

Principaux organismes mexicains de réglementation de l'environnement

ORGANISME	RESPONSABILITÉS ENVIRONNEMENTALES	COMMENTAIRES
SEDESOL <i>de Desarrollo Social</i> , Secrétariat au développement social	Toutes les questions de planification urbaine dans la mesure où elles ont des effets sur l'environnement, y compris la gestion des eaux usées et des déchets solides.	A perdu l' <i>Instituto Nacional de Secretaría Ecología (INECO)</i> , Institut national pour l'écologie, et la <i>Procuraduría Federal para a Protección del Ambiente (PROFEPA)</i> , Bureau du procureur fédéral pour la protection de l'environnement, au profit du <i>Secretaría del Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca (SEMARNAP)</i> , Secrétariat à l'environnement, aux ressources naturelles et aux pêches lors d'une réorganisation récente.
SEMARNAP <i>Secretaría del Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca</i> , Secrétariat à l'environnement, aux ressources naturelles et aux pêches	L'ensemble de la politique environnementale du Mexique.	Plus grand accent sur la privatisation et les concessions et sur l'utilisation d'instruments économiques dans la politique environnementale.
INECO <i>Instituto Nacional de Ecología</i> , Institut national d'écologie	Élaboration des règlements environnementaux (<i>NOMs</i>) dans tous les domaines de l'environnement et de l'analyse des évaluations d'essais environnementaux soumis à son approbation.	Relève du <i>SEMARNAP</i> .
PROFEPA <i>Procuraduría Federal para la Protección del Ambiente</i> , Bureau du procureur fédéral pour la protection de l'environnement	Applique la réglementation élaborée par l' <i>INECO</i> , sauf pour les eaux usées (à moins que celles-ci ne soient considérées comme toxiques).	Augmente l'implication du secteur privé dans le processus d'application de la loi; relève du <i>SEMARNAP</i> .
CNA <i>Comisión Nacional del Agua</i> , Commission nationale de l'eau	Application de la réglementation sur les eaux usées élaborée par l' <i>INECO</i> si les effluents sont déversés dans une masse d'eau d'importance nationale comme une rivière, un lac, une baie ou un ruisseau.	Il est possible que les responsabilités d'application de la loi de la <i>CNA</i> soient transférées au <i>PROFEPA</i> ; relève du <i>SEMARNAP</i> .
IMTA <i>Instituto Mexicano de Tecnología del Agua</i> , Institut mexicain de la technologie de l'eau	Responsable de la recherche dans le domaine de l'eau et des eaux usées; met l'accent sur les développements et l'application des technologies.	Relève du <i>SEMARNAP</i> .
Gouvernements des États	Tous les États, sauf deux, ont leur propre loi sur l'environnement et peuvent également avoir leurs normes dans ce domaine qui peuvent être plus rigides que les équivalents fédéraux; source de financement pour les usines municipales de traitement des eaux usées.	Les États joueront un rôle plus important dans les pratiques de gestion environnementale; les États doivent approuver tous les projets municipaux de type construction-exploitation-transfert (CET) et les concessions qui durent plus de trois ans.
Gouvernements municipaux	Responsables du ramassage et de l'élimination des déchets solides et de l'application de la réglementation régissant les effluents des usines industrielles dans les systèmes municipaux de ramassage des eaux usées.	En place pour trois ans.