

Fiche analytique – Mémoire de Master MUSE

A rendre au secrétariat lors de l'inscription à la soutenance du mémoire

* champs obligatoires

AUTEUR*	NOM : Correa		PRENOM : Nadia	
TITRE MEMOIRE*	PROTECTED AREA MANAGEMENT: THE PARTICULAR CASE OF YASUNÍ The challenge(s) between natural resources preservation, their economic potential, and related social issue(s)			
NUMERO MEMOIRE	338			
DATE SOUTENANCE	7 mai 2019	Salle: B2 annexe a (12)		Heure: 13h15
THEMATIQUE* (AFFILIATION)	Natural resources governance and biodiversity			
VOLEE MUSE*	2016-2018			
TITRE ACADEMIQUE* (par ex.: licencié en biologie)	Bachelor of science in biology			
DIRECTION* / EVALUATION	Directeur de mémoire* Monsieur Marc Hufty	Co-directeur de mémoire*		Nom(s) du ou des juré(s)* Monsieur Patrick Venail
STAGE (éventuel)	Organisme d'accueil		Maître de stage	
Projet de l'ISE (éventuel) auquel le mémoire est rattaché				
Bourse (éventuelle) reçue par l'étudiant				
COLLATION*	Nb de pages* 72	Nb de figures* 6		Nb de tableaux* 1
TERRAIN D'ETUDE OU D'APPLICATION				
MOTS-CLES* (entre 5 et 10)	Aire protégée, aménagement du territoire, gestion des ressources naturelles, exploitation pétrolière, disparition de la biodiversité, croissance économique, droits des peuples autochtones, dégradation environnementale, gouvernance environnementale, marché économique mondial.			
RESUME* (max 1500 car)	La réserve de biosphère du Yasuní est située en Équateur. En son centre se trouve le parc national et en périphérie le territoire Waorani et la zone immatérielle où des communautés autochtones vivent principalement isolées. Cette région est unique en raison de son riche capital naturel et culturel. En outre, le potentiel bénéfique que les réserves de pétrole peuvent générer a attiré des acteurs nationaux et internationaux. L'expansion des forages pétroliers s'est accompagnée de la construction de réseaux routiers encourageant une colonisation importante de la réserve, sources de conflits socio-environnementaux. Deux visions opposées influencent la gouvernance de la réserve : le développement économique national et la conservation de la diversité culturelle et naturelle. Cette dualité d'objectifs se traduit par des lois confuses et contradictoires qui ont entraîné un développement territorial désordonné. Des décalages sont donc observés entre diverses réglementations et la gestion effective du parc qui semble donner priorité aux projets industriels, souvent au détriment de la conservation des écosystèmes riches en biodiversité. Face à la nécessité de rembourser ses dettes, couplée à la volonté d'atteindre des objectifs de développement, l'Équateur tend à favoriser les accords internationaux liés à l'extraction des ressources de la réserve. L'exploitation de blocs pétroliers s'étend progressivement sur des zones culturellement et biologiquement sensibles. Les conséquences de ces activités sont nombreuses : dégradation environnementale, déplacement forcé de populations, transformations culturelles,			

	<p>disparition d'espèces, etc. La difficulté des autochtones à faire valoir leurs droits témoigne de l'asymétrie de pouvoir qui caractérise la région. Les conflits d'intérêts, la pauvreté, ainsi que le manque d'institutions robustes, entre autres facteurs clés, rendent délicat l'atteinte d'un équilibre entre des besoins et des objectifs aussi divergents. Ainsi, le Yasuní incarne particulièrement bien cette relation déséquilibrée fréquente entre la capacité limitée des services écosystémiques et la demande anthropique mondiale croissante. Le défi est de trouver un juste compromis entre des objectifs concurrentiels afin de préserver les atouts précieux de cette région.</p>
<p>SUMMARY* (en anglais)</p>	<p>The Yasuní Biosphere Reserve is located in Ecuador. Its nucleus is formed by the Yasuní National Park, the Waorani Territory and the Intangible Zone where indigenous communities are supposedly still living in isolation. This region is unique due to its rich natural and cultural capital. The reserve also houses oil reserves which represent economically valuable assets that have attracted national and international actors. The oil-drilling expansion, accompanied by road construction and colonization, have been a major cause of the socio-environmental conflicts in the reserve. Two opposing visions influence the reserve governance: the national economic development and the conservation of cultural and natural diversity. These two, at times, translate into confusing and contradictory laws, have played a role in the historical territorial blur. Gaps are therefore observed between environmental and social policies and the actual management of the park seems to prioritize large industrial projects. Industrial activities, however, are often not compatible with the maintenance of ecosystem integrity within protected areas owning a rich biodiversity. Given the urgency to repay its debts over and above the will to achieve development goals, Ecuador is involved in international trades which encourage the advancement of extractive projects. The national government has thus launched further drilling assignments, spreading oil exploitation in culturally and biologically sensitive areas. Consequences of oil activities in the reserve are numerous: human-dominated land expansion, indigenous people relocation, cultural transformations, species extinction, etc. The difficulty that indigenous groups face to make their rights be truly recognized illustrates the asymmetrical power that characterizes the region. Conflicts of interest, poverty, and weak institutions among other key factors make it challenging to balance such diverse needs and goals in this particular context. Thus, the Yasuní clearly embodies this common imbalanced relationship between ecosystem services 'supply and the global human demand. The challenge is to find a fair compromise between competitive goals to conserve the diverse assets of this region.</p>
<p>REMARQUES</p>	