

Umweltbundesamt, Infotainment Umweltprobenbank, Planung

19. Nov 2012, D-Schlegel Platz, Berlin-Mitte



Wen erwarten wir?

Wir erwarten Politik, Wissenschaftler, Fachjournalisten, Bürgerinnen und Bürger.

Was machen wir?

Die Veranstaltung soll der Öffentlichkeit auf eine unterhaltsame Art und Weise zeigen, wie die Umweltprobenbank arbeitet und welche wichtigen Ergebnisse sie liefert.

Den Rahmen bilden alle Projektpartner, das sind die Universitäten aus Trier, Berlin und Erlangen-Nürnberg, die Fraunhofer Institute IME im Sauerland und IBMT im Saarland sowie das Auftragslabor Eurofins in Hamburg. Die Partner stellen ihre Arbeit vor und bringen ihre Arbeitsgeräte und Spezialfahrzeuge dafür mit.

Was macht die Politik?

Von 10:30-12:00 werden der UBA-Präsident Jochen Flasbarth und Vertreter des BMU anwesend sein. Es geht dann in erster Linie um drei Dinge:

- Bericht der Umweltprobenbank für die Öffentlichkeit,
- die Eröffnung des neuen Bundeslager für Humanproben im Münsterland und
- das Labor der Zukunft, das rollende Laboratorium aus dem Saarland.

Zu dieser Zeit werden wir auch Fachjournalisten und die allgemeine Presse einladen.

Und die Öffentlichkeit?

Von 09:30 bis 16:00 informieren wir die Öffentlichkeit über die Arbeit der UPB. Dazu gibt es bereits eine Menge Ideen. Wir verteilen Informationsmaterial gemeinsam mit give-aways, die zu der Umweltprobenbank passen. Wir werden Schulklassen einladen, Arbeitsgruppen aus Berliner Instituten und Auszubildende aus dem UBA.

Was gibt es zu sehen?

- Umweltprobenahme mit echten Fischen, dem Laborwagen der Uni Trier und Fischerei-Ausrüstung
- Authentische Umweltproben aus dem Umweltprobenbank-Archiv im Sauerland (Fraunhofer IME)
- das Labor der Zukunft aus dem Saarland (Fraunhofer IBMT)
- das neue Umweltprobenbank-Archiv für Humanproben im Münsterland (Fraunhofer IBMT)
- die Schwebstoff- (FU Berlin) und Bodenprobenahmen (Fraunhofer IME)
- Ergebnisse und Erläuterungen aus der Analytik (Erlangen Nürnberg und Eurofins)
- die Webseite der Umweltprobenbank (UBA), Video- und Fotodokumentation (UBA), TV und iPad
- ein Mach-Mit Stand für Kinder und Jugendliche zur Probenaufbereitung (Fraunhofer IME)
- Panorama-Banner mit Illustrationen und Grafiken aus dem Umweltprobenbank-Bericht