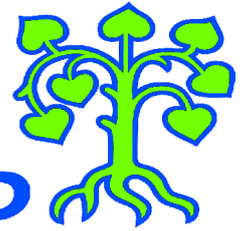




**BAUSTOFF
RECYCLING
BAYERN**

Baustoff Recycling Bayern e.V. | Löwenstraße 2 | 85276 Pfaffenhofen a.d. Ilm



BUND
**Naturschutz
in Bayern e.V.**

Datum

12.01.2024

Einladung zum Ostbayerischen Recyclingbaustoff-Aufschlag am 22. Februar 2024 in Straubing

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie als wichtige Akteure der Bau- und Entsorgungswirtschaft, der Architekten-, Ingenieur- und Planungsbranche, der Bau- und Umweltverwaltung sowie als Auftraggeber für Bauleistungen recht herzlich einladen zum

Ostbayerischen Recyclingbaustoff-Aufschlag

am Donnerstag, den 22. Februar 2024,

von 10:00 bis 14:30 Uhr

im Rittersaal des Straubinger Herzogschlosses,
Am Schlossplatz 2b, 94315 Straubing

Mineralische Bau- und Abbruchabfälle sind die mengenmäßig größte Abfallfraktion in Deutschland. Die Recycling- bzw. Substitutionsquoten mineralischer Bau- und Abbruchabfälle inkl. Bodenaushub sind nicht nur wegen des Mangels an geeigneten Verfüll- und Deponiekapazitäten stark steigerungsbedürftig.

Bau- und Abbruchabfälle als auch Bodenaushub bergen erhebliche, leicht zu realisierende Wiederverwendungs- und Verwertungspotenziale. Diese Potenziale werden bisher im Straßen- und Erdbau, aber auch in anderen Bereichen wie dem Betonbau oder dem Garten- und Landschaftsbau bei weitem nicht genutzt.

Mit einem vermehrten Einsatz von Sekundärbaustoffen (z.B. Recyclingbaustoffen) gerade im Straßen- und Erdbau z.B. als Füll- und Schüttmaterialien, als Frostschutz- und Tragschichtmaterial für den Bau von Straßen, Wegen und anderen Verkehrsflächen können wertvolle Lebens- und Naturräume mit ihrer Biodiversität vor Eingriffen durch weitere Kiesabbauflächen oder Steinbrüche bewahrt werden. Ebenso



Seite 1/3



können dadurch Verfüll- und Deponiekapazitäten eingespart werden, was wieder dem Erhalt von landschaftlichen und Naturschönheiten zugutekommt.

Zum anderen aber könnten heute bereits weit mehr als bisher Primärbaustoffe durch Sekundärbaustoffe substituiert werden, um dadurch den Verbrauch an natürlichen Rohstoffen zu reduzieren, Baukosten im Bereich der Beschaffung von Baustoffen sowie der Entsorgung von Bauabfällen zu senken, LKW-Transporte (Stichwort „Abfalltourismus“) und damit unnötiger CO₂-Ausstoß zu vermeiden.

Handlungsbedarf, Hemmnisse und Handlungsmöglichkeiten, speziell Einsatzpotenziale für Sekundärbaustoffe, möchten wir im Austausch mit Ihnen analysieren, beschreiben und erörtern.

Wir freuen uns schon auf regen Zuspruch und auf Ihre Teilnahme an unserer Veranstaltung. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Ihre Anmeldung senden Sie bitte unter Angabe des Vor- und Nachnamens sowie der Organisation/des Unternehmens der Teilnehmer/Teilnehmerin **bis zum 19. Februar 2024**

an Email info@baustoffrecycling-bayern.de
oder Fax 08441 / 788209-9

Vielen Dank.

Mit besten Grüßen und Wünschen

Stefan Schmidmeyer Baustoff Recycling Bayern e.V. Geschäftsführer
Waltraud Galaske BUND Naturschutz e.V. Sprecherin BN-Landesarbeitskreis Abfall/Kreislaufwirtschaft/Ressourcenschonung
Johann Meindorfer BUND Naturschutz e.V. Stellvertr. Sprecher BN-Landesarbeitskreis Abfall/Kreislaufwirtschaft/Ressourcenschonung

Anfahrt



8 Minuten Fußweg vom Bahnhof
Stadtbus 4 ab Bahnhof zur Haltestelle Ursulinen-Gymnasium



3 Minuten Fußweg von der Paul-Tiefgarage, Burggasse 7
5 Minuten Fußweg vom Parkhaus Am Wasserturm, Krankenhausgasse 4
8-10 Minuten Fußweg vom Großparkplatz Hagen

Programmablauf

10:00 Uhr Begrüßung und Beweggründe für diese Veranstaltung

Johann Meindorfer,
2. Kreisvorsitzender BUND Naturschutz Kreisgruppe Straubing-Bogen,
Stellv. Sprecher BN-Landesarbeitskreis Abfall/Kreislaufwirtschaft/
Ressourcenschonung

Grusswort

Oberbürgermeister Markus Pannermayr
auch als Vorsitzender des Bayerischen Städtetags

Grusswort

Bürgermeister Werner Schäfer
auch als Vorsitzender des Umweltausschusses der Stadt Straubing

Grusswort

ZAW-Geschäftsführer Gangolf Wasmeier

10:20 Uhr Sekundärbaustoffe - Einsatzmöglichkeiten in der Praxis Voraussetzung für die erfolgreiche Umsetzung von Recyclingprojekten

Stefan Schmidmeyer,
Geschäftsführer bei bvse e.V. und Baustoff Recycling Bayern e.V.

11:45 Uhr Pause mit kleinem Imbiss

12:00 Uhr Rückfragen, Erfahrungsaustausch, Diskussion zum Einsatz von Sekundärbaustoffen

13:20 Uhr Resümee und Verabschiedung

13:30 Uhr Kleiner Stadtpaziergang mit Bürgermeister Werner Schäfer und Johann Meindorfer
in die Straubinger Neustadt und den historischen Stadtkern, auch mit reichhaltigen
gastronomischen Angeboten