

PERGUNTAS MAIS FREQUENTES SOBRE CONTAMINAÇÃO DO SOLO

1. O QUE É UMA ÁREA COM SOLO CONTAMINADO?

É aquela onde, comprovadamente, existe poluição, causada por quaisquer substâncias ou resíduos que tenham sido inadequadamente depositados, acumulados, armazenados, enterrados ou infiltrados no solo, que podem causar danos à saúde humana e impacto negativo ao meio ambiente.

2. O QUE É UMA ÁREA COM SOLO COM SUSPEITA DE CONTAMINAÇÃO?

É aquela, onde o solo apresenta indícios de estar contaminado, mas que ainda não teve sua contaminação comprovada.

3. QUAL O RISCO PARA A SAÚDE EM MORAR OU TRABALHAR EM UMA ÁREA CONTAMINADA POR SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS?

Você pode ou não ser afetado, isto vai depender da substância e do tempo que você estiver em contato com ela. Em algumas situações você não está em contato com as substâncias químicas mesmo morando ou trabalhando na área contaminada.

4. COMO UMA PESSOA PODE EVITAR O CONTATO COM OS CONTAMINANTES DE UMA ÁREA COM O SOLO CONTAMINADO?

- ✓ Evitar comer frutas, hortaliças e legumes plantados em áreas contaminadas, bem como carne, ovos e leite de animais criados nessas regiões;
- ✓ Evitar que crianças brinquem em áreas de antigas indústrias desativadas ou em terrenos abandonados;
- ✓ Evitar utilizar água de poço que esteja instalado ou próximo de áreas contaminadas quer seja para beber, preparar alimentos, higiene pessoal ou lazer;
- ✓ Evitar contato direto com o solo contaminado.
- ✓ Evitar revolver a terra em obras na manutenção de jardins em locais com suspeita de contaminação.

5. O QUE É UMA ÁREA REABILITADA?

É uma área com contaminantes químicos, mas que foi reabilitada somente para o uso aprovado pelos órgãos ambientais, por exemplo, pode ser construído um edifício residencial ou comercial, seguindo as restrições impostas pela Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente (SVMA).

6. QUEM É RESPONSÁVEL PELA REABILITAÇÃO?

O responsável pela reabilitação é o próprio poluidor ou o comprador de uma área contaminada que pretenda utiliza-la.