

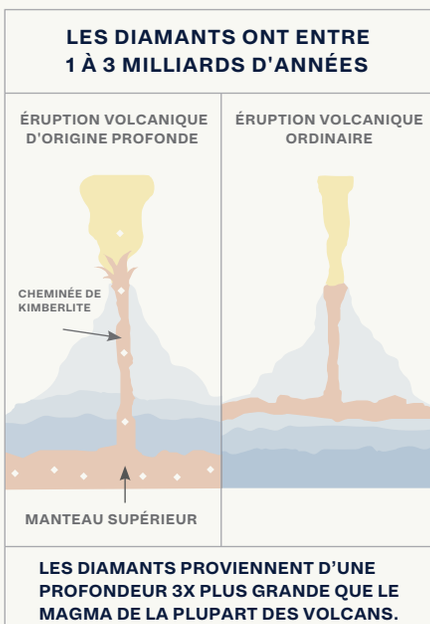
CINQ faits essentiels sur les diamants

NATURAL
DIAMOND
COUNCIL

Fait n°
1

Les diamants sont plus anciens que la vie sur Terre, un véritable miracle de la nature.

Bien avant l'apparition de la vie sur Terre, les diamants existaient. La plupart ont été créés entre un et trois milliards d'années, et le plus jeune diamant jamais découvert a plus de 100 millions d'années. Provenant de plus de 160 kilomètres sous terre, ils ont été poussés à la surface par des éruptions volcaniques il y a 300 à 400 millions d'années, bien avant l'apparition des dinosaures. Les diamants sont les éléments les plus anciens que nous puissions détenir.



Fait n°
2

Les diamants sont rares et le deviennent chaque jour un peu plus.

Le nombre de diamants extraits a atteint un pic en 2005 et diminuera considérablement au cours de la prochaine décennie. Les kimberlites diamantifères, ces anciennes cheminées volcaniques souterraines qui renferment la plupart des diamants actuels, sont très difficiles à trouver. Comme, la plupart des diamants récupérés aujourd'hui proviennent de kimberlites découvertes il y a plusieurs décennies, par conséquent, la production de diamants diminue progressivement et les diamants deviendront plus rares.

EXTRACTION ANNUELLE DES DIAMANTS

L'extraction annuelle de diamants d'un carat remplirait le volume d'un ballon d'exercice. L'extraction annuelle de diamants de 5 carats et au-delà remplirait le volume un ballon de basket.



Source: NDC

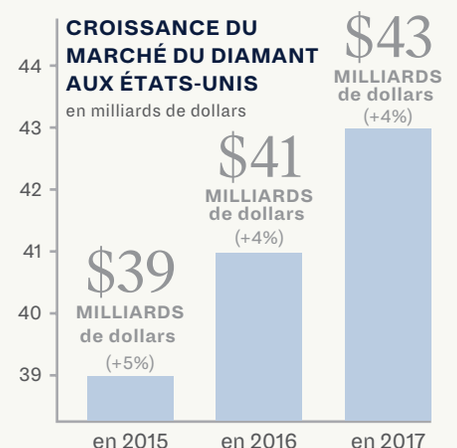
Fait n°
3

La demande de diamants n'a jamais été aussi forte.

2017 a été l'année la plus forte jamais enregistrée en matière de consommation de bijoux en diamant dans le monde, y compris aux États-Unis où les milléniaux représentent 59% de la demande de bijoux en diamants, alors qu'ils ne constituent qu'un quart de la population. Les enquêtes montrent que les milléniaux manifestent un vif intérêt pour les produits qui renforcent l'authenticité, la rareté et la valeur et un diamant datant d'un milliard d'années est la parfaite illustration de l'authenticité qu'ils recherchent dans leur vie et de leurs relations. Un vrai diamant naturel est porteur d'une signification émotionnelle profonde dans un monde où les choses sont de plus en plus rapides et artificielles comme un swipe-right.

59% de la demande de bijoux en diamant en 2017 provenait des consommateurs milléniaux.

Source: De Beers Insight Reports 2017, 2018



CINQ faits essentiels sur les diamants

NATURAL
DIAMOND
COUNCIL

Fait n°
4

La réalité de l'industrie minière moderne du diamant

Les diamants de conflit, tels qu'ils sont décrits dans le film Blood Diamond de 2006 dont l'action se déroule dans les années 1990, appartiennent en grande partie au passé. Depuis lors, les rébellions africaines ont régressé et l'industrie a mis en place des contrôles stricts (comme par exemple, le processus de Kimberley) pour garantir qu'aucun diamant provenant de zones de conflit ne soit commercialisé. En conséquence, 99,8% des diamants sont conformes aux exigences de la convention de Kimberley. En outre, tous les grands producteurs ont mis en place des mesures de protection pour garantir que leurs diamants soient produits de manière responsable.

Le secteur du diamant assure la subsistance de

10 million
de personnes dans le monde.



Source: diamondfacts.org

Fait n°
5

L'industrie du diamant apporte une contribution importante au monde.

Le secteur du diamant assure la subsistance de 10 millions de personnes dans le monde, dont 1,5 million de mineurs artisanaux et d'extraction à petite échelle ainsi que leurs familles en Afrique et en Amérique du Sud. Ils fournissent 15% des diamants du monde et leurs revenus dépendent de la demande de diamants. La découverte de diamants au Botswana a fait passer le pays de l'un des plus pauvres au monde à un pays à revenu moyen. Aujourd'hui, chaque enfant bénéficie d'une scolarité gratuite jusqu'à l'âge de 13 ans grâce aux revenus des diamants qui représentent près d'un tiers du PIB du Botswana. Dans la province indienne du Gujarat, le secteur du diamant emploie environ un million de personnes et finance écoles et hôpitaux.

L'extraction des diamants a une très faible empreinte environnementale et aucun produit chimique n'est utilisé pour extraire les diamants de terre. Les sociétés minières sont étroitement surveillées par les gouvernements et les communautés locales. De nombreuses exploitations travaillent sur des projets visant à atteindre la neutralité carbone. L'empreinte carbone d'un diamant naturel poli d'un carat est inférieure à celle de la plupart des diamants synthétiques CVD (dépôt chimique en phase vapeur) de taille similaire créés en laboratoire.



Près de 10% de l'énergie qui alimente la mine Diavik au Canada provient de son parc éolien.