



Operated by **BARRICK**



Kibali avance pendant que Barrick projette des nouveaux investissements en RDC...

Kinshasa, mars 2022

Mise en garde concernant les informations prospectives



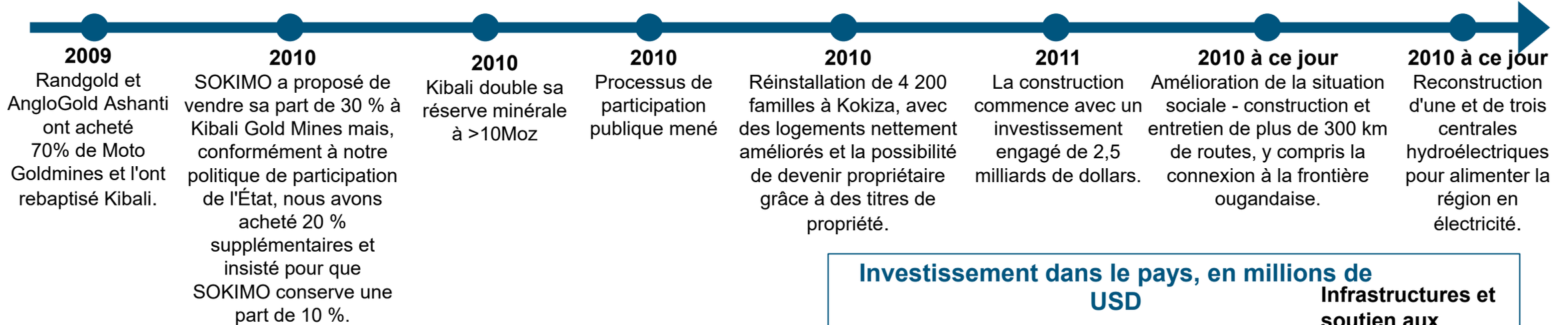
Certaines informations contenues ou incorporées par référence dans cette présentation, y compris toute information relative à notre stratégie, nos projets, nos plans ou nos futures performances financières ou opérationnelles, constituent des "déclarations prospectives". Toutes les déclarations, autres que les déclarations de faits historiques, sont des déclarations prospectives. Les mots "croire", "s'attendre", "stratégie", "cible", "plan", "opportunités", "orientation", "perspectives", "sur la bonne voie", "supposer", "intention", "projet", "but", "continuer", "supplémentaire", "étendre", "établir", "budget", "estimer", "potentiel", "prospectif", "futur", "se concentrer", "pendant", "en cours", "suivant", "sous réserve", "prévu", "peut", "sera", "peut", "pourrait", "devrait" et des expressions similaires identifient des déclarations prospectives. En particulier, cette présentation contient des déclarations prospectives, y compris, sans s'y limiter, en ce qui concerne : L'accent mis par Barrick sur les actifs de niveau 1 et les actifs stratégiques et son potentiel de croissance tout en offrant des rendements durables ; les prévisions de production de Barrick ; les estimations des coûts futurs et les flux de trésorerie futurs projetés, les dépenses d'investissement, d'exploitation et d'exploration et la durée de vie de la mine et les taux de production ; la stratégie, les plans, les cibles et les objectifs de Barrick en ce qui concerne les questions de gouvernance environnementale et sociale, y compris les objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre et les initiatives associées ; L'engagement de Barrick avec les communautés locales pour gérer la pandémie de Covid-19 ; la stratégie d'exploration globale de Barrick et les activités d'exploration planifiées ; notre pipeline de projets de grande confiance sur ou près des exploitations existantes ; la minéralisation potentielle et les récupérations de métaux ou de minéraux ; notre capacité à convertir les ressources en réserves ; les coentreprises et les partenariats ; et les attentes concernant les hypothèses de prix futurs, les performances financières et autres perspectives ou orientations. Les énoncés prospectifs sont nécessairement fondés sur un certain nombre d'estimations et d'hypothèses, y compris des estimations et des hypothèses importantes liées aux facteurs énoncés ci-dessous qui, bien qu'ils soient considérés comme raisonnables par la société à la date de cette présentation à la lumière de l'expérience de la direction et de sa perception des conditions actuelles et des développements prévus, sont intrinsèquement soumis à des incertitudes et à des contingences commerciales, économiques et concurrentielles importantes. Des facteurs connus et inconnus pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux prévus dans les déclarations prospectives et il convient de ne pas accorder une confiance excessive à ces déclarations et informations. Ces facteurs incluent, mais ne sont pas limités à : les fluctuations des prix au comptant et à terme de l'or, du cuivre ou de certaines autres matières premières (telles que l'argent, le carburant diesel, le gaz naturel et l'électricité) ; les risques associés aux projets qui en sont aux premiers stades de l'évaluation et pour lesquels une ingénierie supplémentaire et d'autres analyses sont nécessaires ; les risques liés à la possibilité que les résultats d'exploration futurs ne soient pas conformes aux attentes de la société, que les quantités ou les teneurs des réserves soient diminuées et que les ressources ne soient pas converties en réserves ; les risques associés au fait que certaines des initiatives décrites dans cette présentation en sont encore aux premiers stades et peuvent ne pas se concrétiser ; les changements dans la performance de la production minière, l'exploitation et les succès de l'exploration ; les risques que les données d'exploration soient incomplètes et que des travaux supplémentaires considérables soient nécessaires pour mener à bien une évaluation plus poussée, y compris, mais sans s'y limiter, des forages, des études techniques et socio-économiques et des investissements ; la nature spéculative de l'exploration et de la mise en valeur des minéraux ; l'absence de certitude quant aux systèmes juridiques étrangers, la corruption et d'autres facteurs incompatibles avec la règle de droit ; les changements dans la législation, la fiscalité, les contrôles ou les réglementations des gouvernements nationaux et locaux et/ou les changements dans l'administration des lois, des politiques et des pratiques ; l'expropriation ou la nationalisation de la propriété et les développements politiques ou économiques dans les pays dans lesquels Barrick fait ou peut faire des affaires à l'avenir ; les risques liés à l'instabilité politique dans certaines des juridictions dans lesquelles Barrick opère ; la date de réception, ou le non-respect, des permis et des approbations nécessaires ; le non-renouvellement des licences clés par les autorités gouvernementales ; le non-respect des lois et règlements en matière d'environnement, de santé et de sécurité ; les contestations des titres de propriété, en particulier des titres de propriété non exploités, ou de l'accès à l'eau, à l'électricité et aux autres infrastructures nécessaires ; la responsabilité associée aux risques et dangers de l'industrie minière, et la capacité à souscrire une assurance pour couvrir ces pertes ; l'augmentation des coûts et des risques physiques, y compris les événements météorologiques extrêmes et les pénuries de ressources, liés au changement climatique ; l'atteinte à la réputation de la société en raison de la survenance réelle ou perçue d'un certain nombre d'événements, y compris la publicité négative concernant la gestion des questions environnementales par la société ou ses relations avec les groupes communautaires, qu'elle soit vraie ou non ; l'incertitude quant à savoir si certains ou tous les investissements et projets ciblés par Barrick répondront aux objectifs d'allocation du capital et au taux de rendement interne de la société ; les litiges et les procédures juridiques et administratives ; l'augmentation des coûts, les retards, les suspensions et les défis techniques associés à la construction de projets d'investissement ; le risque de perte due à des actes de guerre, de terrorisme, de sabotage et de troubles civils ; les risques associés à l'exploitation minière artisanale et illégale ; la capacité de la direction à mettre en œuvre sa stratégie commerciale et le risque politique accru dans certaines juridictions ; la réalisation ou non des bénéfices attendus des récentes transactions ; les opportunités commerciales qui peuvent être présentées à la société ou poursuivies par elle ; les risques liés à la concurrence dans l'industrie minière ; les relations avec les employés, y compris la perte d'employés clés ; la disponibilité et l'augmentation des coûts associés aux intrants miniers et à la main-d'œuvre ; et les risques associés aux maladies, épidémies et pandémies, y compris les effets et les effets potentiels de la pandémie mondiale de Covid-19. En outre, il existe des risques et des dangers associés aux activités d'exploration, de développement et d'exploitation minières, y compris les risques environnementaux, les accidents industriels, les formations inhabituelles ou inattendues, les pressions, les effondrements, les inondations et les pertes de lingots d'or, de cathodes de cuivre ou de concentrés d'or ou de cuivre (et le risque d'une assurance inadéquate, ou l'incapacité d'obtenir une assurance, pour couvrir ces risques). Nombre de ces incertitudes et éventualités peuvent affecter nos résultats réels et pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux exprimés ou sous-entendus dans les déclarations prévisionnelles faites par nous ou en notre nom.

Les lecteurs sont avertis que les déclarations prévisionnelles ne sont pas des garanties de performances futures. Toutes les déclarations prospectives faites dans cette présentation sont qualifiées par ces avertissements. Il est fait spécifiquement référence au formulaire 40-F/Formulaire d'information annuelle le plus récent déposé auprès de la SEC et des autorités de réglementation des valeurs mobilières des provinces canadiennes pour une discussion plus détaillée de certains des facteurs qui sous-tendent les énoncés prospectifs et les risques qui peuvent affecter la capacité de Barrick à réaliser les attentes énoncées dans les énoncés prospectifs contenus dans cette présentation. Nous n'avons pas l'intention ni l'obligation de mettre à jour ou de réviser les déclarations prospectives, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autres, sauf si la loi applicable l'exige.

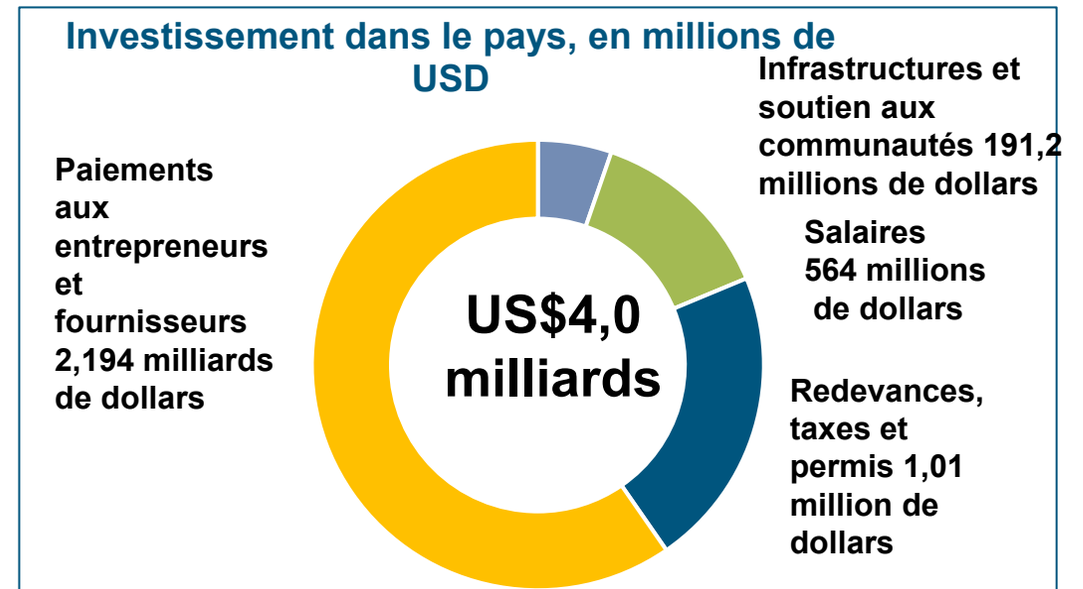
L'investissement de Kibali en RDC atteint \$4 milliards...



OUVERTURE DE L'ÉCONOMIE DANS LE NORD-EST DE LA RDC PAR LA CRÉATION D'ENTREPRISES DURABLES - ÉDUCATION ET FORMATION



LE RÉINVESTISSEMENT DANS L'EXPLORATION OFFRE DES OPPORTUNITÉS FUTURES



Nous bâtissons une entreprise sur le long terme avec une croissance future durable...



Notre vision est d'être l'entreprise minière aurifère la plus valorisée au monde en trouvant, développant et exploitant les meilleurs actifs avec les meilleures personnes pour offrir les meilleurs rendements, sur une base durable, à nos propriétaires et partenaires. Nous nous engageons à collaborer avec les pays et les communautés qui nous accueillent pour transformer leurs ressources naturelles en avantages tangibles et en prospérité mutuelle.

Les meilleurs atouts

- Concentration sur les mines d'or de niveau 1¹ et les actifs stratégiques², les projets de croissance clés ainsi que le déblocage de la valeur par le potentiel d'exploration de nos vastes positions foncières dans les districts aurifères prolifiques.



Les meilleures personnes

- Une équipe dirigeante solide et expérimentée, qui dirige en gestion horizontale, une structure organisationnelle agile et axée sur les opérations.



Meilleurs rendements durables

- Approche disciplinée de la croissance, mettant l'accent sur la valeur sur le long terme pour toutes les parties prenantes grâce à des rendements accrus, axée sur le rendement du capital, le taux de rendement interne et le flux de trésorerie disponible³.
- L'accent est mis sur l'efficacité, la réduction des coûts et la génération des flux de trésorerie importants pour financer des investissements solides.
- Leader du secteur en matière d'efficacité des coûts généraux et administratifs.

Partenariats Durables, Responsables...



LA PRIMAUTÉ DU PARTENARIAT

- Nous investissons dans de véritables partenariats avec une responsabilité mutuelle - pour être durable, nous devons être un partenaire de confiance à long terme pour nos parties prenantes.



NOUS PRIVILÉGIONS LES EMBAUCHES ET LES ACHATS LOCAUX

- Nous renforçons les compétences et les capacités des travailleurs et des vendeurs du pays d'accueil afin de multiplier notre impact positif sur les économies locales, régionales et nationales.

DES CONSULTATIONS ET UN DIALOGUE TRANSPARENTS

- Nous croyons que les consultations communautaires les plus efficaces sont gérées et mises en œuvre au niveau local - elles offrent un cadre pour la résolution des griefs de la communauté et pour discuter des risques et des opportunités relatifs à nos mines de manière juste et ouverte.
- Des consultations et un dialogue ouverts et transparents, de la phase de planification des mines et gestion de l'environnement au développement économique et au paiement des taxes.

Kibali...résultats d'exploitation de 2021



- **Les objectifs de production et de coûts pour 2021 ont été atteints**, tous les paramètres se situent dans les fourchettes prévues (812koz à 100%)
- Tous les paramètres de coût par once sont constants d'une année à l'autre
- Mise à niveau de la bobine de roche prévue au premier trimestre
- **Augmentation nette des réserves minérales après épuisement**, pour la troisième année consécutive
- **Kibali paid a payé un total de 200 millions de dollars en dividendes au cours du second semestre de 2021**, en mettant en place un mécanisme de rapatriement d'argent de la RDC

Kibali (100%)	2021	2020
Ore tonnes processed (000)	7,783	7,632
Average grade processed (g/t)	3.62	3.68
Recovery rate (%)	90%	90%
Gold produced (oz 000)	812	808
Cost of sales (\$/oz) ¹	1,016	1,091
Total cash costs (\$/oz) ²	627	608
AISC (\$/oz) ²	818	778

Rendement stable...

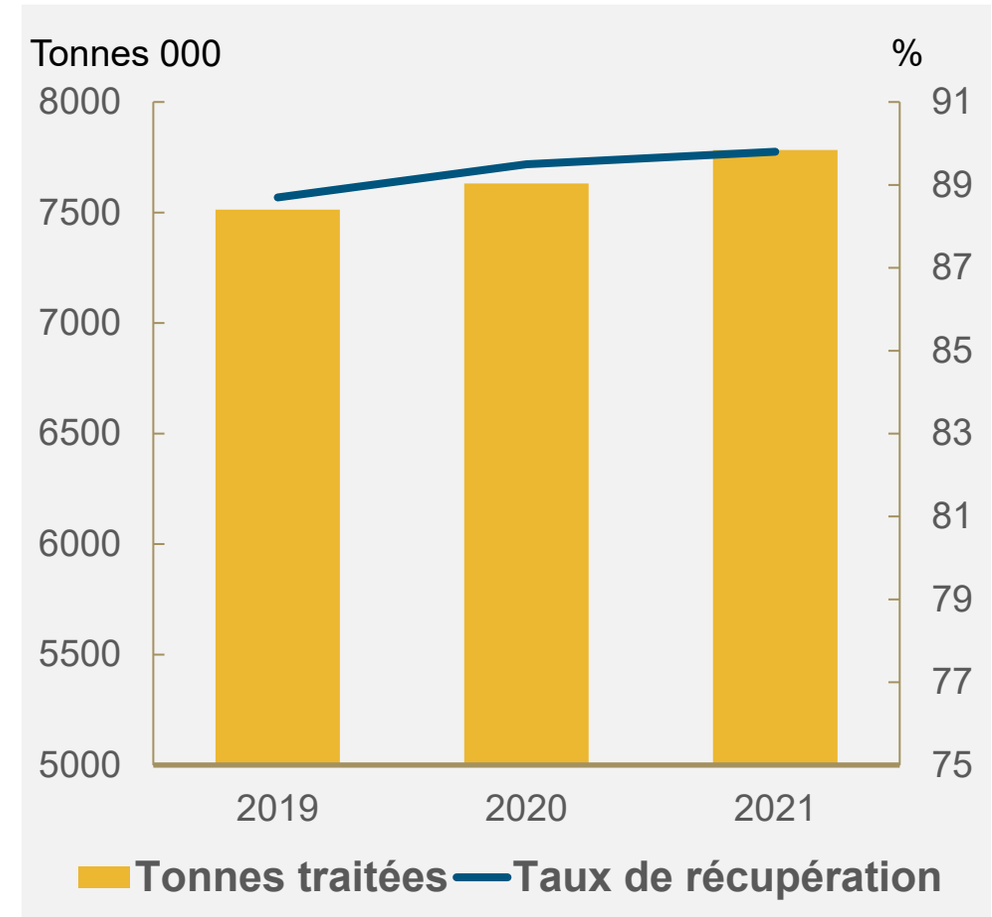


Performance de l'usine (base de 100%)¹

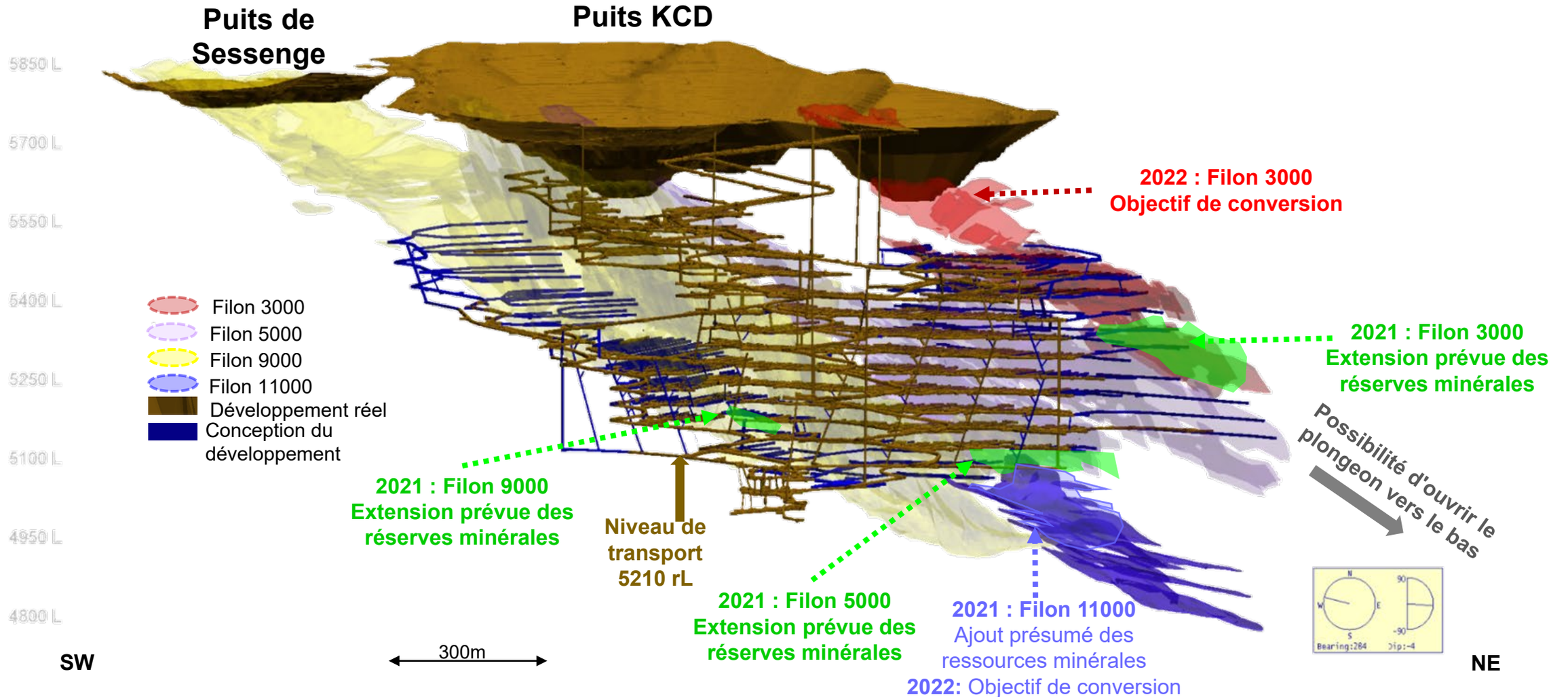
- 7 783kt traités en 2021
- Augmentation constante de la récupération dans les usines depuis 2019 - récupération de 89,8 % atteinte en 2021
- La performance du T1 se rapproche nettement des objectifs du plan



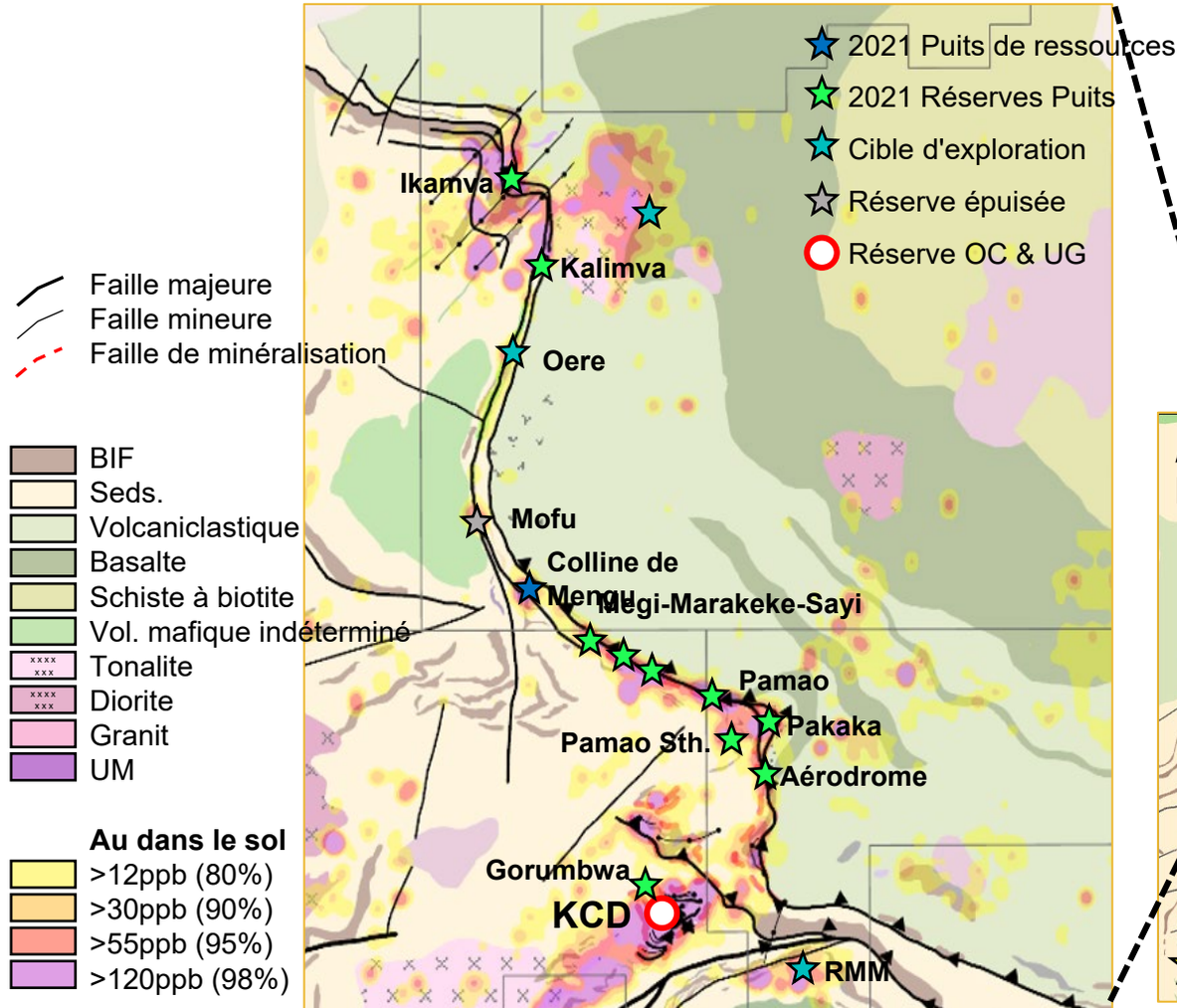
Solide performance de l'usine¹



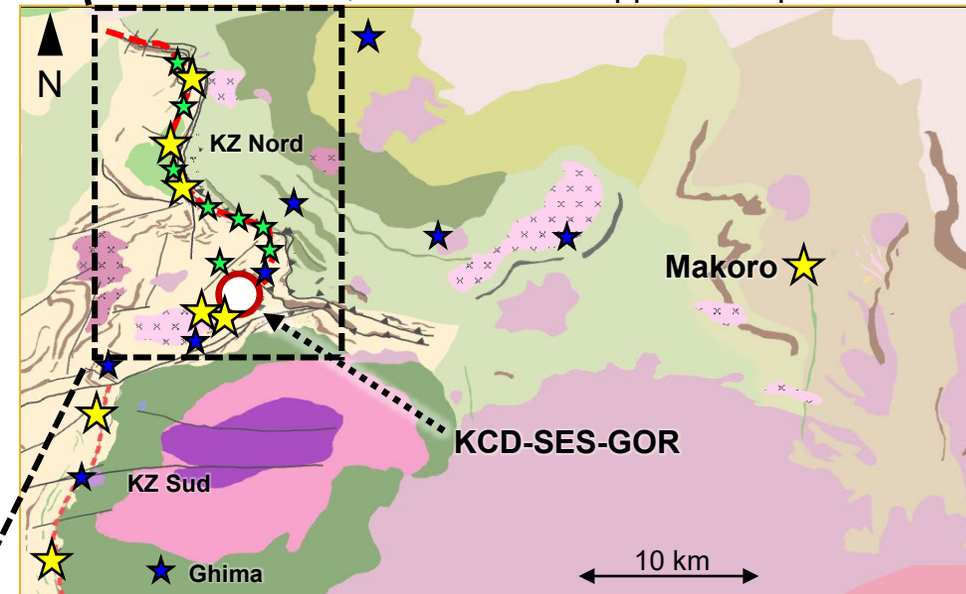
Kibali remplace ce qu'elle mine et prospecte des réserves supplémentaires...



Construction du pipeline d'exploration...



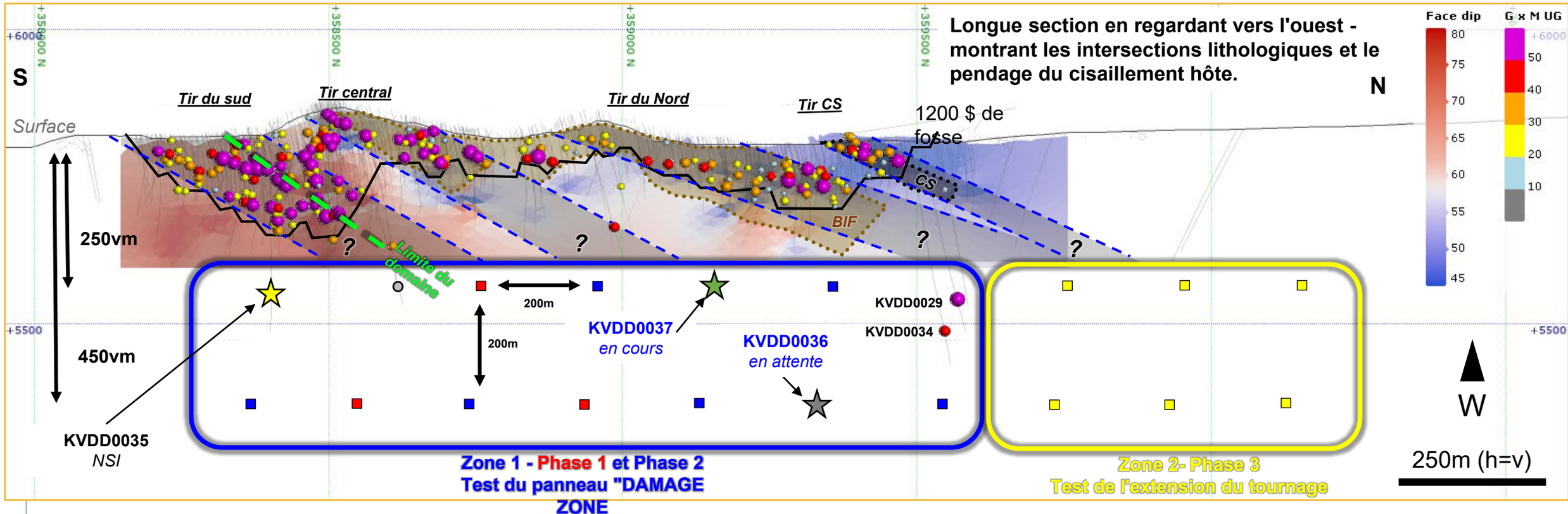
- Le programme de forage actuel à Kalimva confirme le potentiel en profondeur (300m de distance verticale)
- Système de minéralisation de haute teneur ouvert en aval de la colline de Mengu. Programme de suivi motivé
- Makoro - (stade précoce GF), système de cisaillement de minéralisation à 50 km de la tendance principale KZ. Roche hôte QFP et BIF, cisaillement ouvert sur une longueur de + 3 km et une largeur de +1,5 km
- Des altérations significatives ont été interceptées dans des trous à Gorumbwa SW, soutenant une opportunité potentielle dans cette zone.



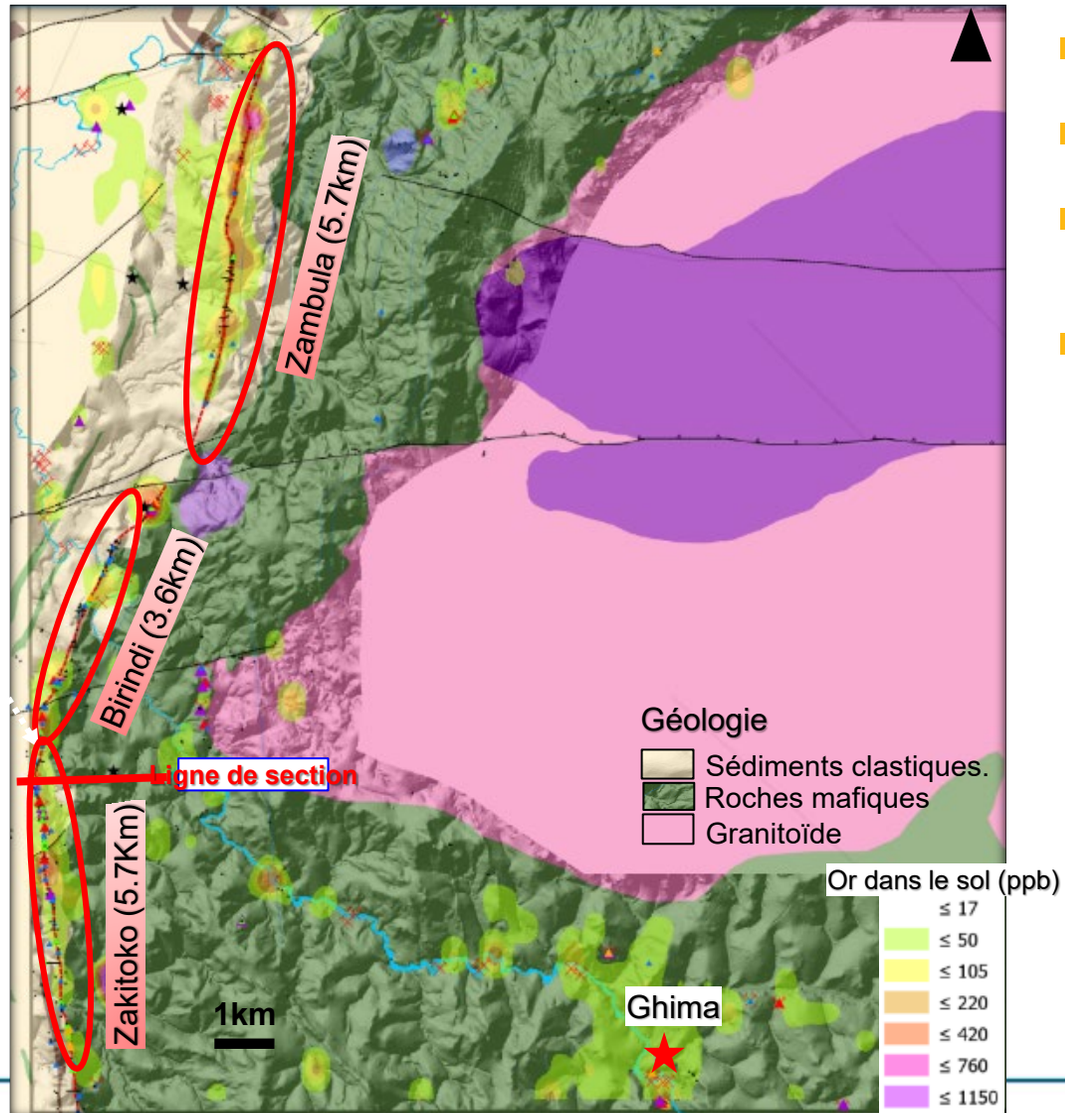
Kalimva...tester le potentiel de l'opportunité d'une mine souterraine



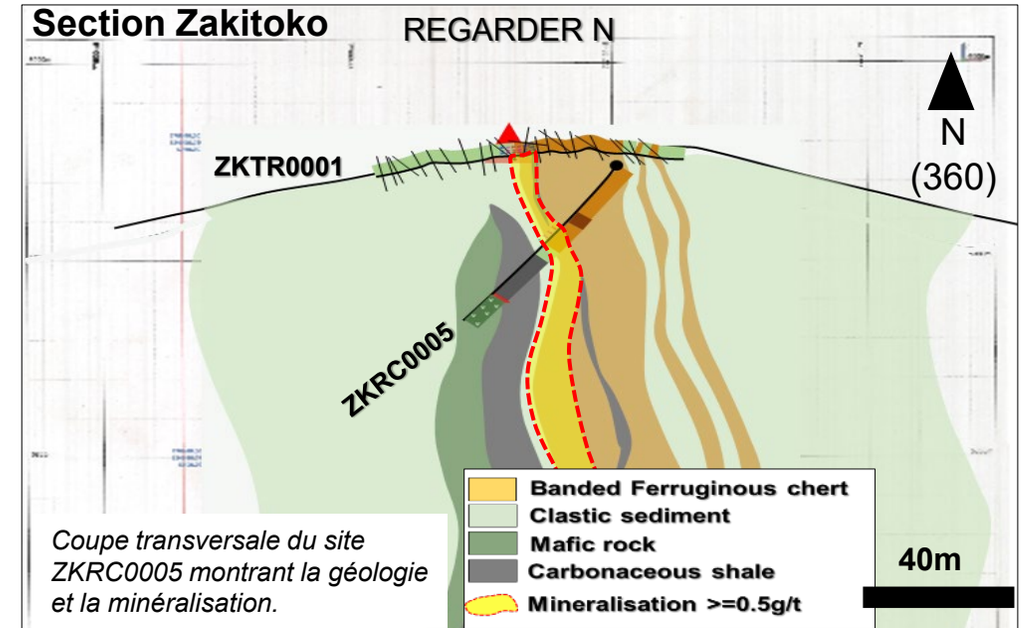
- Objectif : tester la continuité et la ténacité des filons à haute teneur jusqu'à +300vd sous la fosse de 1 200\$
- Test d'un panneau de « zone endommagée », avec une minéralisation rencontrée à l'intérieur et à l'extérieur des pousses interprétées comme étant le résultat d'un aplatissement potentiel de la structure hôte. La zone endommagée a une épaisseur moyenne de 7.7m, une longueur de 2km, une dimension verticale de 400m
- Le forage est en cours et les résultats sont attendus pour le deuxième trimestre de 2022



KZ-Sud...Multiples cibles à grande échelle



- KZ Sud (Zambula, Birindi et Zakitoko), situé à environ 25 km de l'usine, présente de multiples opportunités pour la mine à ciel ouvert
- Une structure minéralisée à grande échelle, testée par des forages peu nombreux, représente une opportunité importante à un stade précoce
- La minéralisation est logée dans un chert ferrugineux bandé avec une altération silice-carbonate et de la pyrite et de l'arsénopyrite fines disséminées
- L'établissement des priorités pour identifier les zones potentielles à haute teneur est en cours avant de procéder à d'autres tests



Mise à jour du 1^{er} Trimestre...

Réaliser le Plan d'affaires 2022



- Aucun accident avec arrêt de travail (LTI) ou incident environnemental significatif n'a été enregistré au T1.
- La vaccination des travailleurs et des membres de la communauté s'est poursuivie, grâce au partenariat avec les autorités sanitaires de la RDC – 60% de nos employés sont vaccinés.
- La production conséquente du T1 permet à Kibali de rester sur la bonne voie et de respecter le plan.
- L'exploration continue à offrir un potentiel d'onces supplémentaires à Kibali.
- L'usine pilote de destruction et de récupération du cyanure est sur la bonne voie.
- La signature du Cahier des charges marque une étape importante dans la canalisation des dépenses vers les communautés environnantes.
- Le maintien de l'investissement dans le développement communautaire avec l'achèvement de la route Durba (3 km).
- Le perfectionnement professionnel des compétences des cadres et techniciens congolais se poursuit.
- La poursuite des plans d'action de réinstallation pour Kalimva-Ikamva et Pamao.
- Les partenariats avec des entrepreneurs locaux - 39 millions de dollars dépensés au 1^{er} trimestre.
- Le paiement des dividendes aux actionnaires s'est effectué en décembre, ouvrant la voie au rapatriement des liquidités.



Santé et Sécurité...



Sécurité

- A date, aucun accident avec arrêt de travail enregistré au cours du T1 2022.
- Re-certification ISO 45001 par audit externe
- Mise en œuvre du programme « Journey to Zero Harm » (J20H) (Objectif Zéro) pour réduire les incidents de sécurité.
- Bilan des dangers et des risques sur les activités à haut risque.

Programme de lutte contre le paludisme

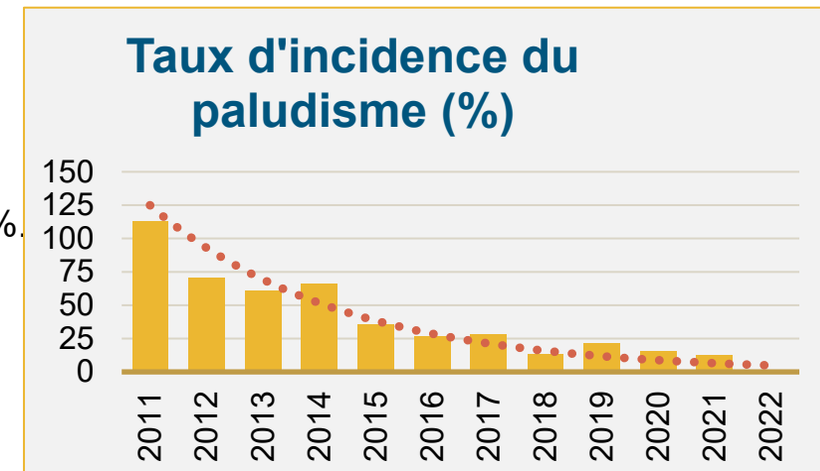
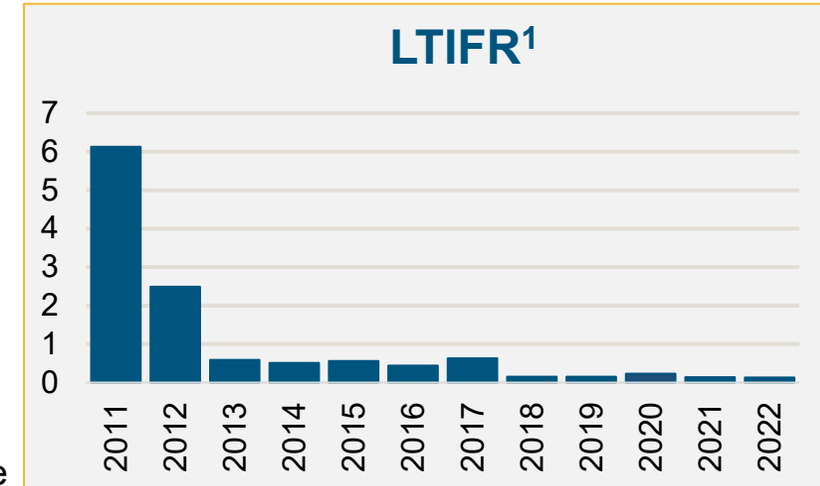
- Taux d'incidence du paludisme de 1,12 % T1 2022 contre 2,36 % pour la même période en 2021.
- Pulvérisation intérieure résiduelle (IRS) en cours dans le camp, la zone d'exclusion, le village junior et les villages environnants.
- Les pairs éducateurs de la communauté ont entamé la sensibilisation en porte à porte.
- Étude entomologique entreprise sur les types de moustiquaires et d'insecticides à utiliser.

Programme VIH

- Des CDV* mobiles ont été introduits dans la communauté : 3720 CDV dont 92 positifs, 2,47%.
- Tests des travailleurs 290 CDV réalisés : 19 personnes testées positives (6,55%)

Covid-19

- Protocoles de prévention en place
- 60 % de nos employés entièrement vaccinés, contre 1 % pour l'ensemble du pays.

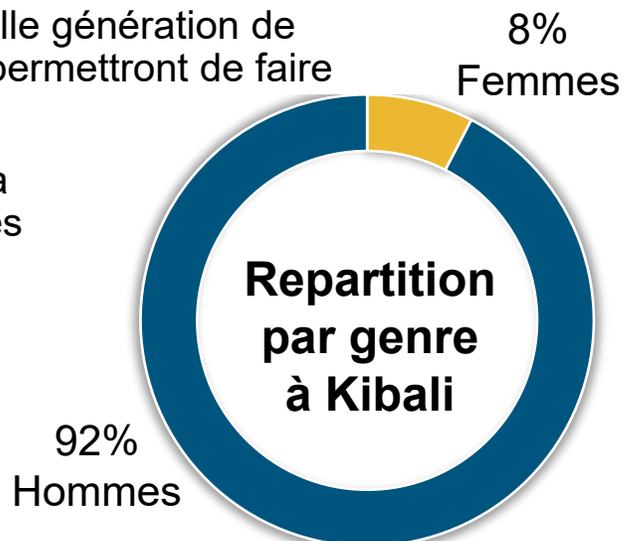


Les femmes dans l'industrie minière...

Kibali sur la bonne voie



- Encourager l'augmentation de l'emploi des femmes dans l'industrie minière, traditionnellement dominée par les hommes, grâce à des campagnes de recrutement ciblées et à des programmes de développement conçus pour les préparer à des carrières enrichissantes à tous les niveaux de l'organisation
- La mine de Kibali met en œuvre cette philosophie en s'engageant à assurer une plus grande diversité des genres
- Dans l'ensemble du Groupe Barrick, nous investissons dans une nouvelle main-d'œuvre et dans une nouvelle génération de dirigeants, hommes et femmes, qui nous permettront de faire face à l'avenir
- Nous pensons que la reconnaissance et la célébration de ces femmes inspirantes sont indispensables pour changer les attitudes dans le secteur minier
- Nous sommes fiers de soutenir les femmes dans les mines
- Nous voulons aider les femmes de l'industrie minière à acquérir les compétences nécessaires pour devenir de futurs leaders



■ Quelques-unes des femmes exceptionnelles chez Kibali

Guyline Bhaloba
Agent de Liaison communautaire.
Licenciée en droit



Ariane Mariba Ropani Ropani
Infirmière en chef de la clinique de Kibali.
Infirmière de formation



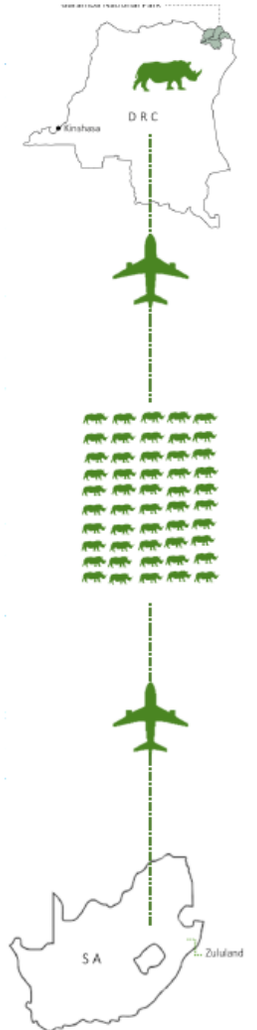
Mave Safari Gisele
Géologue-Senior
Reconciliation
Licenciée en Geologie



Mise à jour sur l'Environnement et la Biodiversité...



- Maintien de la certification ISO14001 et établissement de nouveaux objectifs pour l'année
- Lancement d'un projet de réutilisation d'eau visant à réduire le prélèvement d'eau dans la rivière Kibali et à améliorer la recirculation interne de l'eau des zones minières vers l'usine de traitement
- Poursuite du programme de reboisement – 2 100 arbres plantés au cours du T1 2022
- Partenariat avec le Parc national de la Garamba
 - Développer un nouveau modèle de collaboration entre la conservation et l'exploitation minière
 - Visites éducatives de routine avec les étudiants de Durba
 - Lancement du projet de réintroduction du rhinocéros blanc



Investir dans l'avenir de la Biodiversité de l'Afrique...

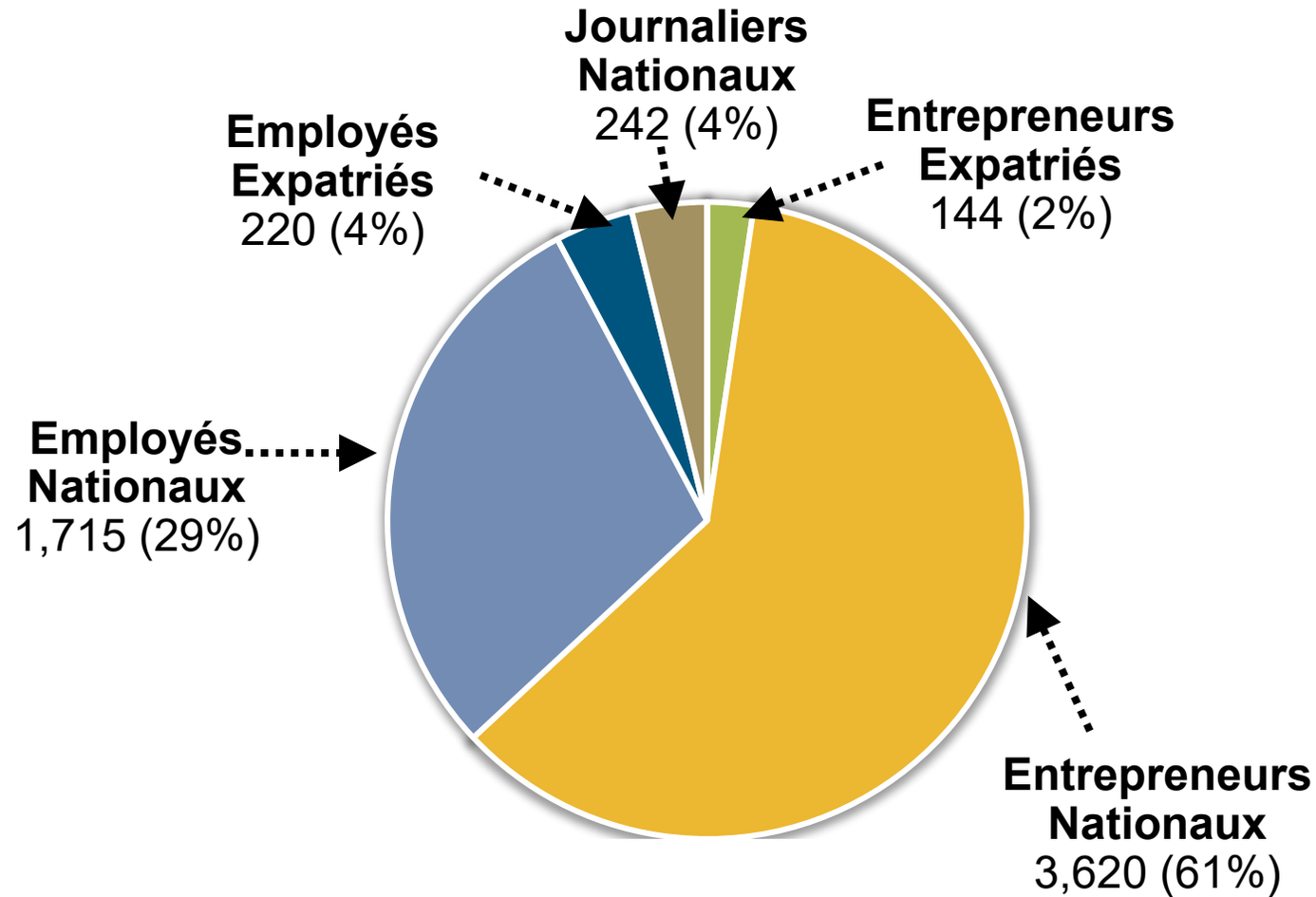


- **Lancement de l'Etude de faisabilité pour la réintroduction du Rhinocéros Blanc dans le Parc National de la Garamba**
 - Le plan envisage la relocalisation d'environ 50 rhinocéros blancs à Garamba – un élément essentiel du plan à long terme de protection de cette espèce
 - Barrick est le seul sponsor de ce qui sera le plus grand exercice de ce genre dans le pays

- **Barrick a maintenu son appui au Parc National de la Garamba:**
 - Pose de colliers sur les éléphants: la prise en charge du coût de 15 nouveaux colliers, la remise à neuf de 11 anciens colliers, des frais de connexion par satellite et des frais de vétérinaires
 - Gestion de la végétation: éradication des plantes exotiques envahissantes qui éliminent l'espace pour la croissance des plantes indigènes.
 - Conservation des carnivores: achat de 5 colliers GPS à déployer sur les lions.
 - Hôpital de Nagero: ce financement a couvert les coûts de fonctionnement de Hôpital de Nagero, y compris les salaires du personnel, les médicaments et équipements.



Les effectifs de Kibali au premier trimestre 2022...



Développement communautaire...



■ Consultations avec les parties prenantes

- Célébration de la journée internationale de la femme avec les associations locales de femmes. Environ 300 femmes ont participé à la conférence organisée sur le thème « L'égalité aujourd'hui pour un avenir durable ».
- 2 ateliers de renforcement des capacités organisés à Isiro et à Lubumbashi sur les sources de financement des projets communautaires, notamment le Cahier des charges et la Dotation 0,3%. Les représentants communautaires y ont participé pour améliorer leurs connaissances en matière de législation.

■ Éducation/renforcement des capacités

- Formation en gestion financière dispensée à 63 membres d'associations et de coopératives agricoles locales, en collaboration avec FINCA et GIZ.

■ Santé/Eau potable

- La campagne de sensibilisation sur le Covid-19 s'est poursuivie dans les communautés.

■ Développement et entretien des infrastructures

- Projet de route en béton de Durba en cours - 3 km de la route en béton de Durba achevés à ce jour.

■ Projets de développement économique local

- Traitement de 92 tonnes de maïs, riz et haricots provenant de la FCAK (fédération des coopératives agricoles autour de Kibali).
- RCC/Kibali Sunflower sur 5ha - Projet pilote : préparation du site et achat d'intrants agricoles.

■ Cahier des charges

- Signature du Cahier des charges avec le Comité local de développement communautaire (CLD) et les autorités provinciales.

■ Événements sportifs, artistiques et culturels

- Soutien financier pour la participation du FC Ouragan de Surur au championnat national de football à Kisangani
-

Endnotes



1. A Tier One Gold Asset is an asset with a reserve potential to deliver a minimum 10-year life, annual production of at least 500,000 ounces of gold and total cash costs per ounce over the mine life that are in the lower half of the industry cost curve. A Strategic Asset is an asset which in the opinion of Barrick, has the potential to deliver significant unrealized value in the future.
2. "Free cash flow" is a non-GAAP financial performance measure which deducts capital expenditures from net cash provided by operating activities. Management believes this to be a useful indicator of our ability to operate without reliance on additional borrowing or usage of existing cash. Free cash flow is intended to provide additional information only and does not have any standardized definition under IFRS and should not be considered in isolation or as a substitute for measures of performance prepared in accordance with IFRS. Other companies may calculate this measure differently. Further details including a detailed reconciliation of this non-GAAP financial measure to its most directly comparable GAAP measure are incorporated by reference and provided on page 95 of the MD&A that accompanies Barrick's fourth quarter 2021 financial statements filed on SEDAR at www.sedar.com and on EDGAR at www.sec.gov.
3. Gold cost of sales per ounce is calculated as cost of sales across our gold operations (excluding sites in care and maintenance) divided by ounces sold (both on an attributable basis using Barrick's ownership share). Copper cost of sales per pound is calculated as cost of sales across our copper operations divided by pounds sold (both on an attributable basis using Barrick's ownership share).
4. "Total cash costs" per ounce, "All-in sustaining costs" per ounce and "All-in costs" per ounce are non-GAAP financial performance measures. "Total cash costs" per ounce starts with cost of sales related to gold production and removes depreciation, the non-controlling interest of cost of sales, and includes by product credits. "All-in sustaining costs" per ounce start with "Total cash costs" per ounce and includes minesite sustaining capital expenditures, sustaining leases, general and administrative costs, minesite exploration and evaluation costs, and reclamation cost accretion and amortization. These additional costs reflect the expenditures made to maintain current production levels. "All-in costs" per ounce starts with "All-in sustaining costs" per ounce and adds additional costs that reflect the varying costs of producing gold over the life-cycle of a mine, including: project capital expenditures and other non-sustaining costs. Barrick believes that the use of "Total cash costs" per ounce, "All-in sustaining costs" per ounce and "All-in costs" per ounce will assist investors, analysts and other stakeholders of Barrick in understanding the costs associated with producing gold, understanding the economics of gold mining, assessing our operating performance and also our ability to generate free cash flow from current operations and to generate free cash flow on an overall company basis. "Total cash costs" per ounce, "All-in sustaining costs" per ounce and "All-in costs" per ounce are intended to provide additional information only and do not have standardized definitions under IFRS and should not be considered in isolation or as a substitute for measures prepared in accordance with IFRS. Although a standardized definition of all-in sustaining costs was published by the World Gold Council (a market development organization for the gold industry comprised of and funded by gold mining companies from around the world, including Barrick), it is not a regulatory organization, and other companies may calculate this measure differently. Further details including a detailed reconciliation of this non-GAAP financial measure to its most directly comparable GAAP measure are incorporated by reference and provided on pages 96-115 of the MD&A accompanying Barrick's fourth quarter 2021 financial statements filed on SEDAR at www.sedar.com and on EDGAR at www.sec.gov.
5. Class 1 - High Significance is defined as an incident that causes significant negative impacts on human health or the environment or an incident that extends onto publicly accessible land and has the potential to cause significant adverse impact to surrounding communities, livestock or wildlife.
6. Loss time injury frequency rate (LTIFR) is a ratio calculated as follows: number of loss time injuries x 1,000,000 hours divided by the total number of hours worked.
7. Historical estimate as of December 31, 2010 on a 100% basis. Probable reserves of 74 million tonnes grading 4.21 g/t, representing 10 million ounces of gold. Historical reserves were estimated by Randgold Resources in accordance with the Australian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves (the "JORC Code"). The JORC Code reporting standards are functionally equivalent to National Instrument 43-101 - *Standards of Disclosure for Mineral Projects*.

Technical Information

The scientific and technical information contained in this presentation has been reviewed and approved by Simon Bottoms, CGeol, MGeol, FGS, FAusIMM, Mineral Resources Manager, Africa and Middle East; and Rodney Quick, MSc, Pr. Sci.Nat, Mineral Resource Management and Evaluation Executive.

All mineral reserve and mineral resource estimates are estimated in accordance with National Instrument 43-101 - *Standards of Disclosure for Mineral Projects*. Unless otherwise noted, such mineral reserve and mineral resource estimates are as of December 31, 2021.