

# Or Fairtrade vs «or recyclé»

Dans un secteur confronté à des défis complexes, deux termes sont essentiels : l'or extrait et commercialisé de manière responsable – par exemple, selon les cahiers des charges Fairtrade – et l'or communément appelé «or recyclé». Les entreprises qui prennent au sérieux la durabilité devraient inclure de l'or extrait de manière responsable dans leur approvisionnement, contribuant ainsi à améliorer les moyens de subsistance, à protéger l'environnement et à favoriser l'équité.

Bien que le terme «recyclage» suggère le contraire, l'or est rarement mis au rebut, même dans l'électronique. Ce qui est commercialisé sous le nom d'«or recyclé» n'est généralement que la fonte et le retraitement de lingots ou de vieil or provenant de sources industrielles et privées, sans ajout de durabilité ni impact sur l'exploitation minière. Ce terme ne s'applique

véritablement qu'à la récupération de traces provenant d'appareils électroniques mis au rebut. Il n'existe pas non plus de définition officielle de l'«or recyclé» dans l'industrie, et même l'OCDE a été invitée à établir des normes plus claires. Nous préférons donc le terme «or retraité».

L'or Fairtrade a un impact direct à la source : dans les mines artisanales et à petite échelle (Artisanal and Small-Scale Mining ASM), où les gens extraient l'or dans des conditions parfois dangereuses et abusives, causant de graves dommages à l'environnement et à leur santé. Dans ce domaine, Fairtrade favorise des améliorations tangibles en matière de revenus, de sécurité, d'environnement et de communauté. Malgré le retraitement, l'extraction de nouvel or reste élevée et augmente en raison des prix élevés de l'or, en particulier dans le secteur ASM.

**Cette comparaison met en évidence les différences, dissipe les mythes courants et explique pourquoi une approche ESG holistique nécessite à la fois de l'or retraité et de l'or issu de l'ASM.**

Critère	Or retraité	Or Fairtrade
<b>Contribution systémique</b>	Réponse au débat sur le climat (empreinte carbone); aucune amélioration des conditions minières réelles.	Solution directe aux défis de l'ASM grâce à des normes sur les conditions de travail sûres, les salaires équitables et la protection de l'environnement.
<b>Origine et traçabilité</b>	Traçabilité généralement limitée à une seule étape en amont; l'origine et les conditions d'exploitation minière restent floues.	Entièrement traçable et certifié par un organisme tiers, FLOCERT, de la mine au produit final.
<b>Impact social</b>	Aucune influence sur les conditions de travail dans les mines d'or. Conditions d'exploitation initiales peu claires.	Amélioration des revenus et des conditions de travail, avec des droits du travail formalisés, une protection sociale et des garanties pour les travailleuses (par exemple, congé de maternité).
<b>Impact environnemental</b>	Aucune nouvelle exploitation minière requise, origine et impact environnemental de l'exploitation minière d'origine inconnus.	Promotion de technologies plus propres et de pratiques de réduction des émissions de carbone: élimination du mercure, circuits d'eau fermés avec flocculants et fermeture progressive des mines avec remise en état des sols, protégeant ainsi les écosystèmes et la santé publique.
<b>Impact économique</b>	Pas de flux de trésorerie (revenus) vers les communautés touchées.	Le prix minimum Fairtrade, combiné à l'accès direct aux marchés internationaux, protège les mineurs de la dépendance locale et leur garantit de meilleurs revenus, tandis que la prime Fairtrade, une somme supplémentaire par kilo d'or, finance démocratiquement selon leur besoins l'éducation, les soins de santé et les infrastructures dans les régions minières.

## Mythes et idées reçues

Mythe	Réalité
✗ L'or retraité est intrinsèquement durable.	✓ L'empreinte sociale et environnementale de l'exploitation minière initiale demeure, quelles que soient les conditions. Cet or n'apporte pas de changement positif dans l'industrie minière actuelle, car environ 75% de l'or traité chaque année dans le monde est nouvellement extrait.
✗ L'or recyclé réduit la quantité d'or nécessaire à l'exploitation minière.	✓ La demande mondiale dépasse largement l'offre disponible en matière de retraitement ; sans or nouvellement extrait, la demande ne peut être satisfaite – l'exploitation minière industrielle reste élevée, tandis que l'exploitation minière à petite échelle augmente (parallèlement au prix de l'or).
✗ L'or retraité est neutre sur le plan climatique.	✓ La fonte et le retraitement sont des processus très énergivores qui génèrent du CO <sub>2</sub> , mais le total des émissions réelles reste inconnu. Chaque retraitement augmente l'empreinte carbone globale de l'or
✗ L'or retraité est un modèle circulaire.	✓ S'il n'y avait pas de demande supplémentaire, l'or pourrait fonctionner comme un modèle circulaire. Ce n'est pas le cas. L'or n'a jamais été éliminé au cours de l'histoire: le retraitement n'est pas une nouvelle avancée, mais plutôt une pratique existante, facilement oubliée en raison du marketing correspondant.

## Pourquoi l'or Fairtrade reste essentiel

### Pertinence dans le monde réel

Les plus grands problèmes sociaux et environnementaux actuels dans le contexte de l'or proviennent de l'exploitation minière à petite échelle. L'or Fairtrade aborde précisément cette question et offre une réponse concrète aux défis existants, plutôt que de les ignorer.

### Changement local

Le commerce équitable crée des opportunités grâce à des prix minimums, des primes et des normes de travail claires. L'achat d'or Fairtrade conduit directement à une amélioration des conditions de vie des mineurs et de leurs communautés.

### Protection environnementale à long terme

Réduction de l'utilisation du mercure, protection des rivières et des sols, introduction de technologies respectueuses de l'environnement: même si l'accès aux innovations prend du

temps, les progrès sont spécifiquement encouragés, évalués et récompensés. Nous surveillons la fermeture des mines afin de garantir que les terres puissent être utilisées de manière durable à l'avenir.

### Approche ESG holistique

L'or retraité contribue à réduire l'empreinte carbone. Cependant, comme il n'est pas facilement mesurable, ce paramètre n'est qu'un des nombreux facteurs qui contribuent à l'empreinte environnementale. D'autres questions incluent l'épuisement des nappes phréatiques, la pollution par les métaux lourds, la renaturation, etc. L'or Fairtrade complète l'approche environnementale en mettant l'accent sur les questions sociales et les droits de l'homme. La combinaison d'or certifié extrait et recyclé peut être utile, mais si vous souhaitez obtenir un impact mesurable dans le domaine minier, il n'y a pas d'autre solution que l'or extrait de manière durable.

## Conclusion et appel à l'action

**L'or retraité peut contribuer à réduire l'empreinte carbone individuelle, mais il ne résout pas les problèmes structurels du secteur aurifère. Ceux qui prennent leurs responsabilités au sérieux combinent les deux approches: le retraitement comme pratique respectueuse du climat et l'or Fairtrade comme levier socio-écologique pour un véritable changement dans le secteur minier à petite échelle.**

