

# MANEJO DA ÁGUA PARA CONTROLE DE MOSQUITOS



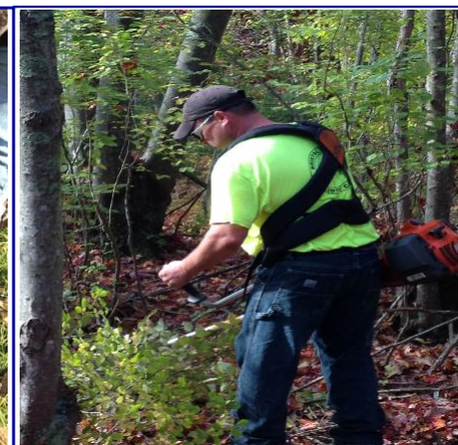
## O QUE FAZEMOS

- Os mosquitos se reproduzem em água parada (água que não flui)
- Valas entupidas criam condições de água parada
- Limpamos os bloqueios das valas de drenagem para reduzir o habitat de reprodução do mosquito
- A redução da fonte pode reduzir a quantidade de inseticidas necessários para controlar os mosquitos



## COMO O FAZEMOS

- Avaliar as condições e potenciais projetos:  
A criação de mosquitos será reduzida? Os impactos ambientais serão evitados ou minimizados?
- Comunicar-se com proprietários de terrenos, bem como com reguladores, e obter as autorizações necessárias
- Seguir as Melhores Práticas de Manejo (MPMs) e todos os regulamentos ambientais aplicáveis
- Usar máquinas de baixa pressão no solo e/ou ferramentas manuais, dependendo da localização e das condições
- Utilizar controlos de erosão adequados e monitorizar os locais do projeto



Para mais informações, visite o nosso site: [www.mass.gov/eea/bristolcountymosquitocontrol](http://www.mass.gov/eea/bristolcountymosquitocontrol)