



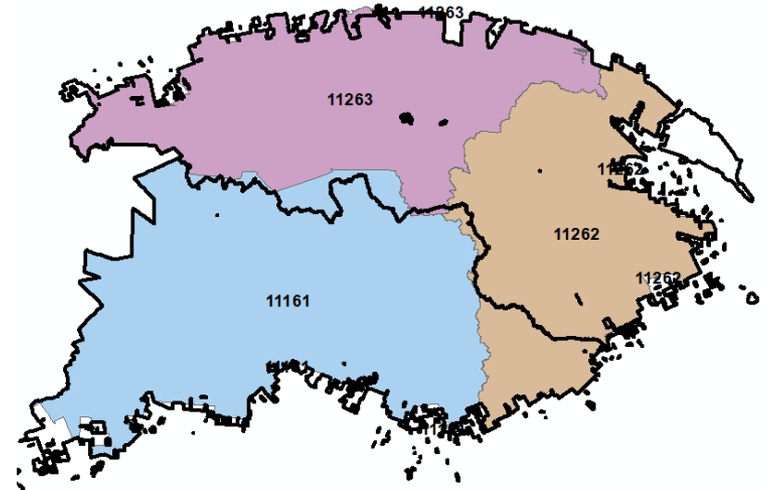
Exercice de redécoupage des UTA

... une délégation à mettre en appétit ...

Exercice de redécoupage des UTA

2

Le possible redécoupage des UA va nécessiter un redécoupage des COS et des UTA

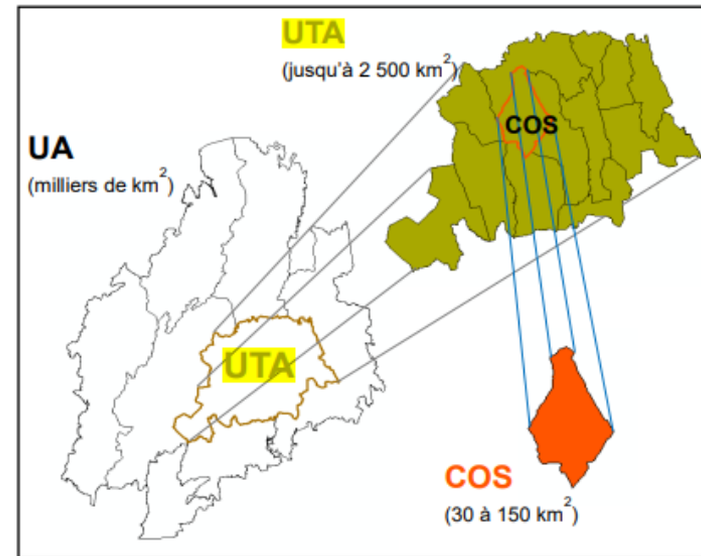


Options de redécoupage :

- Option 1 : modifications mineures en modifiant uniquement les UTA situées à la limite des UA
- Option 2 : modifications modérées, basées sur les principes de 2013, en corrigeant certains aspects de l'ancien découpage
- Option 3 : modifications majeures, en redécoupant les UTA sans tenir compte de l'ancien découpage (**exercice non réalisé**)

Instruction sur délimitation des UTA

1. Les UA sont divisées en UTA qui elles sont divisées en COS
2. Une UTA doit être suffisamment vaste pour que les caractéristiques forestières atteignent un certain niveau d'équilibre par rapport à la taille des perturbations naturelles graves, mais aussi à leur fréquence. Dans la mesure du possible, les UTA doivent respecter les domaines bioclimatiques



Échelle	Entité	Domaine bioclimatique	Taille
Paysage	Unité territoriale d'analyse (UTA)	Sapinière à bouleau jaune	500 km ² (50 000 ha) au maximum
		Sapinière à bouleau blanc	1 000 km ² (100 000 ha) au maximum
Perturbation	Compartiment d'organisation spatiale (COS)	Sapinière à bouleau jaune et sapinière à bouleau blanc	20 km ² (2 000 ha) en moyenne

Principes retenus régionalement lors du découpage initial (2013)

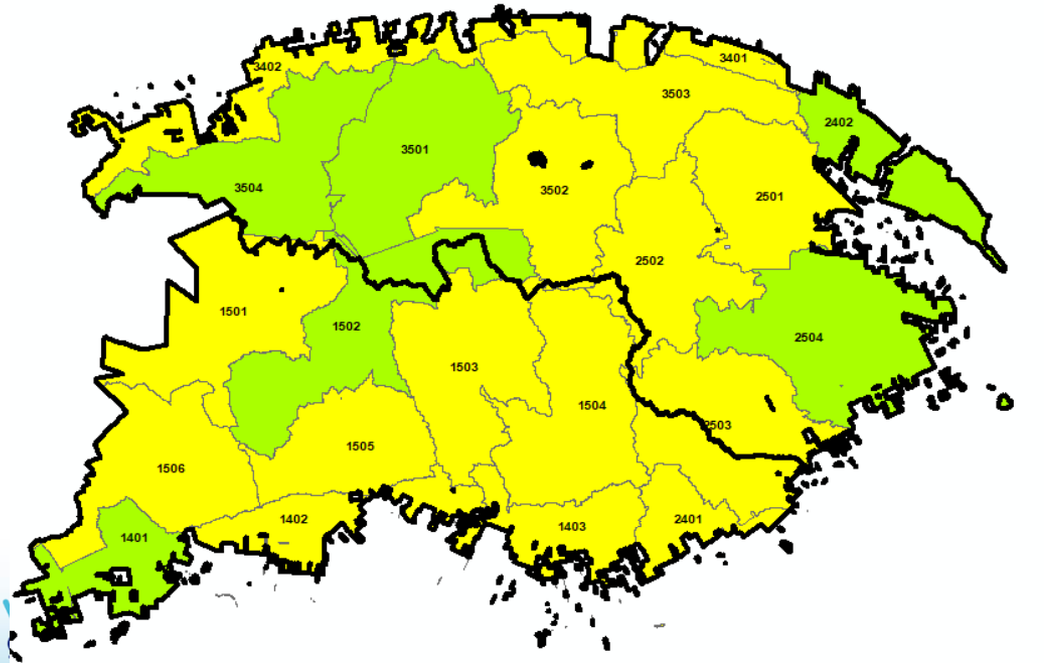
4

- Découpage des UTA sur la base des aires protégées et le degré d'altération conséquent
- Découpage sur la base de la zone du plan d'aménagement du caribou et le degré d'altération conséquent
- La localisation des AIPL a tenu compte de ces prémisses (éviter les UTA ayant des degrés d'altération visés « faibles »)
- La taille des UTA était alors à titre indicatif

OPTION 1 : Modifications mineures

Problème 1 constaté

La moitié des UTA ne respectent pas la taille maximale inscrite dans les instructions provinciales (les UTA avaient été découpées avant l'arrivée des instructions provinciales). Les nouvelles limites d'UA ne corrigeront pas la situation



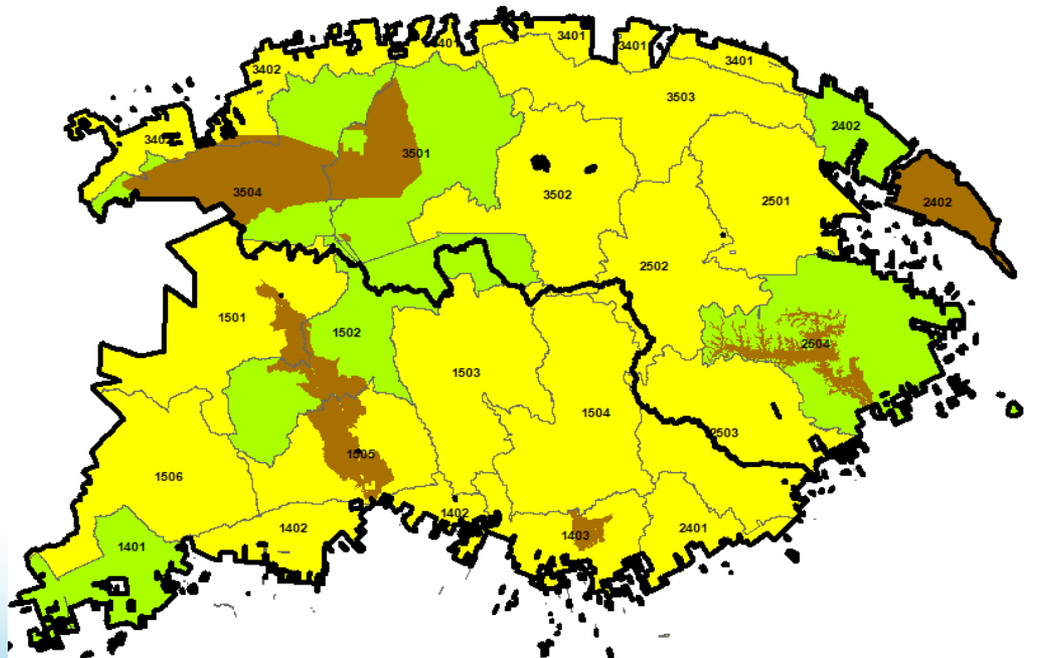
UTA	Superficie	Limite
1401	51 252	50 000
1402	53 648	50 000
1403	47 631	50 000
1501	108 334	100 000
1502	111 018	100 000
1503	95 530	100 000
1504	103 713	100 000
1505	68 514	100 000
1506	89 271	100 000
2401	31 372	50 000
2402	51 242	50 000
2501	80 950	100 000
2502	86 342	100 000
2503	108 572	100 000
2504	119 046	100 000
3401	46 769	50 000
3402	59 125	50 000
3501	106 178	100 000
3502	98 076	100 000
3503	87 842	100 000
3504	96 677	100 000

OPTION 1 : Modifications mineures

Problème 2 constaté

Les UTA ont été initialement découpées en considérant les aires protégées. L'objectif était d'inclure les grandes aires protégées dans des UTA en leur accordant un degré d'altération faible

La nouvelle aire protégée de la Rivière Cascapédia ne répond pas à ce principe



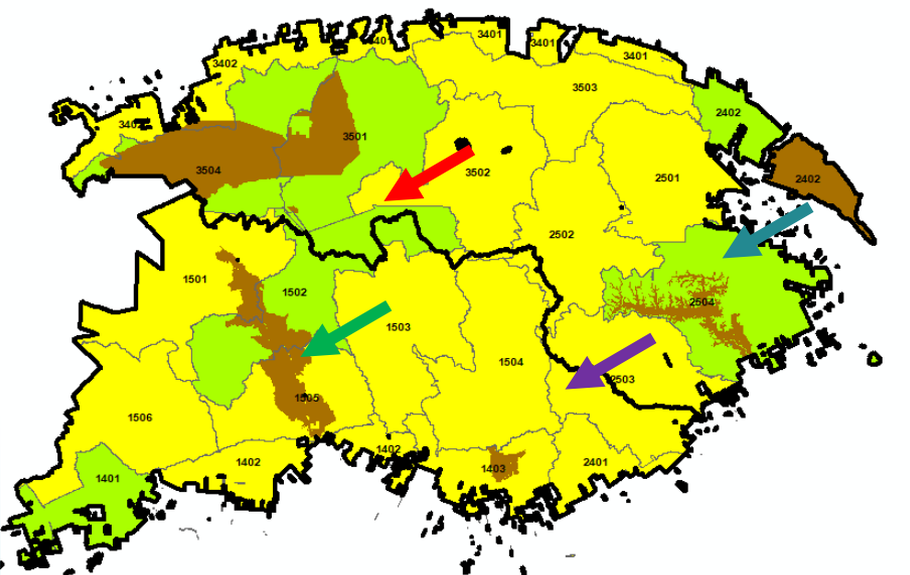
OPTION 2 : Modifications modérées

1. Respecter autant que possible la taille maximale
Dans la proposition, seulement 3 UTA ont une superficie légèrement supérieure à la taille maximale recommandée dans les instructions VS 10 UTA dans la version actuelle. Les UTA non conformes sont situées dans la sapinière à bouleau jaune (max. 50 000 ha).

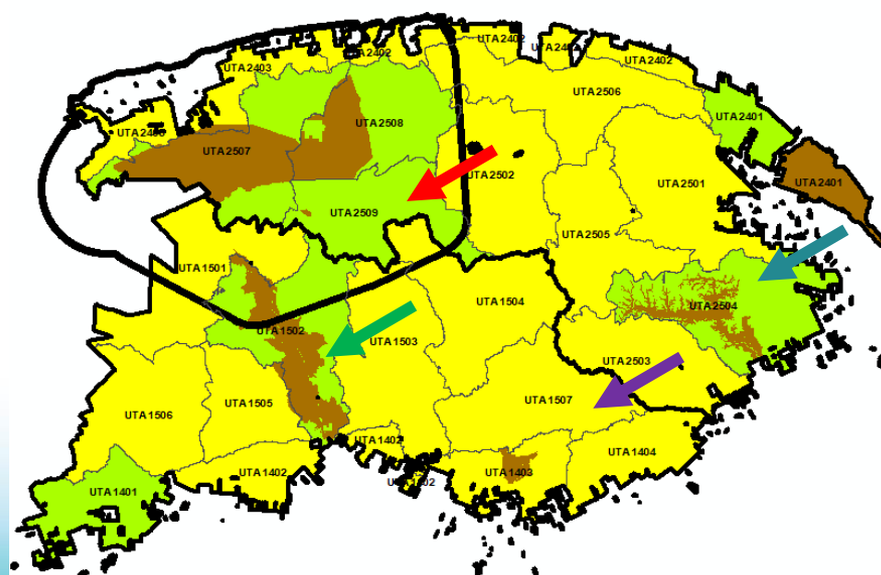
UTA	Superficie	Limite
UTA1401	55 903	50 000
UTA2402	52 414	50 000
UTA2403	53 030	50 000

2. Inclure la nouvelle aire protégée de la Rivière Cascapédia dans une seule UTA
découper si possible les UTA selon la ZHR Caribou

Découpage actuel



Découpage proposé



OPTION 2 : Modifications modérées

Opportunité :

Revoir les degrés d'altérations ciblés selon la présence des nouvelles aires protégées/
Caribou ET des AIPL

Principes proposés :

UTA avec grand pôle de conservation et zone caribou = degrés d'altération faible

UTA avec une densité importante d'AIPL = degrés d'altération élevés (max. 20 % des UA)

La cible retenue au VOIC de 80 % en altération faible ou modéré pour l'ensemble de l'UA demeure et les limites imposées par le VOIC Organisation spatiale aussi :

- **60 % forêt 7 m et plus/UTA**
- **30 % forêt d'intérieur de 12 m et plus/UTA**
- **maximum de 30 % de l'UTA en COS T0 et T1**
- **superficie en COS T3 > COS T0+COST1**

OPTION 2 : Modifications modérées

9

Opportunité : revoir les degrés d'altérations ciblés selon la présence d'aire protégées ET d'A IPL

