

УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ ДЛЯ БОРЬБЫ С КОМАРАМИ



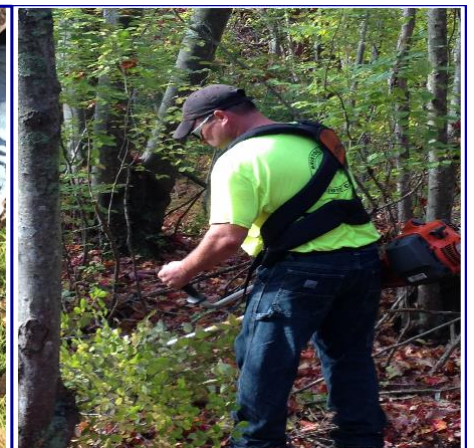
ЧЕМ МЫ ЗАНИМАЕМСЯ

- Комары размножаются в стоячей воде (которая не течет).
- Засоренные канавы создают условия для застоя воды
- Мы расчищаем засоры в дренажных канавах, чтобы уменьшить количество мест размножения комаров
- Сокращение источников может уменьшить количество инсектицидов, необходимых для борьбы с комарами.



КАК МЫ ЭТО ДЕЛАЕМ

- Оцениваем условия и оцениваем потенциальные проекты: Снизится ли размножение комаров? Можно ли избежать или свести к минимуму воздействие на окружающую среду?
- Общаемся с землевладельцами и контролирующими органами и получаем все необходимые разрешения
- Следуем Наилучшим методам управления (BMP) и всем применимым экологическим нормам
- Используем машины с низким давлением на землю и/или ручные инструменты в зависимости от места и условий
- Используем подходящие средства борьбы с эрозией и следим за участками проекта



Для получения дополнительной информации: www.mass.gov/eea/bristolcountymosquitocontrol.