



Wanderausstellung zum EU-Projekt „Vita-Min – Leben mit dem Bergbau“

Das grenzübergreifende EU-Projekt „Vita-Min – Leben mit dem Bergbau“ widmet sich dem Ziel, Bergbaufolgen und insbesondere Gewässerbelastungen durch den aktiven und Sanierungsbergbau sowie den Altbergbau in Sachsen und Tschechien zu identifizieren und Lösungsstrategien zu entwickeln. Die Wanderausstellung Vita-Min informiert über Ergebnisse, die von den drei Projektpartnern dem Sächsischen Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, der Stadtverwaltung Oelsnitz/Erzgeb. und der Regionalbehörde Ústecký kraj erarbeitet wurden.

Die Ausstellung umfasst acht zweisprachige (tschechisch/deutsch) Aufsteller (Roll-Ups) sowie ein Media-Roll-Up mit integriertem Monitor zur Präsentation eines Films zum Projekt.

Die Aufsteller bieten Inhalte zu folgenden Themen:

- Vorstellung des EU-Projekts „Vita-Min – Leben mit dem Bergbau“
- Recherche und Wirtschaftlichkeit (mikro-)biologischer Verfahren zur Reinigung von Bergbauwässern
- Machbarkeitsstudie zur Nutzung multi- und hyperspektraler Verfahren für Umweltmonitoring
- Monitoring auf der Deutschschachthalde
- Risiken und Chancen von Bergbaufolgen
- Wasserkörper auf Tagebaukippen
- Analysen des anthropogenen und natürlich bedingten Zutrittes von Eisen und Sulfat in bergbaubeeinflusste Fließgewässer
- Methodenentwicklung zur Wasserhaushaltsanalyse und -planung für die Bergbauregion Ostsachsen – Erstellungskonzept für ein Großraummodell der Lausitz

Die Detailansichten der Aufsteller stehen auf der Projekthomepage unter <http://www.vitamin-projekt.eu/downloads-3946.html> zum Download bereit.

Technische Daten der Roll-Ups:

- Maße eines Roll-Up: 85 x 210 cm bzw. 85 x 220 cm (Media-Roll-Up); selbststehend
- vorwiegend beidseitig bedruckt; zweisprachig deutsch/tschechisch

Die Ausstellung wird kostenfrei zur Verfügung gestellt und die Ausstellungsdauer ist individuell planbar.



Präsentation der Wanderausstellung zur „Langen Nacht der Wissenschaft 2019“ in Dresden-Pillnitz (Foto: LfJULG)

