

L'orpaillage en Guyane






En bref: l'histoire de l'orpaillage en Amérique

L'or a toujours fasciné l'homme.

C'est en partie la ruée vers l'or et la recherche de l'Eldorado qui ont fait en sorte que les Européens sont venu coloniser l'Amérique.

Cela a mené en partie à la destruction des Amérindiens (maladie, pillages et destructions des peuples incas, mayas, etc...)

En Guyane, l'exploitation de l'or a commencé en 1854 suite à la découverte de la première pépite dans la crique Aïkoupai, un affluent de l'Approuague. Il s'est poursuivi avec l'immigration de populations indiennes, brésiliennes, saramakas, etc... et s'est



Il existe deux types de sites d'orpaillage
(légal ou clandestin)

Légal

Clandestin

Les différences entre l'orpaillage légal et l'orpaillage illégal.

Orpaillage légal

- ▮ Répond au code minier(pas ou peu d'utilisation ni de mercure ni de cyanure, obligation de reboisement etc...).
- ▮ Conditions de vie des orpailleurs correctes (réglementation des conditions sociales).
- ▮ Destructures environnementales moins fortes.
- ▮

Orpaillage illégal

- ▮ L'orpaillage est soumis à ses propres règles.
- ▮ Ils utilisent du mercure et du cyanure.
- ▮ Ils polluent les cours d'eau en rejetant le mercure et en ne réglant pas le problème de la turbidité de l'eau
- ▮ Graves problèmes de santé chez les orpailleurs clandestins et chez les amérindiens consommateurs de poissons.
- ▮ Beaucoup de violence(meurtres, prostitutions , vols , etc...



Des techniques

En Guyane, l'or peut avoir plusieurs origines différentes :

- *L'or primaire*

-

- Il provient directement de la roche mère.

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

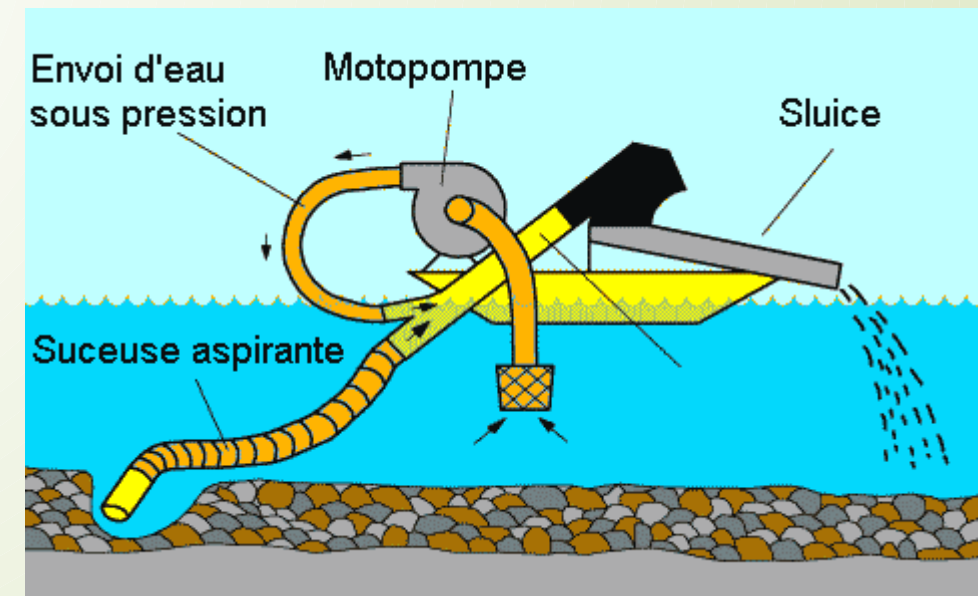
-

-

-

- *L'or alluvial*

-
-
- Il provient des sédiments issus de l'érosion de la roche contenant originellement l'or qui se trouve concentré dans le lit des rivières sous forme de pépites et des paillettes.





Conséquences majeures de l'orpaillage



La pollution des cours d'eau

Voici le résultat!!



La déforestation



La violence

