

Tableau synthèse des enjeux et stratégies

Objectif d'amélioration	Aménagement conforme des zones dépourvues de chemins
Cible	À l'échelle du TFD, retrouver les trois modèles de cohortes représentant des stades de développement des forêts
Indicateur	Respect de la stratégie
Horizon stratégique	2010-2013

Stratégies et actions à entreprendre	RESPONSABLE	ÉCHÉANCIER	Outils de suivi
Action à entreprendre			
Respecter le principe d'aménagement écosystémique dans le territoire	Surintendant foresterie/planification	en continu	dérogation à l'article 25-3/PGAF/Plan amén. FSC
Planifier les coupes en tenant compte des patrons de forêt à maintenir (% historique)	Surintendant foresterie/planification	en continu	Plan aménagement FSC
Documentation et acquisition d'informations			
Élaborer un plan complet de la gestion des voies d'accès qui : <ul style="list-style-type: none"> • évite la construction de chemins (et celles d'autres perturbations linéaires) à l'intérieur ou à proximité des aires protégées ou en voie de le devenir; • précise les stratégies d'abandon et d'entretien pour tous les chemins; • conserve l'isolement dans les zones qui sont fragiles sur le plan culturel ou biologique ou qui sont nécessaires pour le tourisme; • selon les données fournies par un spécialiste, détermine et maintient l'isolement qui vise un équilibre juste et équitable entre l'importance de garder cet isolement pour des motifs écologiques, sociaux et économiques et le souhait d'ouvrir l'accès aux véhicules motorisés pour des motifs récréatifs et opérationnels. 	Surintendant foresterie/planification	janv. 2011	Plan de gestion des voies d'accès
Sensibilisation			
Suivi			
Suivi à chaque PQAF révisé annuellement	Surintendant + coordonateur foresterie	Fév. 2011/PQAF	RAIF/Géomatique

Bilan du plan d'action
Aucune intervention a eu lieu à l'intérieur ou à proximité des aires protégées officielles ou candidates
Une stratégie d'abandon et d'entretien de chemin a été élaboré.
Aucune zone fragile sur le plan culturel n'est présentement identifié.
Pour 2010-2011, C'est 81% de la récolte qui a été fait dans la cohorte 1, 16% dans la cohorte 2 et 3% dans la cohorte 3, se rapprochant ainsi des principes de l'aménagement écosystémique