

ANIPB - Associação Nacional das Industrias de Préfabricação de Betão  
Rua Dona Filipa de Vilhena, n.º 9 – 2º Dtº  
1000-134 Lisboa

---

S/ referência	Data	N/ referência	Data
		<b>S020105-202403-</b>	
		<b>DEPR.DPA</b>	20/03/2024

Assunto: Convite para participação na Sessão de Divulgação do Projeto dos Materiais de Construção tendo em vista a Proteção Radiológica, no dia 8 de maio, no Porto.

A Agência Portuguesa do Ambiente, responsável pela coordenação de um projeto de estudo de materiais de construção sob a perspetiva da proteção radiológica, vai realizar uma sessão de divulgação para apresentar os objetivos e progressos deste relevante projeto. Este evento terá lugar no dia **8 de maio**, das **14:30 às 17:00**, na **FEUP** (Faculdade de Ciências da Universidade do Porto).

Contexto:

O enquadramento legal da proteção radiológica, conforme estabelecido no Decreto-Lei nº 108/2018 de 3 de dezembro, afeta diretamente as atividades económicas dos setores industriais ligados aos materiais de construção, em especial pelos artigos 153.º a 155.º. Este diploma estabelece a obrigatoriedade de avaliação do índice de concentração de atividade para a radiação gama antes da colocação de materiais de construção no mercado, com notificação à APA em casos de obtenção de índices superiores a 1.

Objetivo do Projeto:

Em colaboração com unidades de investigação em Lisboa, Porto e Coimbra, a APA está a desenvolver um projeto destinado a identificar e caracterizar materiais de construção comuns em Portugal, naturais e manufacturados, que possam levantar preocupações do ponto de vista da proteção radiológica. O objetivo final é fornecer recomendações adequadas e relevantes para a aplicação destes materiais na construção, garantindo que o público não seja exposto a doses de radiação superiores aos limites estabelecidos no referido Decreto-Lei.

Convite:

Temos o prazer de convidar a Associação Nacional dos Industriais de Prefabricação em Betão (ANIPB) para participar nesta sessão de divulgação, onde teremos espaço dedicado à partilha de informações, esclarecimentos e auscultação de dúvidas dos participantes.

Divulgação:

Dada a relevância do tema para o setor industrial do betão, solicitamos a gentileza de divulgar este evento entre os associados da ANIPB.

---

(Solicita-se que na resposta seja indicada a referência deste documento)

Programa Geral:

- Enquadramento legislativo | APA
- Projeto dos materiais de construção | LNEC
- Seleção dos materiais que podem suscitar preocupação do ponto de vista da proteção radiológica | LNEC
- Caracterização dos materiais e cálculo do índice de concentração de atividade | UC
- Metodologia para avaliação das doses de exposição | FEUP
- Discussão

Confirmação de participação:

Para efeitos de reserva de sala, solicita-se **confirmação de presença até 30 de abril** para o email: [mjose.trindade@apambiente.pt](mailto:mjose.trindade@apambiente.pt).

Agradecemos antecipadamente a sua participação e contributo para o sucesso desta iniciativa.

Com os melhores cumprimentos,

A Vogal do Conselho Diretivo da APA, IP



26-03-2024

Ana Teresa Perez

(No uso de competências delegadas pela Deliberação n.º 260/2024, publicada no Diário da República, 2.ª Série, n.º 40, de 26 de fevereiro de 2024)