



## COMPLÉMENT D'INFORMATION – UAF 042-51

L'UAF 042-51 est composée des domaines bioclimatiques de l'érablière à bouleau jaune (9 %), de la sapinière à bouleau jaune (46 %) et de la sapinière à bouleau à papier (45 %). L'opérationnalisation de l'aménagement de la forêt mixte y représente d'ailleurs un défi important compte tenu de l'importance des volumes en essences secondaires requérant plus d'efforts de planification pour l'intégration de la récolte. À cet égard, le tableau suivant présente la provenance des volumes de chaque essence en fonction du type de couvert forestier :

Essences	Feuillu	Mélangé	Résineux
SEPM	8 %	36 %	56 %
Bouleau blanc	31 %	53 %	16 %
Peupliers	48 %	40 %	12 %
Autres feuillus	37 %	56 %	6 %

L'UAF est composée des aires communes 042-01 (63 %), 042-02 (100 %), et 043-02 (100 %).

La conciliation des multiples usages de la forêt et la prise en compte des valeurs autochtones représentent également un enjeu de taille. En effet, en plus de l'approvisionnement de nombreuses usines de transformation du bois, ce territoire renferme :

- 7 pourvoies avec droits exclusifs (530 km<sup>2</sup>)
- 5 pourvoies sans droits exclusifs
- 6 ZEC (2 424 km<sup>2</sup>)
- 1 réserve faunique (5,5 km<sup>2</sup>)
- 2 Réserves à castors (2 465 km<sup>2</sup>)
- Communauté Attikamekw de Wemotaci
- Villégiature dispersée sur les terres publiques omniprésente avec plus de 1 600 sites, 59 ha de villégiature regroupée et 28 ha de villégiature complémentaire plusieurs camps de trappeurs, camping, sentiers de randonnées diverses, etc., nécessitant la prise en compte de plus de 33 500 ha d'encadrements visuels dans les calculs de possibilité forestière.

Par ailleurs, la perte de superficie forestière occasionnée par la création des réservoirs des projets hydroélectriques de la « Chute Allard » et du « Rapide des Cœurs », estimée à 144 ha pour l'UAF 042 - 51 n'a pas été prise en considération lors du calcul de la possibilité forestière.

D'autre part, les résultats de possibilité forestière présentés dans ce document ne tiennent pas compte de l'implantation des aires protégées projetées puisque leur localisation n'était pas connue au moment des calculs.

Finalement, l'UAF 042 - 51 fait actuellement l'objet d'un projet pilote visant l'expérimentation du concept de TRIADE et l'expérimentation d'un logiciel de calcul de possibilité forestière intégrant notamment la dimension spatiale (trousse Woodstock - Stanley). Pour en savoir plus sur ce projet pilote, consultez la fiche thématique « TRIADE ».

