GESTION DE L'EAU POUR LE CONTRÔLE LES MOUSTIQUES



CE QUE NOUS FAISONS

- Les moustiques se reproduisent dans les eaux stagnantes (eau qui ne s'écoule pas)
- Les fossés obstrués créent des conditions d'eau stagnante
- Nous débouchons les fossés de drainage afin de réduire l'habitat de reproduction des moustiques
- La réduction à la source permet de diminuer la quantité d'insecticides nécessaires pour lutter contre les moustiques



COMMENT NOUS PROCÉDONS

- Évaluer les conditions et les projets potentiels :
 La reproduction des moustiques sera-t-elle réduite ? Les impacts environnementaux seront-ils évités ou minimisés ?
- Communiquer avec les propriétaires et les autorités de réglementation et obtenir tous les permis nécessaires
- Respecter les meilleures pratiques de gestion (BMP) et toutes les réglementations environnementales applicables
- Utiliser des machines à basse pression au sol et/ou des outils manuels, en fonction de l'emplacement et des conditions
- Utiliser des mesures de contrôle de l'érosion appropriées et surveiller les sites du projet

