

PEROU

Mine de Yanacocha

Depuis l'adoption de la Loi de droit pour les peuples indigènes ou originaires à la consultation préalable issue de la Convention 169 et la création d'une commission de dialogue en 2011. Les protestations se poursuivent depuis, notamment le désastre environnemental de la mine de Caudalosa Chica, dans la région de Huancavelica, où un barrage s'est rompu et 25000 mètres cubes de déchets toxiques se sont répandus dans les rivières de La Escalera, Huachocolpa, Opamayo, Lircay, Urubamba, Cachimayo, Mantaro et Cachi, sur plus de 110kms. Les manifestations se sont également multipliées depuis le début de l'année 2011 pour contraindre le gouvernement à annuler les permis d'exploration et d'exploitation. Nous ne parlerons ici que de l'extension de la mine de Yanacocha, mais le projet de Santa Ana a été suspendu, tandis que des manifestations violentes ont eu lieu à Ancash (mine d'Antamina), à Tambo Grande, et dans l'Apurimac (mine de Las Bambas). Ces diverses protestations témoignent du difficile équilibre que devra atteindre le gouvernement entre sa volonté, d'une part, d'accéder aux requêtes d'une partie de la population (à majorité indigène) qui lui est favorable, et d'autre part, l'obligation de poursuivre le développement minier comme moteur même de l'économie péruvienne.

- **Informations sur la mine :**

Emplacement : Département de Cajamarca, 600 km au nord de Lima, 3700 mètres d'altitude

Type : ciel ouvert

Minerai exploité : Or

Surface : 250 km²

Exploitant: Newmont Mining (USA), Buenaventura, filiale péruvienne



- **Degré d'avancement :**

La mine d'or de Yanacocha, est la plus grande d'Amérique Latine et la 2^{ème} plus grande au monde. Découverte par le BRGM en 1981, une partie de ses actifs français est privatisée en 1994 au profit de la compagnie minière australienne Normandy LaSource. Dans un contexte conflictuel et pas indemne de corruption la mine revient finalement à la Newmont Mining Company, basée à Denver, aux Etats-Unis. Cette affaire politico financière sera révélée en France en 1998 et fera couler beaucoup d'encre. Du côté péruvien, la mine est exploitée depuis 1994, à travers cinq sites, et très controversée. L'exploitant a prévu deux expansions. La première sur le mont Quilish a été refusée suite aux mobilisations des populations en 2006, la seconde, à Conga, devrait voir son exploitation débuter en 2015. La fin des opérations d'extraction est prévue pour 2018 sur Yanacocha, mais Conga devrait être exploitée pendant 20 ans.

- **Impacts sociaux et environnementaux :**

Les craintes concernant Conga sont les mêmes que celle exprimée lors de l'exploitation de Yanacocha et se formulent à l'aune de cette expérience, accusée de polluer les eaux de la région et notamment celles



utilisées par l'agriculture et la ville de Cajamarca. Une grande partie de la population craint que l'exploitation minière ne contamine les grands cours d'eau qui alimentent la région (20 lagunes et cinq bassins hydrographiques). À cela s'ajoutent de gros doutes concernant la conformité de l'Etude sur l'impact environnemental validé par le gouvernement du prédécesseur à Ollanta Humala, à savoir le président Alan García, qui ne s'est pas penchée sur les études hydro-géologiques susceptibles de garantir la préservation des ressources naturelles.

Néanmoins, pour pallier aux critiques nombreuses qu'a suscité la mine de Yanacocha et prévenir ainsi de nouveaux conflits qui pourraient entraver le développement du projet de Conga, la Newmont a préparé un plan de clôture visant à réhabiliter la mine après l'arrêt des opérations d'extraction prévu en 2018. Après une période de démantèlement des infrastructures minières et de remodelage des découvertes qui devrait s'étaler sur sept ans, il est prévu de mettre en place un système de traitement des eaux devant prévenir les risques de pollution en métaux lourds sur les cours d'eau de la région. La Newmont a également financé le reboisement de plusieurs milliers d'hectares autour de la mine de Yanacocha, reconstituant ainsi des forêts détruites depuis longtemps par la surexploitation des ressources en bois. Depuis 2006, l'ancienne mine à ciel ouvert de San Jose a été transformée en réservoir de stockage de l'eau pour alimenter des canaux d'irrigation utilisés par plusieurs milliers d'agriculteurs locaux. Cette participation de la compagnie minière au développement de l'agriculture irriguée dans une région à longue saison sèche est particulièrement mise en avant, dans la mesure où ce projet permet de prendre à contre-pied l'argumentation des opposants à la mine qui l'accusent de polluer les ressources locales en eau.

Pour autant, les conséquences environnementales ne sont pas les seules à avoir atteint les populations de la région. Le président de la CONACAMI en 2002 citait parmi les nombreuses conséquences sociales de l'installation minière : la prostitution, les déplacements de populations, la prolétarianisation des populations attirées par les emplois potentiels, la délinquance, De fait, là où l'activité minière était sensée

favoriser le développement économique, les communes se sont appauvries. La région de Cajamarca reste la seconde région la plus pauvre du pays.

- **Actions en cours :**

La compagnie est engagée à long terme et doit en conséquence développer une stratégie de relation qui lui assure la paix avec les communautés locales. Aujourd'hui c'est le site de Conga qui pose problème et la multinationale a momentanément cessé le travail début novembre pour réduire les risques de conflit sociaux.

Bien que les revendications soient constantes depuis une décennie, sous tous les gouvernements successifs, la situation s'est aggravée lundi 7 novembre lorsque près de 14 000 personnes ont manifesté dans la région de Cajamarca pour s'opposer au projet d'extraction aurifère et cuprifère Conga. Le gouvernement régional de Cajamarca a manifesté publiquement le 9 novembre son opposition au projet minier Conga qui se développe dans la région craignant l'impact écologique néfaste sur les cours d'eau et sur l'environnement en général avec l'impact que cela peut avoir sur les activités agricoles et piscicoles développées par les locaux.... Cette manifestation s'est déroulée dans le calme et sans heurts.

Sources :

http://www.lexpress.fr/informations/soupcons-au-dessus-d-une-mine-d-or_634284.html

http://www.cadtm.org/IMG/pdf/Presentation_SFI.pdf

<http://www.yanacocha.com.pe/category/responsabilidad-ambiental/cierre-de-minas-responsabilidad-ambiental/>

<http://www.alterinfos.org/spip.php?article1326>

<http://unsr.jamesanaya.org/special-reports/observaciones-sobre-la-situacion-de-los-pueblos-indigenas-de-la-amazonia-y-los-socesos-del-5-de-junio-y-dias-posteriores-en-las-provincias-de-bagua-y-utcubamba-peru-2009>

<http://www.actulatio.com/2011/11/14/perou-la-grogne-sociale-se-fait-entendre-contre-les-projets-miniers-dans-plusieurs-regions-andines/>

<http://www.earthworksaction.org/pubs/TamboEnglish.PDF>

<http://www.actulatio.com/2011/06/27/perou-cinq-morts-dans-les-manifestations-anti-mines-a-puno-le-gouvernement-recule-devant-la-gronde/>

Pour en savoir plus sur les conflits opposants les mines et les communautés au Pérou :

<http://www.minesandcommunities.org/article.php?a=11304>