

7 boas práticas para a restauração das áreas úmidas

Recriar todos os benefícios de uma área úmida natural pode levar um tempo, mas com a restauração se pode reverter muitos dos efeitos negativos da degradação. Projetos exitosos de restauração de áreas úmidas...

1

Restaurar múltiplos benefícios

Uma área úmida natural proporciona uma multiplicidade de serviços. É necessário adotar uma visão holística de restauração para recuperar os múltiplos benefícios, não apenas um ou dois.

2

Desenvolver um plano de restauração

Em um ecossistema de área úmida natural, a vegetação, a vida silvestre e o sítio que dependem e contribuem uns com os outros mutuamente. É necessário recriar um ciclo complexo e autosustentável e dar seguimento aos resultados.

3

Estimular a participação da comunidade

É preciso que os moradores e as empresas locais participem do planejamento, definição de prioridades e seja colocado em curso a restauração. É necessário dar-lhes um papel na manutenção do lugar restaurado. Envolver mulheres, jovens e a população indígena.

4

Abordar as causas da degradação

É preciso avaliar e conhecer as causas da degradação da área úmida. É necessário limitar as pressões, como a extração excessiva de água ou a contaminação gerada pela agricultura, a indústria ou o desenvolvimento urbano.

5

Restaurar espécies de fauna e flora nativa

Recriar as condições hidrológicas originais, voltar a plantar vegetação nativa e reintroduzir a fauna silvestre nativa. Eliminar as espécies invasoras.

6

Limpar as áreas degradadas

Devem ser retirados os dejetos, o lixo e os resíduos que estejam acumulados nas áreas úmidas. Desta forma, se evita que as pessoas usem a área como aterro.

7

Estruturar o acesso às áreas úmidas

Criar espaços específicos para o acesso público às áreas úmidas. Fazer uma lista das atividades permitidas em casa área úmida. Definir áreas onde a fauna silvestre possa viver sem ser perturbada.

