

# Úspěšné završení 3. ročníku soutěže Quarry Life Award

Lukáš Volša, Hana Michalíková

ČESKOMORAVSKÝ  
CEMENT  
HEIDELBERGCEMENT Group

ČESKOMORAVSKÝ  
ŠTĚRK  
HEIDELBERGCEMENT Group

THE  
QUARRY LIFE  
AWARD

## O soutěži

Mezinárodní soutěž Quarry Life Award, kterou skupina Heidelberg-Cement pořádá od roku 2011, úspěšně završila svůj již třetí ročník. Hlavním cílem soutěže je objevovat inovativní a někdy i netradiční nápady na podporu biodiverzity v lomech a pískovnách. Soutěžní týmy se nejprve účastní lokálního kola vyhlášeného v České republice společně s Českomoravským cementem a Českomoravským štěrkem a dále pak postupují do mezinárodního kola. V tomto ročníku se soutěže zúčastnilo 94 projektů v 21 zemích.

*V národním kole soutěže  
zvítězil tým studentů  
z Vyškova*



Více informací o soutěži  
a projektech naleznete na webu  
[www.quarrylifeaward.cz](http://www.quarrylifeaward.cz).

## Vyhlášení vítězů národního kola

V listopadu 2016 se uskutečnilo vyhlášení vítězů národního kola v Brně. Vítězství v hlasování veřejnosti a především celkové prvenství a 5000 eur získal projekt studentů vyškovského gymnázia **Cesta za poznáním lomu**. Šest studentů se pod vedením své učitelky Mgr. Jitky Hrežové a s pomocí olomouckého botanika spojilo a vytvořilo nadšený tým, který neúnavně pracoval na svém projektu v opatovickém lomu. Tým během několika měsíců stihl prozkoumat biodiverzitu v lomu, vybudovat vyhlídku nad lomem (součástí je tzv. hmyzí hotel), vytvořit online herbář pro školní výuku botaniky a uspořádat výstavu fotografií včetně vernisáže. Tento nejmladší český tým od první návštěvy lomu zaujal všechny svým zápalem a houževnatostí. Za úspěchem studentů stojí i významná podpora gymnázia.

## Vyhlášení mezinárodních vítězů

Na začátku prosince proběhlo vyhlášení mezinárodních vítězů v Bruselu. Soutěžilo se v pěti kategoriích a vyhlášen byl také celkový vítěz ročníku. Ačkoliv se žádný z českých



týmů neumístil v daných kategoriích na prvním místě, můžeme být právem na naše týmy hrdí. Ve čtyřech kategoriích byly vedle vítězů zmíněny české projekty **Cesta za poznáním lomu, Vliv lomu Mokrá na lokální klima a druhovou diverzitu okolních stanovišť** a **Návrat želvy bahenní do přírody České republiky**. Porota na těchto projektech ocenila především jejich nápaditost a kreativní přístup.

Součástí slavnostního večera byla také vernisáž vybraných fotografií, které v průběhu tohoto ročníku pořídili soutěžící. Mezi vystavenými fotografiemi byly k vidění tři snímky z projektu hulínské štěrkovny pořizované týmem z Palackého univerzity, který se v národním kole umístil na druhém místě.

Hlavní cenu v mezinárodním kole získal španělský tým za projekt **Linking quarries and their surroundings**

**by restoration ecology for aquatic mammals**, který se zabýval pozitivním vlivem štěrkoven na biologickou rozmanitost vodních ploch a výskyt vodních savců, např. vyder a hryzců.

*Mezinárodní vyhlášení vítězů v Bruselu*

### *Nesoutěžní projekty*

I když ne všechny projekty mohly postoupit do realizační fáze, a tím se účastnit soutěže o hodnotné ceny, zajímavé nápady mají šanci i mimo soutěž. Příkladem je spolupráce se školami OA, SZŠ a SOŠS Jihlava a Gymnáziem Jihlava, které zaujal kamenolom Kosov. Jejich společný projekt s názvem **Krása dokonalosti přírody ukrytá v detailu**, jehož cílem je poznání přírody v jinak zakázaném prostoru lomu, spojuje studenty fotografických a přírodovědných oborů. Studenty projekt nadchl a připravují se na výstavu pořizovaných fotografií. ■



**PŘÍRODA ZVÍTĚZÍ**