

MEXIQUE

Mine La Trinidad

- **Informations sur la mine :**

Emplacement : San José de Progreso, Ocotlán de Morelos, Etat d'Oaxaca

Type : ciel ouvert

Minerai exploité : Argent et or

Exploitant: Minera Cuzcatlán, filiale mexicaine de Fortuna Silver Mines (Canada)

Superficie : 5000 hectares

- **Degré d'avancement :**

La production a démarré en août 2011, après plusieurs années de phases d'exploration. En 2007, la ressource était estimée à 12.4 million d'argent et 103,500 onces d'or. Un bail de vingt ans a été accordé par le gouvernement de Cuzcatlán, pour exploiter la mine de San José. Fortuna Silver est le plus grand partenaire de l'Etat avec Continuum.

- **Peuples concernés :**

Le site minier passe sur les terres de 5 communautés Zapotec : Ocotes de Ejutla, San José del Progreso, San Jerónimo Taviche, Rancho del Toro and San Jacinto Ocotlán. L'opposition massive au projet s'est défaite en 2009 sous l'action combinée du gouvernement, des hommes d'affaires et des partis politiques. Mais les habitants tentent d'arrêter le projet grâce au soutien national et à la mobilisation de l'Assemblée Nationale des Groupes Affectés par l'Environnement. Une réunion a eu lieu en septembre 2010 à Magdalena Ocotlán.

Les résidents de San José se sont organisés en Unité des peuples pour la défense de la nature et de l'autonomie populaire de la vallée d'Ocotlán qui manifeste pour défendre leurs terres et leurs ressources naturelles, notamment par rapport au projet Trinidad. La lutte a débuté au début de l'année 2009. Des réunions et des forums ont menés à l'aide du Père Martin Octavio García Ortiz durant le printemps mais sans qu'aucun accord ne soit signé entre la population et la société minière. Suite à cela, la mobilisation s'est durcie, donnant lieu au blocage de l'accès à la mine, de la part des villages voisins, pour réclamer l'annulation de la concession au Secrétaire de l'Environnement et des Ressources Naturelles (Semarnat). Les populations demandaient également l'organisation d'une consultation en accord avec la Convention 169 de l'Organisation Internationale du Travail. Mais le 6 mai 2009, des agents de la Police d'Etat et Fédérale ont violemment mis fin au blocage.

- **Impacts sociaux et environnementaux :**

Les impacts environnementaux d'une telle usine sont les mêmes que ceux d'autres mines utilisant les mêmes procédés utilisant la lixiviation, soit la pollution des eaux par les métaux tels que les cyanure, le

mercure, l'arsenic et le sulfate de cuivre. La consommation d'eau liée au procédé peut provoquer des risques d'assèchement des rivières et du réseau hydrique de la région. Le principe de mine à ciel ouvert suppose déforestation et risques de destruction des habitations des villages alentours en raison de l'usage de dynamites. Socialement, l'installation d'un tel complexe induit également des déplacements de populations voire de villages entiers.

La lutte pour faire fermer la mine s'est poursuivie en 2010, et s'est soldée par de sévères répressions, notamment le 19 juin. Deux personnes ont été tuées, tandis que deux prêtres qui apportaient leur soutien ont été arrêtés. Les méthodes utilisées par la société comme par les politiques locaux en faveur du projet violent de nombreuses lois notamment de protection de l'environnement et ne respecte pas la procédure de consultation libre, préalable et informée des populations, ni même le droit à l'information des populations sur le projet. Les menaces et agressions contre ceux qui s'opposent au projet sont également un élément récurrent au Mexique. Selon, les organisations villageoises la mine détruit également leur mode de vie, et leur culture, et ne laisse derrière elle que « destruction et mort ».

Sources :

<http://www.narconews.com/Issue57/article3527.html>

<http://elenemigocomun.net/2009/05/opposition-dislodged-mine-san-jose-progresso/>

<http://upsidedownworld.org/main/mexico-archives-79/2559-two-dead-in-confrontation-in-oaxaca-near-site-of-canadian-mine>

http://www.undefensadelosterritorios.org/index.php?option=com_content&view=article&id=282:a-los-medios-de-comunicacion-a-la-poblacion-en-general-&catid=38:minas