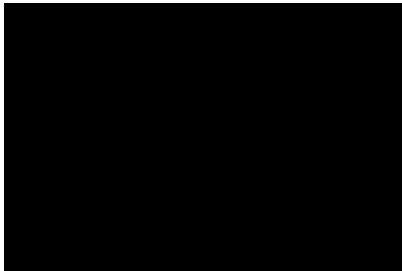


Foto: Guilherme Paranaíba



Seminário de 2019 terminou com simulado de acidente ambiental com derramamento de óleo diesel. Evento deste ano acontece pela internet

Mais de 400 pessoas participaram simultaneamente do primeiro dia do 11º Seminário de Emergência Ambiental, organizado pela Comissão Estadual de Prevenção, Preparação e Resposta Rápida a Emergências Ambientais com Produtos Perigosos (CE P2R2 Minas), que é presidida pela Fundação Estadual do Meio Ambiente (Feam). O evento, que esse ano foi realizado online em razão da pandemia de coronavírus, trouxe o tema Gerenciamento de Riscos à Saúde e ao Meio Ambiente em Tempos de Pandemia . Os palestrantes do primeiro dia abordaram os temas gerais ligados às emergências ambientais, como o mapa dos acidentes ambientais em Minas Gerais; a prevenção às ocorrências com amônia; os riscos para a saúde gerados a partir das emergências e também falaram sobre os riscos sanitários da Covid-19.

O Webinar foi aberto pela diretora de Instrumentos de Gestão e Planejamento Ambiental da Feam, que também é presidente da Comissão Estadual P2R2 Minas, Patrícia Rocha Maciel Fernandes. Ela destacou as 70 reuniões que já aconteceram desde que a comissão foi criada, em 2009; as reuniões em câmaras técnicas específicas; o primeiro Seminário de Emergência Ambiental Regional, realizado em outubro de 2019 em Uberaba, e ainda lembrou do seminário anual do ano passado, que teve um simulado de derramamento de óleo diesel em via pública ao lado da Cida ministrativa, em Belo Horizonte, como conclusão do evento.

Segundo Patrícia, trazer as discussões sobre o coronavírus no contexto da emergência





Ela também indicou o aplicativo Saúde Digital MG para aquele caminhoneiro que apresente

Palestrante: Rodrigo Henrique Alves (Polícia Civil de Minas Gerais)

10h35 - Programa de Gerenciamento de Riscos para a BR-381 no trecho em duplicação no Estado de Minas Gerais