



AVEC LE SOUTIEN  
DES ORGANISATIONS  
NATIONALES :

## iNo a la mega mina de oro en la Guayana Francesa!

Con mucha discreción [1], el Estado francés incita a multinacionales extranjeras a desarrollar gigantescas explotaciones mineras en el corazón de la selva Guayanesa. Entre ellos, el proyecto de la Montaña de Oro ("Montagne d'Or") del consorcio ruso-canadiense Nordgold/Colombus Gold que podría iniciar a partir de 2018 [2]. Sería la más grande mina de oro jamás explotada en el territorio francés. Las minas industriales de oro siguen siendo el origen de impactos humanos y ambientales graves, y a menudo irreversibles [3]. No se puede aceptar destruir una parte de la biodiversidad excepcional Guayanesa y tomar el riesgo de que ocurran accidentes muy peligrosos para extraer una sustancia cuya utilidad social e industrial es de interés secundario. **Nuestras 20 organizaciones [4] piden al gobierno francés una suspensión de la explotación minera a gran escala en la Guayana Francesa y el cese de todos los proyectos de este tipo ya iniciados.**

### Proyectos mineros titánicos

Como las cantidades de oro dentro de las rocas son mínimas (1 a 2 gramos de oro por tonelada de roca), el proyecto Montana de oro necesitará excavar una fosa de 2.5 kms de largo, 500m de ancho (o sea 150 estadios de futbol) y 400m de profundidad [5]. Eso generará un estimado de 400 millones de m<sup>3</sup> de residuos mineros, sumamente nocivos. Por otra parte, para alimentar en energía la planta de tratamiento del mineral, se necesitaría un 20% del consumo energético anual de Guayana [6]. Para producir esta energía, una opción sería la construcción de una planta de biomasa abastecida con madera de la selva Amazónica. Así, el Consejo Consultativo de las Poblaciones Amerindias y Bushinengués (CCPAB) alerta sobre una pérdida de 200 000 hectáreas de bosque primario, incluyendo tierras consuetudinarias y áreas de subsistencia de esas comunidades, para proveer la madera necesaria [7]. El CCPAB también denuncia que no fueron consultados por este proyecto, ignorando la ley francesa. [8]

Nuestras asociaciones alertan que, si Francia permite la explotación a gran escala de un primer yacimiento, Guayana estará expuesto a la multiplicación de proyectos mineros similares. De hecho, ya empezó: con 36 concesiones o permisos de explotación vigentes y 21 permisos de exploración en curso de validación [9], o sea 320 000 hectáreas del territorio guayanés que interesan a las empresas mineras del mundo entero.

### Riesgos conocidos e inadmisibles

Las instalaciones industriales de este tipo destruyen completamente la selva y los ecosistemas donde se implantan. Perturban el medio ambiente con el transporte de aguas y lodos contaminados, provenientes de las zonas de excavación y almacenamiento de residuos mineros. Además, el sitio minero de la Montaña de Oro se ubicará sobre una superficie de 12 km<sup>2</sup>, entre dos reservas biológicas integrales, a menos de 500m de una de ellas.

El riesgo industrial más fuerte viene del almacenamiento de millones de toneladas de lodos con cianuro en presas de residuos. Esas presas son particularmente sensibles a la acumulación de agua que aumenta el riesgo de ruptura. Al contrario de las afirmaciones de las empresas mineras, el riesgo es importante: al menos 25 rupturas tuvieron lugar en el mundo desde el año 2000 [10]. El ejemplo más reciente es el del caso de Samarco en Brasil en noviembre 2015, el "Fukushima brasileño".

### La extracción del oro se volvió en una aberración industrial

La mayor parte del oro explotado durante toda la historia es actualmente almacenada en forma de lingotes o de joyería, solo 8% del oro extraído cada año sirve para la industria y 35% se destina al sector bancario [11]. En 2016, se estima que alrededor de 20% de todo el oro extraído por el hombre se encuentra dentro de los bancos centrales [11]. En 2015, el reciclaje proporcionó 3 veces más oro que lo que necesita la industria [12], aún cuando el reciclaje sigue siendo subdesarrollado.



AVEC LE SOUTIEN  
DES ORGANISATIONS  
NATIONALES :



Al contrario de las ideas preconcebidas, la explotación minera de oro no es imprescindible para el sector industrial y la demanda de los sectores de la joyería y de la finanza no justifica poner en peligro al medio ambiente y a la salud humana a tal punto.

Para Thibaud SAINT-AUBIN, presidente de la asociación ISF SystExt: *"Todas esas razones justifican el alto al megaproyecto aurífero de la Montaña de Oro. Las garantías técnicas no bastan para hacer de esta mina una solución de desarrollo sostenible para la Guayana Francesa y sus habitantes. Además, abre la puerta a proyectos titánicos en toda la Amazonía. Otras vías de desarrollo económico son posibles para la región si no destruimos sus recursos ecológicos inestimables."*

## Contactos de Prensa

### Or de Question

Harry HODEBOURG : 06 94 90 90 73 (en la Guayana Francesa) - ordequestion@gmail.com

Patrick MONIER : 05 55 89 13 88 (en Francia metropolitana) - patrick.monier960@orange.fr

### Fondation Nicolas Hulot pour la Nature et l'Homme

Denis VOISIN : 06 98 46 00 42 (en Francia metropolitana) - d.voisin@fnh.org

### ISF SystExt

Thibaud SAINT-AUBIN : 06 03 19 54 56 (en Francia metropolitana) - thibaud.saint-aubin@isf-france.org

## Referencias

[1] *Excavar y perforar, ¿para qué? Realidades y falsas verdades del renacimiento extractivo en Francia*. Informe los Amigos de la Tierra. Diciembre 2016. 32p. [Disponible en línea](#).

[2] *Francia sentada en una montaña de oro*. Usine Nouvelle, 15 décembre 2016. [Disponible en línea](#).

[3] *Inventario de las consecuencias graves de la explotación minera*; herramienta de concientización hecho por ISF SystExt publicado el 10 de marzo 2016, [Disponible en línea](#).

[4] **Or de Question !** (Maiouri Nature Guyane, Liga de los Derechos Humanos - Sección Guayana, Federación de las Organizaciones Amerindias de Guayana (FOAG), Colectivo de las Primeras Naciones, Colectivo Couachi, Mama Bobi, Red Makandi Makandra, Colectivo de los Guías de Guayana, Aquaa, Red Colibris Guayana, Guayana mo péyi/GMP, G-Crew Music, Bouteille à la mer, GADEPAM, ICRA International) **y**: ISF SystExt, France Libertés - Fundación Danielle Mitterrand, Fundación Nicolas Hulot para la Naturaleza y el Hombre, Los Amigos de la Tierra, Salva la selva.

[5] *Proyecto aurífero de la Montaña de Oro. Estudio de impacto medioambiental y social. Documento de información en preparación a la segunda serie de consulta a los interesados*. WSP, Columbus Gold et Nordgold, mayo 2016.

[6] Aviso deliberado de la Autoridad medioambiental sobre la programación plurianual de la Energía (PPE) de la Guayana (973) para los periodos 2016-2018 y 2019-2023, Aviso deliberado n°2016-75 adoptado durante la sesión del 19 de octubre 2016, Formación de Autoridad medioambiental del Consejo General del Medio Ambiente y del desarrollo sustentable.

[7] La planta biomasa es una de las hipótesis consideradas por el Estado. Otras alternativas son una central térmica o una segunda presa hidroeléctrica que sumergiría centenas de miles de hectareas de bosque primario.

[8] Ley 2011-884 del 27 de julio 2011, título XII Cap. 1 : Art L71-121-4 et L 71-121-5

[9] *Panorama de actividad minera en Francia*; herramienta cartográfica propuesta por ISF SystExt, [Disponible en línea](#).

[10] *Chronology of major tailings dam failures* ; [base de datos disponible en línea](#)

[11] *Estructura del mercado del oro y situación en mayo 2016*, Minéral Info, 25 de julio del 2016. [Disponible en línea](#).

[12] *¿Estado de la producción y de la demanda de oro en 2016 o hacia una penuria de oro físico o una subida sin precedente del precio del oro?*, AuPlata, 11 de abril 2016. [Disponible en línea](#)