

**CI-DESSUS :**

Kari Harris  
Directrice Évaluation des  
impacts environnementaux  
Triage Kirk à Gary, en Indiana

## Évaluations des impacts environnementaux – Protéger l’environnement au triage Kirk

Avant d’entreprendre des projets de construction, nous réalisons régulièrement des évaluations de l’impact environnemental et social afin de comprendre les risques éventuels pour les écosystèmes et la biodiversité et de trouver des moyens de les atténuer. Le projet d’infrastructure au triage Kirk à Gary, en Indiana, illustre bien comment nous réussissons à équilibrer les considérations environnementales et la modernisation de l’infrastructure.

Avant la construction de voies, de ponts et d’installations au triage Kirk, nous avons réalisé une évaluation des impacts qui nous a appris que les améliorations au triage se répercuteraient sur sept acres, une superficie englobant une précieuse zone humide. À titre de compensation, nous avons créé sept acres de zone humide de grande qualité qui devient un habitat végétal et faunique. Nous apportons aussi des améliorations à plusieurs terrains du triage Kirk ainsi qu’à 15 acres de la Pine Station Nature Preserve à Gary, en Indiana.

« Nous avons un impact sur sept acres, mais nous créons ou améliorons une superficie de 56 acres. C’est un bel exemple de la gérance environnementale du CN et de nos efforts pour protéger les écosystèmes naturels », déclare Kari Harris, directrice Évaluation des impacts environnementaux.