerstvá šťáva tak byla osvěžující odměnou za tělesný výkon při šlapání při výrobě elektřiny. Speciálně upravené kolo připravili hostětínští ve spolupráci s českým dodavatelem obnovitelné energie, firmou Nano Energies, a.s.

Více informací: Yvonna Gaillyová, yvonna.gailly@veronica.cz, tel. 777323792