



# RAPPORT 2009

# 14

FÉVRIER 2010

## Bénéfice, production et réserves s'envolent au terme d'un exercice record

**Londres, 8 février 2010** - Randgold Resources (LSE : RRS) (Nasdaq : GOLD) a clôturé un exercice qui a vu l'agrandissement de son exploitation phare de Loulo, progresser le développement d'une nouvelle mine à Tongon, avancer deux nouvelles grandes découvertes, finaliser l'acquisition de Moto et afficher 79% de progression du bénéfice sur 12 mois à la faveur d'une production record à Loulo.

Les résultats 2009 publiés aujourd'hui affichent un bénéfice d'exercice de 84.3 millions USD (2008: 47 millions USD). Le bénéfice du 4e trimestre s'élève à 38.7 millions USD, soit une augmentation de 185% d'un trimestre à l'autre et de 315% par rapport au trimestre correspondant en 2008. Au vu de la progression du bénéfice, le conseil d'administration a relevé le dividende annuel de 30% à 0.17 USD par action. Le bilan de la compagnie reste solide, avec 590 millions USD de liquidités et pas d'endettement.

La quote-part du groupe dans la production d'or sur l'exercice a augmenté de 14% à 488 255 onces, soutenue par la solide performance au 4e trimestre de Loulo, dont l'extension récemment achevée de l'usine a considérablement augmenté la capacité de production. La production de Loulo sur l'exercice s'est élevée à 351 591 onces (2008: 258 095 onces), dont 106 564 onces au dernier trimestre. La coentreprise de Morila - qui a réussi sa conversion en exploitation de retraitement du stock de réserve au début de 2009 - a produit 341 661 onces, soit légèrement plus que la prévision grâce à des récupérations et une teneur meilleures que prévues.

L'étude de pré faisabilité du projet de Massawa au Sénégal a été achevée et diagnostique une réserve de 1.5 millions d'onces à 4.6g/t de teneur avec un potentiel additionnel. Le conseil d'administration a approuvé l'étude qui a démontré que même sans ressources souterraines, elle correspond aux critères de rentabilité minimum de la compagnie. Le projet est passé au stade de la faisabilité, tandis que l'achèvement de l'étude de pré faisabilité du projet de Goukoto, près de Loulo, au Mali est fixé au premier trimestre 2010. L'étude conceptuelle préliminaire de Goukoto a défini une ressource substantielle avec une teneur significative.

Les nouveaux projets, combinés à un effort de conversion des ressources, ont relevé de 60% l'estimation de quote-part de réserves du groupe. La déclaration des réserves et ressources actualisée sera publiée en mars dans le rapport annuel de la compagnie.

(suite page 11)

## CHIFFRES CLÉS

- Bénéfice en hausse de 79% d'un exercice à l'autre
- Hausse du bénéfice de 185% d'un trimestre sur l'autre et de 315% au trimestre comparable en 2008
- Bilan solide avec 590 millions USD de liquidités sans endettement
- Production quote-part du groupe en hausse de 14% d'un exercice à l'autre grâce à une production record à Loulo
- Projet de Tongon en bonne voie pour production au début du T4 2010
- La pré faisabilité de Massawa annonce 1.50Moz de réserves à 4.64g/t avec un potentiel de relèvement
- L'étude de pré faisabilité de Goukoto en bonne voie d'achèvement pour le T1
- Relèvement de 60% des réserves quote-part du groupe dans le sillage des nouveaux projets et des conversions des ressources
- Finalisation de l'acquisition de Moto et remontée à 45% au capital de la coentreprise de Kibali
- Relèvement de 67% à 9.2Moz des réserves de Kibali - objectif de 1re production fixé à 2014
- Hausse de 30% du dividende

## DANS CE NUMÉRO



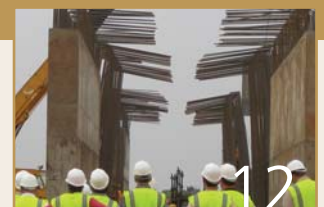
Le sens des affaires au service de l'esprit d'entreprise



Kibali: bonne pour l'exploitation



La croissance organique tirée par l'exploration reste au coeur de notre stratégie



Analystes sur le chantier

# Rapport du quatrième trimestre et de l'exercice clos le 31 décembre 2009



Constituée à Jersey, Îles anglo-normandes – N° d'immatriculation 62686  
Code LSE: RRS – Code Nasdaq: GOLD

Randgold Resources Limited (« Randgold ») avait 90.1 millions d'actions  
en circulation au 31 décembre 2009

## INFORMATIONS FINANCIÈRES RÉCAPITULÉES

	Trimestre non audité clos le 31 déc 2009	Trimestre non audité clos le 30 sep 2009	Trimestre non audité clos le 31 déc 2008	Exercice non audité clos le 30 sep 2009	Exercice audité clos le 31 déc 2008
Milliers d'USD					
Ventes d'or*	139 153	103 472	78 057	434 194	338 572
Total des coûts directs de production*	72 099	68 165	49 251	249 183	199 970
Bénéfice d'activité minière*	67 054	35 307	28 806	185 011	138 602
Charges d'exploration et coûts organiques	14 232	13 056	10 350	51 111	45 163
Bénéfice avant impôts et activités de financement	49 793	15 731	14 658	113 764	75 937
Bénéfice d'exercice	38 679	13 568	9 315	84 263	47 020
Bénéfice quote-part des actionnaires de référence	32 080	11 322	9 124	69 400	41 569
Trésorerie nette provenant des activités d'exploitation	7 413	10 481	20 387	63 747	57 501
Liquidités	589 681	520 765	257 631	589 681	257 631
Quote-part de production <sup>§</sup> (onces)	137 332	118 925	107 321	488 255	428 426
Total des coûts directs de production par once quote- part du groupe <sup>§§</sup> (USD)	525	573	459	510	467
Total des coûts directs d'exploitation par once quote-part du groupe <sup>§§</sup> (USD)	466	522	416	458	421

\* Voir l'explication des mesures non US GAAP.

§ Randgold Resources consolide 100% de Loulo et Morila à 40%.

## OBSERVATIONS

Les ventes d'or du trimestre courant se sont accrues de 34% par rapport au trimestre précédent et de 78% par rapport au trimestre correspondant de 2008. Ce résultat est essentiellement imputable à la hausse de 15% de la quote-part de production du trimestre par rapport au trimestre précédent et de 28% par rapport au trimestre correspondant de 2008. Le prix moyen reçu de l'or a progressé de 15% à 1 012 USD/oz sur le trimestre (T3 2009: 883 USD/oz) et avec l'augmentation de production s'est traduit par des ventes d'or de 139.2 millions USD sur le trimestre, en hausse à partir de 103.5 millions USD au trimestre précédent et 78.1 millions USD au trimestre correspondant de 2008. Le prix moyen reçu de l'or s'est aussi inscrit en hausse de 39% au trimestre courant comparé au trimestre de clôture correspondant de l'exercice précédent (T4 2008: 728 USD/oz).

Le total des coûts directs par once a diminué de 8% au trimestre courant par rapport au trimestre précédent à 72.1 millions USD ont augmenté de 6% par rapport au trimestre antérieur (T3 2009: 68.2 millions USD) et de 46% par rapport au trimestre de décembre 2008 (T4 2008: 49.3 millions USD). L'augmentation des coûts a été imputable en partie à l'augmentation des capacités de production à Loulo, laquelle a entraîné une hausse des consommables entrant dans le procédé métallurgique, ainsi qu'à la hausse des coûts de facteurs de production et d'extraction à ciel ouvert à Loulo, à l'augmentation des redevances dues par suite de l'augmentation des recettes d'or reçues.

Le bénéfice d'activité minière du trimestre courant a augmenté de 90% par rapport au trimestre précédent et de 133% par rapport au trimestre correspondant en 2008, surtout en raison de l'augmentation des ventes d'or évoquée ci-dessus.

Les charges d'exploration et les coûts organiques du trimestre ont augmenté de 1.2 million USD à 14.2 millions USD par rapport au trimestre précédent en raison de la hausse des frais de personnel et de la poursuite de l'effort d'exploration et des sondages de préféabilité, particulièrement sur les projets de Massawa et de Goukoto.

Le bénéfice trimestriel s'est établi à 38.7 millions USD, à comparer à un bénéfice de 13.6 millions USD au trimestre précédent et à 9.3 millions USD au trimestre correspondant de 2008. Cette hausse de 185% du bénéfice de trimestre à trimestre intègre une provision supplémentaire de 3.7 millions USD au titre d'investissements en titres à enchères (« AFS »). Ce chiffre est à comparer à une provision de même nature de 0.9 million USD au trimestre précédent et de 1.5 million au quatrième trimestre 2008.

Le bénéfice trimestriel intègre une plus-value de 10.7 millions USD liée à la vente à Volta Resources du projet de Kiaka au Burkina Faso.

Les ventes d'or de l'exercice à 434.2 millions USD ont crû de 28% par rapport à l'exercice précédent, grâce à la hausse du prix moyen reçu de 883 USD/oz en 2008 à 893 USD/oz en 2009, s'ajoutant à l'augmentation de 14% de la quote-part de production à 488 255 onces.

Le total des coûts directs de production de l'exercice clos le 31 décembre 2009, à 249.2 millions USD, est en hausse par rapport aux 200 millions USD de l'exercice clos le 31 décembre 2008; en raison essentiellement des hausses marginales liées à l'augmentation

de production, des frais d'extraction à ciel ouvert à Loulo et de la fin de la transition de Morila en exploitation de traitement des stocks de réserve.

Le bénéfice avant impôts et activités de financement de l'exercice à 113.8 millions USD marque une hausse de 50% par rapport aux 75.9 millions USD de l'exercice précédent. Le bénéfice avant impôts intègre pour 51.1 millions USD de charges d'exploration et de coûts organiques et 28.5 millions USD d'amortissements, il traduit une solide performance financière compte tenu d'un haut niveau d'investissement dans le développement futur des exploitations et activités de la compagnie. Ce chiffre est à comparer aux charges d'exploration et coûts organiques et amortissements de l'exercice antérieur qui se sont respectivement établis à 45.2 millions USD et 21.3 millions USD.

Le résultat d'exercice de 84.3 millions USD a progressé de 79% par rapport aux 47 millions USD de l'exercice clos le 31 décembre 2008.

Compte tenu de la hausse significative du résultat d'exercice, le conseil d'administration a décidé d'augmenter le dividende annuel de 30% à 0.17 USD par action, contre 0.13 USD par action l'exercice précédent. Le dividende sera versé le 18 mars 2010 aux actionnaires inscrits au registre le 26 février 2010.

## EXPLOITATIONS

### LOULO

Loulo a produit 106 564 onces d'or au cours du trimestre à un coût total direct de production de 512 USD/oz, contre 86 940 onces au trimestre antérieur à 591 USD/oz. Le total des coûts directs de production par once est en baisse de 13% d'un trimestre à l'autre, du fait du plus grand nombre d'onces produites et de la baisse du coût unitaire d'extraction, faisant suite à l'accroissement de capacité de production de l'usine. Le prix moyen de l'or reçu au cours du trimestre s'est établi à 984 USD/oz, en hausse de 15% par rapport au trimestre précédent (T3 2009: 853 USD/oz). Ce qui, ajouté à l'augmentation considérable de production, a entraîné le bénéfice d'activité minière en hausse de 137% à 50.4 millions USD (T3 2009: 21.3 millions USD).

L'augmentation de production a été surtout imputable à l'augmentation de la capacité de production de l'usine faisant suite à l'extension de l'usine récemment mise en service, toutefois légèrement contrebalancée par une baisse des taux de récupération à 92.8%, contre 93.7% au trimestre précédent.

La mine souterraine de Yalea a contribué pour 112 439 tonnes de minerai d'une teneur de 4.08g/t pour le trimestre et à un record de 56 634 tonnes en décembre et ce, malgré les interruptions et retards liés à l'action corrective évoquée le trimestre précédent et à l'impact de la résiliation anticipée du contrat de sous-traitance minière du souterrain. Le tonnage traité du minerai à haute teneur de l'exploitation à ciel ouvert de Yalea et de la mine de Loulo 3 a entraîné un impact positif sur la teneur globale de récupération de la mine. Le tonnage total extrait a été supérieur au trimestre précédent, mais conforme au plan.

Le total des coûts directs de production par once s'est accru de 2% au cours de l'exercice courant à 522 USD/oz contre 511 USD/oz l'exercice antérieur, essentiellement en raison du coût plus élevé de l'extraction à ciel ouvert, de l'euro fort et du tonnage de minerai inférieur aux prévisions du souterrain de Yalea, qui a été remplacé par du minerai extrait à ciel ouvert.

La production totale d'or de l'exercice de 351 591 onces s'est avérée juste inférieure de 2% que la prévision annuelle fixée par la direction au début de l'exercice, ce qui est largement imputable à la montée en cadence plus lente de la production souterraine. L'impact des retards du souterrain a été compensé par la découverte, le développement et l'extension du gisement de Loulo 3. La direction a décidé à cet égard de remplacer le sous-traitant pour le développement du souterrain et de reprendre cette responsabilité en interne.

RÉSULTATS DE LOULO	Trimestre clos le 31 déc 2009	Trimestre clos le 30 sept 2009	Trimestre clos le 31 déc 2008	Exercice clos le 31 déc 2009	Exercice clos le 31 déc 2008
<b>Extraction</b>					
Tonnes extraites (milliers)	9 451	7 336	5 434	27 977	26 231
Tonnes de minerai extraites (milliers)	1 270	845	978	3 353	3 403
<b>Broyage</b>					
Tonnes traitées (milliers)	862	701	676	2 947	2 721
Teneur moyenne d'alimentation du broyeur (g/t)	4.1	4.1	3.1	4.2	3.2
Récupération (%)	92.8	93.7	90.5	87.7	91.2
Onces produites	106 564	86 940	60 495	351 591	258 095
Prix moyen reçu (USD/oz)	984	853	669	864	738
Coûts d'exploitation directs* (USD/once)	455	542	484	473	469
Total coûts d'exploitation directs* (USD/once)	512	591	523	522	511
Bénéfice d'activité minière* (milliers d'USD)	50 428	21 309	8 853	118 326	58 521
Ventes d'or* (milliers d'USD)	105 016	72 695	40 464	301 963	190 336

Randgold détient 80% de Loulo et l'État malien 20%. La part de l'État n'est pas un intérêt passif gratuit. Randgold Resources a financé la part de l'État dans l'investissement de Loulo par le biais de prêts des actionnaires, et contrôle par conséquent 100% des flux de trésorerie provenant de Loulo jusqu'à remboursement des prêts des actionnaires.

Randgold consolide 100% de Loulo et présente séparément les intérêts minoritaires.

\* Voir l'explication des mesures non US GAAP.

§ Inclut l'impact des 18 750 onces livrées à 428 USD/oz au cours du trimestre clos le 31 décembre 2009 et des 22 749 onces livrées à 429 USD/oz au cours du trimestre clos le 31 décembre 2008. Il inclut de même l'impact des 84 996 onces livrées au titre de la couverture au cours de l'exercice clos le 31 décembre 2009 (31 décembre 2008: 80 496 onces) à 435 USD/oz (exercice clos le 31 décembre 2008: 429 USD/oz).

### MORILA

Morila a produit au cours du trimestre 76 920 onces, soit une petite diminution de 7% par rapport au trimestre précédent, (T3 2009: 79 963 onces), mais plus que le plan de la mine. Le prix moyen reçu de l'or de 1 110 USD/oz a augmenté de 15% par rapport au trimestre précédent (T3 2009: 962 USD/oz) qui a entraîné en hausse de 19% le bénéfice d'activité minière. Le total des coûts directs de production par once à 569 USD/oz s'est accru de 8% par rapport au trimestre précédent à 525 USD/oz, essentiellement en raison des retraitements de stocks de réserve en hausse, de la baisse de capacité de production et de la hausse des redevances imputable à la hausse du prix de l'or.



Les coûts d'exploitation directs du trimestre à 502 USD/oz ont augmenté de 7% par rapport au trimestre précédent à 467 USD/oz, en raison essentiellement de l'augmentation des retraitements de stocks de réserve et du nombre inférieur d'onces produites. Le tonnage traité sur le trimestre à 1 062kt a lui aussi été légèrement inférieur à celui du trimestre précédent (1 100kt), du fait de la rupture des boulons de la boîte de transmission du broyeur semi-autogène et des problèmes de disponibilité du concasseur.

La production d'or de 341 661 onces sur l'exercice a dépassé de 3% les prévisions annuelles de la direction, en grande partie du fait de récupérations et de teneurs supérieures à la prévision.

Le coût total direct de production de l'exercice à 480 USD/oz marque une hausse de 20% par rapport à l'exercice précédent à 400 USD/oz, en raison surtout de la hausse sensible des retraitements de stocks de réserve, ainsi que de la diminution de la production d'or du fait de teneurs inférieures, la mine ayant achevé sa transition en exploitation de traitement du stock de réserve.

RÉSULTATS DE MORILA	Trimestre clos le 31 déc 2009	Trimestre clos le 30 sep 2009	Trimestre clos le 31 déc 2008	Exercice clos le 31 déc 2009	Exercice clos le 31 déc 2008
<b>Extraction</b>					
Tonnes extraites (milliers)	-	-	4 160	3 657	19 880
Tonnes de minerai extraites (milliers)	-	-	1 047	1 620	4 968
<b>Broyage</b>					
Tonnes traitées (milliers)	1 062	1 100	1 101	4 303	4 294
Teneur moyenne d'alimentation du broyat (g/t)	2.5	2.5	3.6	2.7	3.4
Récupération (%)	91.1	90.5	90.5	91.4	91.2
Onces produites	76 920	79 963	117 066	341 661	425 828
Prix moyen reçu (USD/oz)	1 110	962	803	968	870
Coûts d'exploitation directs* (USD/once)	502	467	327	422	347
Total coûts d'exploitation directs* (USD/once)	569	525	377	480	400
Bénéfice d'activité minière* (milliers d'USD)	41 565	34 995	49 883	166 713	200 202
Retraitement du stock de réserve* (USD/once)	187	174	(51)	98	(93)
<b>Quote-part (consolidation proportionnelle à 40%)</b>					
Ventes d'or (milliers d'USD)	34 137	30 777	37 593	132 231	148 236
Onces produites	30 768	31 985	46 826	136 664	170 331
Bénéfice d'activité minière* (milliers d'USD)	16 626	13 998	19 953	66 685	80 081

\* Voir l'explication des mesures non US GAAP

Le retraitement par once du stock de réserve traduit la charge comptabilisée/le crédit reporté relativement aux mouvements du stock de réserve de la période, divisée par le nombre d'onces produites. Le coût total direct de production par once comprend les retraitements non comptables du stock de réserve.

Les travaux sur l'étude de faisabilité d'une activité agroalimentaire après la mine se sont poursuivis. Une campagne de prélèvements d'échantillons du sol destinée à déterminer quelles cultures développer s'est achevée et des composites ont été soumis à l'analyse, puis interprétés. L'avant-projet de protocole d'accord présenté par l'USAID par le biais de sa branche Technique agricole (Initiatives intégrées pour la croissance économique au Mali - IICEM) a été examiné par la direction de Morila et les représentants de la communauté locale avec l'objectif de définir les procédures et conditions de collaboration entre les parties intéressées.

Les activités du projet de microfinance (CAMIDE) se poursuivent, un comité de crédit a été mis sur pied et des projets présentés à l'examen.

## PROJETS ET ÉVALUATION

### PROJET DE DÉVELOPPEMENT SOUTERRAIN DE LOULO

#### Mine de Yelea

Le 4e trimestre 2009 a vu l'exécution de 1 434 mètres de développement et le transport à la surface de 112 439 tonnes de minerai à 4.08g/t, après diverses difficultés opérationnelles rencontrées dans la première moitié du trimestre. Mais les taux de développement augmentent à présent, le développement de 618 mètres et de 56 634 tonnes de minerai constituant des records de projet.

La double rampe de Yelea a maintenant progressé à 1 443 mètres de distance de la surface et à 232 mètres de profondeur verticale. Au cours du trimestre, la direction a résilié le contrat d'extraction souterraine de l'entreprise sous-traitante et internalisé cette responsabilité. Le changement a produit des progrès immédiats comme en témoigne le tonnage record de décembre.

Le barrage principal au niveau 038 a été mis en service au 4e trimestre et pompe à présent directement vers la surface. La boucle de ventilation prévue est achevée, le nouveau groupe de ventilation principal installé et les conditions de travail souterraines se sont améliorées. Le développement d'ensemble de la section souterraine atteint actuellement 10 267 mètres.

Les autres développements significatifs du trimestre comprennent l'achèvement d'une aération de 760mm de diamètre et de 45m de long entre le fond de la fosse P125 jusqu'au toit de la chambre 066L, l'installation de la troisième bande de convoyage souterraine (CV03) tandis que la 013L est en cours de préparation pour la production.

#### Mine de Gara

Le budget et la planification de la mine souterraine de Gara pour 2010 sont achevés. Des négociations sont en cours avec des entreprises qualifiées pour forer les rampes et les développements connexes, qui devraient démarrer au premier semestre 2010, le premier minerai étant attendu d'ici la fin de l'année. Les travaux sur l'entrée en terre progressent régulièrement et devraient être achevés au premier trimestre 2010.

### PROJET DE LOULO 3

La conception et le calendrier du puits Loulo 3 sont terminés, ils intègrent la ressource minière augmentée annoncée le trimestre précédent. Une réunion avec l'entreprise sous-traitante de l'extraction a eu lieu pour examiner la disponibilité du parc de véhicules et l'équipement supplémentaire à mobiliser pour répondre à l'accroissement du volume à extraire de Loulo 3 au cours de l'exercice. Les sondages d'exploration se poursuivent pour délimiter un prolongement de la structure de Loulo 3, tandis que des sondages intercalaires à circulation inverse (« RC ») sont programmés au premier trimestre 2010 pour ajouter des ressources supplémentaires.

### PROJET DE TONGON

Le développement de la mine de Tongon a bien avancé au dernier trimestre 2009. Ainsi au début de janvier 2010 est arrivé le premier broyeur sur le chantier après cinq jours de transport entre le port de San Pedro et Tongon. Le deuxième broyeur est dans les temps pour arriver en février 2010. L'installation des 14 cuves de lixiviation par cyanuration puis au carbone (« CIL ») a été achevée plus tôt que prévu. La structure supérieure en acier des cuves de CIL est en cours d'installation et devrait progresser rapidement, puisque tous les éléments en acier ont été assemblés au sol par sections de 10 tonnes environ.

La fondation du concasseur primaire numéro deux est en voie d'achèvement et pourra accueillir le concasseur à mâchoires en février 2010. Les cuves de décantation et de clarification sont en cours d'érection sur leurs fondations. La construction et l'installation de la charpente en acier progressent de manière satisfaisante. La construction du bassin de stockage des rejets de l'usine de traitement (BSDU) est en cours avec l'achèvement presque complet du dégagement de l'emprise du mur du barrage. Le pipeline du corridor des rejets et la route d'accès sont en construction et leur achèvement est prévu pour la fin février 2010. Les trois premières des sept expéditions de colis divers en vrac d'articles destinés à la mine sont arrivées à destination. Les quatre dernières expéditions devraient arriver sur le chantier d'ici trois mois.

L'effectif atteint 1 600 personnes sur le site, y compris les employés du sous-traitant. Le recrutement d'expatriés a été limité au minimum de 7% de l'effectif total. La stratégie a été de donner la priorité des emplois à la population locale, puis aux nationaux et en dernier lieu aux expatriés. Les employés locaux représentent actuellement 71.5% de l'effectif total sur le site.

La compagnie minière sous contrat retenue, DTP, a commencé à se mobiliser sur le chantier. La première des trois excavatrices Liebherr 9350 est arrivée à Tongon, et sera montée par l'équipe sur le chantier. Les cinq premiers des 17 camions miniers CAT 777F sont arrivés à Abidjan. D'autres matériels d'appui sont également arrivés à Abidjan.

DTP procède actuellement au recrutement de 330 personnes, toujours en conformité avec la stratégie de recrutement de Randgold, les locaux d'abord, puis les nationaux et enfin les expatriés. DTP devrait attaquer le sol de la fouille en mars 2010. Avant cela, des entreprises locales sont utilisées pour préparer la fouille à l'extraction. Le terrain de recouvrement de la minéralisation est enfin en cours d'excavation et d'accumulation en vue des premiers remblayages et d'un premier traitement en usine de traitement.

Le personnel de gestion opérationnelle commence à arriver sur le site de Tongon et a lancé le recrutement de 350 personnes, en vue de la formation au procédé, dans le respect de la stratégie de recrutement de Randgold évoquée ci-dessus.

Le projet reste dans les limites budgétaires et en bonne voie pour couler le premier lingot d'or au début du 4e trimestre 2010.

### PROJET DE MASSAWA

Dans le cadre de la finalisation de la pré-faisabilité, les ressources minérales révisées sont présentées ci-dessous en intégrant celles des 30 000m de sondages intercalaires et de délimitation du modèle géologique révisé.

#### MASSAWA: RESSOURCES MINÉRALES au 31 décembre 2009

Catégorie	Tonnage (Mt)	Teneur (g/t)	Quote-part d'or*** (83%)	
			Or (Moz)	(Moz)
Exploitation à ciel ouvert*	Indiquée	17.43	4.16	2.33
Souterrain**	Présumées	6.24	3.39	0.68
				1.93
				0.56

\* Les ressources minérales à ciel ouvert sont les ressources minérales en place à la teneur de coupure de 0g/t entrant dans le modèle de fosse à 1 000 USD/oz

\*\* Les ressources minérales souterraines sont les ressources minérales en place à la teneur de coupure de 2g/t n'entrant pas dans le modèle de fosse à 1 000 USD/oz

\*\*\* La quote-part d'or (Moz) concerne la quantité d'or revenant à Randgold en vertu d'une participation de 83% de Randgold au projet aurifère de Massawa.

Les optimisations de fosse basées sur un prix de l'or de 700 USD/oz, suivies de la modélisation et l'ordonnement de la fosse ont livré les réserves minérales suivantes dans le cadre d'une option d'exploitation à ciel ouvert:

#### MASSAWA: RÉSERVES MINÉRALES au 31 décembre 2009

Catégorie	Tonnage (Mt)	Teneur (g/t)	Quote-part d'or*** (83%)	
			Or (Moz)	(Moz)
Exploitation à ciel ouvert	Probables	10.03	4.64	1.50
				1.25

\* Réserves minérales calculées à un prix de l'or de 700 USD/oz

\*\* Réserves minérales incluant les facteurs de dilution et de perte

\*\*\* La quote-part d'or (Moz) concerne la quantité d'or revenant à Randgold en vertu d'une participation de 83% de Randgold au projet aurifère de Massawa.

La pré-faisabilité s'est basée sur les réserves ci-dessus, le résumé des points importants de l'étude est présenté ci-après:

**Extraction:** Les coûts d'extraction en sous-traitance à 2.76 USD par tonne sont basés sur les coûts actualisés de l'entreprise sous-traitante de Tongon, ajustés des profils de coût de Massawa. Du fait de l'é étroitesse du modèle géologique et des teneurs d'or élevées, les ratios de découverte sont relativement élevés à 11.7/1.

**Usine:** Il est envisagé une capacité de production de 1.8 million de tonnes par an avec trois étapes de concassage, broyage aux boulets en gravité, flottation éclair et oxydation sous pression du concentrat pour produire des récupérations voisines de 89% avec des coûts de traitement de 24 USD/tonne pour les matériaux sulfurés.

**Frais généraux et administratifs:** Il a été retenu 3.85 USD/tonne en suivant les coûts réels de Loulo ajustés d'une capacité de production inférieure.

Le programme d'extraction et de production conduit à une durée de vie de la mine de six ans, pour une production de 1.35Moz.

Dans le cadre de la pré-faisabilité, une deuxième étude a été lancée pour examiner un modèle géologique à tonnage plus large, à fort tonnage et moindre teneur. Il intègre la minéralisation à faible teneur entourant les cisaillements à haute teneur de la Zone Centre. Ce modèle a produit une réserve minière de 20.84 millions de tonnes à 3.16g/t de teneur pour 2.12Moz dans une fosse à ciel ouvert modélisée à 700 USD/oz. Le programme d'extraction et de production selon cette option récupère 1.9Moz d'or sur neuf ans. Compte tenu du tonnage accru, les taux de traitement ont été augmentés à 2.4 millions de tonnes/an, ce qui se traduit par le traitement d'une quantité de minerai sulfuré légèrement plus petite et des frais généraux et administratifs de 22 USD/tonne et de 3.50 USD/tonne respectivement.

Les modèles financiers ont été basés sur un prix de l'or de 800 USD/oz. L'estimation des dépenses d'investissement du modèle de pré-faisabilité s'établit à 237 millions USD avec un capital de remplacement de 18 millions USD. Mais le modèle à longue durée de vie, faible teneur, tonnage élevé a augmenté le capital à 280 millions USD suivi de 30 millions USD pour le capital de remplacement, produisant les coûts et profils et TRI suivants.

#### MASSAWA: ÉVALUATION FINANCIÈRES

	Fosse A*	Fosse B**
Coûts d'exploitation directs	446 USD/oz	481 USD/oz
Total des coûts d'exploitation directs***	470 USD/oz	505 USD/oz
TRI (taux de rentabilité interne)	24%	12%

\* Modèle de pré-faisabilité

\*\* Modèle à tonnage élevé et faible teneur.

\*\*\* Les paramètres fiscaux se fondent sur le Code minier 2003 en vigueur 2003 au Sénégal, lequel inclut une redevance de 3%.

## PROJETS ET ÉVALUATION (suite)

Sur la base des résultats positifs du modèle de préféabilité à teneur supérieure, le conseil d'administration a approuvé l'avancement du projet au stade de la faisabilité. L'exploration va se concentrer à présent sur l'évaluation du potentiel de revalorisation du projet, pour les gisements tant dans la longueur structurale (nord et sud), qu'en aval pendage et satellites, qui seront intégrés à l'étude de faisabilité finale. De nouveaux essais métallurgiques sont en cours afin d'optimiser les récupérations et les coûts d'exploitation. Des études d'impact environnemental et social complètes seront effectuées.

### « Personnes qualifiées » de Randgold

Les informations relatives à la vérification des données, aux programmes d'assurance qualité, aux résultats d'exploration, aux informations d'exploration et aux informations foncières du projet de Massawa sont établies par M. Babacar Diouf, collaborateur de Randgold Resources, au sens du National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators (« NI 43-101 »). Le calcul des ressources minérales présumées présenté dans cette publication a été réalisé par M. Babacar Diouf sous supervision de M. Rodney Quick, tous deux collaborateurs de Randgold Resources et « personnes qualifiées » au sens du National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators (« NI 43-101 »). Les informations contenues dans cette publication relatives aux réserves d'exploitation à ciel ouvert sont l'œuvre d'Onno ten Brinke, collaborateur de Randgold et « Personne qualifiée » au sens du National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators (« NI 43-101 »). Randgold considère que ces informations constituent une évolution substantielle, justifiant le dépôt d'un nouveau Rapport technique sur le projet de Massawa dans un délai de 45 jours après la publication du présent rapport qui sera publié dans la page de profil de Randgold sur le site Web du SEDAR à l'adresse [www.sedar.com](http://www.sedar.com).

### PROJET DE GOUNKOTO

Le projet de Goukoto est en bonne voie pour achever l'étude de préféabilité d'ici la fin du premier trimestre 2010. Des sondages considérables ont été effectués au cours du trimestre et font l'objet d'une modélisation. Les sondages intercalaires ont confirmé la continuité de la géologie, la structure et la minéralisation sur 1.3 km de longueur structurale et jusqu'à 250m des profondeurs verticales de 250 mètres. La teneur moyenne d'intersection de 6.5g/t est très encourageante pour le projet.

Des coupes géotechniques et des carottages préliminaires ont été exécutés, l'étude de pente préliminaire est prévue en février 2010.

Des essais métallurgiques indépendants ont confirmé que des récupérations élevées supérieures à 90% du minerai sulfuré sont possibles à partir d'un processus simple de concassage, broyage et lixiviation CIL. Les essais de dureté et d'abrasivité ont indiqué que le minerai est relativement dur, mais comparable à celui traité à l'usine de Loulo.

La sélection préliminaire de sites pour le BSRU et les barrages à rejets a été effectuée simultanément à l'étude de diversion du cours d'eau et de protection de Falémé contre les inondations. Une visite de terrain a eu lieu et les sites possibles ont été parcourus. Il en a résulté une classification des meilleures options tandis que des programmes de sondages de stérilisation sont planifiés pour le 2e trimestre.

L'étude préliminaire sociale et économique a été réalisée sur les villages concernés voisins du gisement. Les travaux de terrain des études archéologiques ainsi que concernant la flore et la faune sont achevés. Ce travail n'a décelé aucun défaut rédhibitoire.

Outre la finalisation de l'actualisation des ressources et réserves au premier trimestre 2010, d'autres conditions primaires seront établies, notamment les sondages géotechniques et les échantillonnages métallurgiques, les tests de génération d'acide, de lixiviation des déchets et du minerai, les essais de densité, les sondages géohydrologiques et la modélisation de la nappe phréatique.

### PROJET DE KIBALI

#### Actualisation des ressources minérales et des réserves

Après la finalisation de l'acquisition de Moto, Randgold a rapidement procédé à l'actualisation des ressources et des réserves minérales et retenu les services de Cube Consulting et de SRK Consulting de Perth, en les complétant de compétences internes, afin d'assurer la continuité des états actualisés.

Après incorporation de tous les sondages effectués entre avril et août 2009, de nouvelles ressources ont été annoncées au cours du trimestre.

### KIBALI: RESSOURCES MINÉRALES au 30 novembre 2009

	Catégorie	Tonnage (Mt)	Teneur (g/t)	Quote-part d'or***	
				Or (Moz)	(45% (Moz))
Exploitation à ciel ouvert*	Indiquées	92.20	2.11	6.25	2.81
	Présumées	32.80	3.09	3.26	1.47
KCD souterrain**	Indiquées	39.30	6.08	7.67	3.45
	Présumées	18.20	4.38	2.57	1.56
Total ciel ouvert et KCD souterrain**	Indiquées	131.50	3.29	13.93	6.27
	Présumées	51.10	3.55	5.83	2.62

\* Ressources exploitables à ciel ouvert >0.5g/t de teneur limite en or entrant dans le modèle de fosse à 1 000 USD et supérieures à 5 685 mfl.

\*\* Ressources en souterrain >2.0g/t de teneur limite en or inférieures à 5 685 mfl.

\*\*\* La quote-part d'or (Moz) concerne la quantité d'or revenant à Randgold en vertu d'une participation de 45% au projet aurifère de Kibali.

Les principales évolutions de ressources minérales par rapport aux déclarations précédentes sont:

- les ressources exploitables à ciel ouvert sont classées comme les ressources en place entrant dans le modèle de fosse Whittle à 1 000 USD/oz à une teneur limite en or de 0.5g/t conformément aux règles du JORC;
- dans le cas du gisement de Karagba-Chauffeur-Durba (KCD), les ressources en souterrain sont les ressources en place en dessous de la fosse jusqu'à l'interface du souterrain (5 685 mfl), annoncées à la teneur limite en or de 2g/t.

Pour assurer que les ressources minérales se conforment aux critères du Code JORC, seules sont comptabilisées dans la déclaration ci-dessus les ressources minérales pour lesquelles il existe une perspective raisonnable d'extraction économique finale. Si le résultat net est légèrement inférieur aux ressources totales précédemment annoncées par Moto, les ressources indiquées sont en hausse sensible, 70% des ressources totales étant à présent classées comme indiquées. La ressource minérale indiquée s'établit maintenant à 13.93Moz, soit une augmentation de 23% par rapport à la ressource minérale indiquée précédente. 7.67Moz à une teneur de 6.08g/t du gisement de KCD sont à présent classées comme ressource minérale souterraine indiquée, soit un relèvement de 118% par rapport à la précédente déclaration de ressource minérale souterraine indiquée.

Cube Consulting a calculé les réserves à ciel ouvert à partir des statistiques actualisées des ressources, tandis que SRK Consulting a effectué l'actualisation des réserves souterraines à partir d'un prix de l'or de 700 USD. Les nouveaux chiffres de réserves sont présentés ci-dessous et font ressortir un relèvement sensible des réserves souterraines à près de 6Moz, ce qui amène le chiffre total des réserves à 9.2Moz, une augmentation de 67% par rapport à la déclaration précédente.

Avec les réserves nouvellement déclarées pour Massawa, la quote-part de réserves du groupe augmente de 60% par rapport à la fin 2008. La déclaration des réserves annuelles et des ressources du groupe sera publiée comme d'habitude en mars, avec le rapport annuel.

### KIBALI: RESSOURCES MINÉRALES au 30 novembre 2009

	Catégorie	Tonnage (Mt)	Teneur (g/t)	Quote-part d'or***	
				Or (Moz)	(45% (Moz))
Total à ciel ouvert*	Probables	33.55	3.0	3.26	1.47
	Probables	30.25	6.1	5.93	2.67
Total réserves	Probables	63.80	4.5	9.19	4.14

\* Les réserves à ciel ouvert et souterraines sont portées à un prix de l'or de 700 USD/oz.

\*\* La quote-part d'or (Moz) concerne la quantité d'or revenant à Randgold en vertu d'une participation de 45% au projet aurifère de Kibali.

La principale variation des réserves minérales concerne la conversion des ressources minérales indiquées situées sous la fosse de KCD en réserve minérale souterraine.

### « Personnes qualifiées » de Randgold

Les informations relatives à la vérification des données, aux programmes d'assurance qualité, aux résultats d'exploration, aux informations d'exploration et aux informations foncières du projet de Kibali figurent dans le Rapport technique NI43-101 de Randgold Resources relatif au projet aurifère de Kibali en République démocratique du Congo, en date du 27 novembre 2009, qui peut être consulté dans la page de profil de Randgold sur le site Web du SEDAR à l'adresse [www.sedar.com](http://www.sedar.com). L'estimation des ressources minérales relative au projet de Kibali et présentée dans cette publication a été établie par M. Rick Adams, collaborateur de Cube Consulting et « personne qualifiée » au sens du National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators (« NI 43-101 ») et figure dans le Rapport technique NI43-101 de Randgold Resources relatif au projet aurifère de Kibali en République démocratique du Congo, en date du 27 novembre 2009. Les informations de cette publication relatives aux réserves à ciel ouvert ont été établies par M. Quinton de Klerk, dirigeant de Cube Consulting Pty Ltd et « personne qualifiée » au sens du National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators (« NI 43-101 »), tandis que les réserves souterraines ont été établies par M. Paul Kerr, expert-conseil (Exploitation souterraine) retenu par SRK Consulting Pty Ltd et « personne qualifiée » au sens du National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects of the Canadian Securities Administrators (« NI 43-101 »). Randgold considère que ces informations constituent une évolution substantielle, justifiant le dépôt d'un nouveau Rapport technique sur le projet de Kibali dans un délai de 45 jours après la publication du présent rapport, qui sera publié dans la page de profil de Randgold sur le site Web du SEDAR à l'adresse [www.sedar.com](http://www.sedar.com).

### MINE DE KIBALI: CALENDRIER DU PROJET - construction, mise en service et production

Phase du projet	2010	2011	2012	2013	2014
Développement/planification de projet	■	■			
Réinstallation et dégagement du site	■	■	■		
Pré-construction	■	■	■		
Construction du chantier principal		■	■	■	■
Construction usine et infrastructures		■	■	■	■
Démarrage			■	■	■

## ACTIVITÉS D'EXPLORATION

Le trimestre a mis un terme à un exercice très actif et fructueux sur le plan de l'exploration et la compagnie est très bien placée pour poursuivre sa stratégie de développement par la réussite de l'exploration et la croissance organique. La compagnie jouit d'un portefeuille foncier de qualité avec 14 311km<sup>2</sup> sur l'une des ceintures aurifères les plus prometteuses d'Afrique, allant de la République démocratique du Congo à l'est, au Sénégal à l'ouest, et d'un triangle de ressources contenant 250 objectifs bien équilibrés, du niveau régional à la définition des réserves.

À Goukoto, le programme de sondages de préféabilité s'est achevé au cours du trimestre avec 58 sondages diamant totalisant 12 878m et 18 sondages à circulation inverse totalisant 1 300m, portant l'intervalle entre trous à 50 x 50m, à l'intérieur du modèle de fosse à 1 000 USD. Tous les résultats ont été reçus et témoignent d'un prolongement de la minéralisation à haute teneur au sud du gisement, qui s'enfonce et se resserre dans la zone centrale avant de se dilater à nouveau au nord. Les résultats mettent également en évidence un potentiel en aval-pendage encourageant au nord du gisement: GKDH29 49.6m à 13.73g/t, tandis que les sondages au nord (GKDH145: 4.55m à 7.48g/t) et au sud (GKDH18: 18.70m à 9.12g/t) indiquent que la minéralisation est ouverte. La longueur structurale évaluée atteint pour l'instant 1.3km.

### GOUNKOTO: DIAMOND DRILL RESULTS RECEIVED IN Q4

N° de trou	Inter- Largeur		Teneur (g/t)	Dont
	De (m)	A valle vraie (m)		
GKDH018	47.30	66.00	18.70	18.61
	85.70	95.40	9.70	9.01
GKDH020	26.90	54.00	27.10	25.50
	138.70	185.90	47.20	46.94
GKDH023	27.00	53.40	26.40	25.72
	92.00	102.00	10.00	9.51
GKDH024	117.80	120.80	3.00	2.99
	35.40	44.90	9.50	8.85
GKDH025	53.00	55.50	2.50	2.45
	68.20	78.90	10.70	10.77
GKDH027	99.20	113.00	13.80	13.80
	138.20	141.20	3.00	3.11
GKDH028	91.40	93.00	1.60	1.60
	130.10	146.90	16.80	14.44
GKDH029	161.00	164.00	3.00	2.72
	209.00	215.00	6.00	6.09
GKDH030	47.00	73.90	26.90	26.64
	83.00	99.00	16.00	15.82
GKDH031	118.70	119.70	1.00	0.95
	169.00	184.00	15.00	14.78
GKDH032	260.00	262.00	2.00	2.29
	210.90	260.50	49.60	48.26
GKDH033	63.60	80.19	16.59	16.67
	88.00	136.00	48.00	46.67
GKDH034	144.00	146.00	2.00	1.90
	30.77	33.50	2.73	2.76
GKDH035	129.10	186.90	57.80	57.75







## COMPTE DE RÉSULTAT CONSOLIDÉ

	Trimestre non audité clos le 31 déc 2009	Trimestre non audité clos le 30 sep 2009	Trimestre non audité clos le 31 déc 2008	Exercice non audité clos le 31 déc 2009	Exercice audité clos le 31 déc 2008
Milliers d'USD					
<b>PRODUITS</b>					
Ventes d'or au comptant	151 055	113 282	86 329	476 553	374 110
Perte sur couvertures échues	(12 425)	(9 962)	(8 272)	(43 773)	(35 538)
<b>Total produits</b>	<b>138 630</b>	<b>103 320</b>	<b>78 057</b>	<b>432 780</b>	<b>338 572</b>
Autres revenus	5 303	958	810	8 975	4 194
<b>Total des produits</b>	<b>143 933</b>	<b>104 278</b>	<b>78 867</b>	<b>441 755</b>	<b>342 766</b>
<b>COÛTS ET DÉPENSES</b>					
Coûts de production minière	57 021	53 311	45 478	196 318	186 377
Mouvements d'inventaire de production et de stocks de réserve de minerai	607	3 534	(5 096)	5 741	(21 865)
Dépréciation et amortissement	7 722	7 469	4 245	28 502	21 333
Autres coûts d'exploitation minière et de traitement	5 730	4 708	3 847	19 073	13 675
Coûts d'exploitation minière et de traitement	71 080	69 022	48 474	249 634	199 520
Coûts de transport et d'affinage	432	384	396	1 594	2 053
Redevances	8 154	6 085	4 626	25 410	19 730
Coûts d'exploitation minière					
Charges d'exploration et coûts organiques	14 232	13 056	10 350	51 111	45 163
Autres charges	242	-	363	242	363
<b>Total charges</b>	<b>94 140</b>	<b>88 547</b>	<b>64 209</b>	<b>327 991</b>	<b>266 829</b>
Produits financiers	539	3 313	2 548	3 444	9 935
Charges financières	(1 210)	(643)	(352)	(1 915)	(3 338)
Provision sur actifs financiers	(3 670)	(935)	(1 510)	(9 580)	(10 350)
<b>Produits financiers/(pertes) – net(te)s</b>	<b>(4 341)</b>	<b>1 835</b>	<b>686</b>	<b>(8 051)</b>	<b>(4 353)</b>
Bénéfice avant impôts	45 452	17 566	15 344	105 713	71 584
Charges d'impôts de l'exercice	(6 773)	(3 998)	(6 029)	(21 450)	(24 564)
<b>Bénéfice d'exercice</b>	<b>38 679</b>	<b>13 568</b>	<b>9 315</b>	<b>84 263</b>	<b>47 020</b>
<b>Autres résultats</b>					
Couvertures de trésorerie	6 273	5 676	12 625	26 730	32 851
Ecart de conversion de devises	1 047	-	-	1 047	-
Plus-value sur les actifs financiers réalisables	8 970	-	-	8 970	-
<b>Total résultat global</b>	<b>54 969</b>	<b>19 244</b>	<b>21 940</b>	<b>121 010</b>	<b>79 871</b>
Quote-part des bénéficiaires:					
actionnaires de référence	32 080	11 322	9 124	69 400	41 569
actionnaires minoritaires	6 599	2 246	191	14 863	5 451
<b>Total</b>	<b>38 679</b>	<b>13 568</b>	<b>9 315</b>	<b>84 263</b>	<b>47 020</b>
Total résultat global, quote-part de:					
propriétaires de la société mère	48 709	16 998	21 749	106 486	74 420
intérêts minoritaires	6 260	2 246	191	14 524	5 451
<b>Total</b>	<b>54 969</b>	<b>19 244</b>	<b>21 940</b>	<b>121 010</b>	<b>79 871</b>
Bénéfice par action en circulation (USD)					
	0,36	0,14	0,12	0,86	0,54
Bénéfice dilué par action (USD)					
	0,35	0,14	0,12	0,84	0,54
Nombre moyens d'actions en circulation (milliers)					
	89 918	80 821	76 470	81 023	76 300

## BILAN CONSOLIDÉ

	Non audité au 31 déc 2009	Audité au 31 déc 2008
Milliers d'USD		
<b>Actif</b>		
<b>Actif à long terme</b>		
Immobilisations corporelles	507 219	336 138
Charges d'exploitation	634 580	434 997
Dépréciation et amortissements cumulés	(127 361)	(98 859)
Impôts reportés	290	1 559
Stocks de réserve de minerai à long terme	34 178	48 831
Créances	5 292	9 403
Actifs miniers	405 779	-
Actifs financiers réalisables	29 020	38 600
<b>Total actif à long terme</b>	<b>981 778</b>	<b>434 531</b>
<b>Actif à court terme</b>		
Stocks à l'inventaire et stocks de réserve	109 113	81 781
Créances	121 786	47 499
Liquidités	589 681	257 631
Actifs financiers réalisables	17 810	-
<b>Total actif à court terme</b>	<b>838 390</b>	<b>386 911</b>
<b>Actif total</b>	<b>1 820 168</b>	<b>821 442</b>
Fonds propres, quote-part des propriétés de la société mère		
Intérêts minoritaires	1 646 485	674 396
<b>Total fonds propres</b>	<b>1 683 260</b>	<b>688 141</b>
<b>Passif à long terme</b>		
Emprunts à long terme	234	1 284
Prêts des actionnaires minoritaires aux filiales	2 945	3 032
Impôts reportés	4 762	3 016
Dettes financières – ventes d'or à termes	-	15 749
Provision pour réhabilitation	16 916	14 054
<b>Total passif à long terme</b>	<b>24 857</b>	<b>37 135</b>
<b>Passif à court terme</b>		
Dettes financières – ventes d'or à termes	25 312	37 388
Comptes fournisseurs et charges à payer	82 080	48 110
Impôts à payer	3 609	9 190
Tranches de la dette à long terme à moins d'un an	1 050	1 478
<b>Total passif à court terme</b>	<b>112 051</b>	<b>96 166</b>
<b>Total fonds propres et passif</b>	<b>1 820 168</b>	<b>821 442</b>

Ces résultats sont présentés comme le rapport du quatrième trimestre et l'annonce préliminaire des résultats annuels de l'exercice clos le 31 décembre 2009. Ils sont établis conformément aux normes International Financial Reporting Standards (IFRS). Ces mêmes principes comptables, estimations, présentation et modes de calcul sont suivis dans le rapport trimestriel et l'annonce préliminaire tels qu'appliqués par le groupe dans ses états financiers consolidés audités pour l'exercice clos le 31 décembre 2008, à l'exception de l'adoption de la norme IAS 1 (révisée) Présentation des états financiers, et constitueront la base du rapport annuel 2009.

Cette annonce est établie conformément aux dispositions des règles de cotation (« Listing Rules ») de la bourse de Londres en matière d'annonces préliminaires ainsi qu'à la norme IAS 34 - Information financière intermédiaire.

Les immobilisations corporelles ont augmenté de 199.6 millions USD au cours de l'exercice clos le 31 décembre 2009. Cette augmentation est essentiellement imputable aux investissements pour 74 millions USD engagés pour les développements souterrains et l'achat de matériels à Yalea et Gara, ainsi que pour la mise à niveau de l'installation de concassage, l'unité de recyclage du stock de réserve, le convoyeur de surface, l'agrandissement de la centrale électrique et l'extension de l'unité d'oxygénation de Loulo. Les investissements de Tongon comprennent des coûts liés aux travaux de terrassement, à la création du site, aux infrastructures, à la conception et l'ingénierie, ainsi que les acomptes sur les broyeurs, concasseurs et parc de véhicules pour un montant de 120 millions USD. Ils incluent en outre notre part (2 millions USD) des actifs détenus par une société de location-financement d'actifs corporels établie en coentreprise avec DTP Terrassement. Cette société possède l'équipement minier qu'elle loue aux exploitations de Randgold. Les immobilisations corporelles comprennent également 0.5 million USD afférent au groupe Moto acquis en octobre 2009. Voir au tableau des acquisitions les détails de l'actif net acquis.

La diminution des impôts reportés, de même que la diminution des stocks de réserve de minerai à long terme, est imputable à la diminution des stocks de réserve de Morila qui fait suite à la conversion de Morila d'exploitation à ciel ouvert en exploitation de traitement du stock de réserve.

La diminution des créances à long terme entre décembre 2008 et décembre 2009 résulte de la baisse continue des soldes de TVA et de consommation de carburant à Morila.

Les actifs miniers sont issus de l'acquisition de 50% du groupe Moto en octobre 2009 et de l'acquisition d'une participation supplémentaire de 10% au capital de Kibali Goldmines SPRL.

Les actifs financiers réalisables à long terme sont constitués de titres à enchères (« ARS ») d'une valeur nominale de 49 millions USD. Ces investissements ont une valeur comptable de 29 millions USD, compte tenu d'une nouvelle provision de 9.6 millions USD établie lors de l'exercice clos le 31 décembre 2009, ainsi que des provisions constituées au regard de ces ARS dans la dernière partie de 2008. Ces provisions ont été constituées en raison de la dégradation de la notation de solvabilité sous-jacente de la garantie de certains de ces ARS. La direction estime la juste valeur de ces investissements lors de chaque période de résultats par la méthode du modèle de valorisation.

Les actifs financiers réalisables à court terme représentent l'investissement dans 20 millions d'actions de Volta Resources Inc valorisées 16 millions USD et notre participation à 50% en 7.9 millions d'actions Kilo Goldmines Ltd valorisées 1.8 million USD. Les actions de Volta Resources ont été acquises dans le cadre de la contrepartie reçue pour la cession à Volta Resources du projet Kiaka au Burkina Faso, tandis que les actions Kilo Goldmines ont été acquises dans le cadre de l'acquisition de Moto.

L'augmentation des stocks à l'inventaire et stocks de réserve de minerai à court terme est imputable à l'augmentation des fournitures et du stock de sécurité des pièces de rechange à Loulo, compte tenu de la hausse de la demande de stocks miniers stratégiques, de réactifs et de corps broyants qui résulte du développement des mines souterraines, ainsi que de l'augmentation des stocks de réserve à Loulo sur l'exercice conformément au plan de durée de vie de la mine.

L'augmentation des créances à court terme est imputable à l'accroissement des soldes de TVA à Loulo, laquelle fait suite à l'expiration de la période d'exonération fiscale le 8 novembre 2008 (augmentation de 36.8 millions USD), ainsi qu'aux acomptes versés aux entreprises sous-traitantes de Loulo. La créance d'or de Loulo au 31 décembre 2009 s'est de même accru de 8.5 millions USD par rapport à l'exercice précédent, en raison du différé de réception des fonds à la suite de la vente d'or. L'augmentation des créances comprend également une somme de 5 millions USD due par AngloGold Ashanti Limited en fin d'exercice à la suite de l'acquisition de Moto en octobre 2009 et de l'acquisition ultérieure de 20% du capital de Kibali acquisition en décembre. Dans les créances figure un montant de 3.7 millions USD au titre d'un paiement différé relativement à la cession du projet de Kiaka.

L'augmentation des liquidités résulte du succès de l'augmentation de capital d'août 2009, au cours de laquelle 5.75 millions d'actions ont été émises et qui a permis de lever 329.7 millions USD après commission de souscription et frais divers. L'acquisition du groupe Moto en octobre 2009 a conduit à une augmentation de liquidités nette de 171 millions USD (voir les détails au tableau ci-dessous). L'acquisition d'une participation supplémentaire de 10% du capital de Kibali a partiellement contrebalancé celles-ci avec une sortie nette de 57 millions USD. Le groupe a aussi produit de forts flux de trésorerie des exploitations de 56.9 millions USD, toutefois contrebalancés par des investissements en immobilisations corporelles, essentiellement liés au développement de la mine souterraine de Loulo et de celle de Tongon.

La dette sur instruments financiers a baissé de 53.1 millions USD au 31 décembre 2008 à 25.3 millions USD à fin décembre 2009, selon le calcul au cours de l'or du 31 décembre 2009 à 1 096 USD/oz (31 décembre 2008: 865 USD/oz), compte tenu de la livraison par la compagnie de 84 996 onces à ses positions de couverture au cours de l'exercice clôturé le 31 décembre 2009.

L'augmentation des comptes à payer et des dettes accumulées résulte pour l'essentiel du calendrier de paiement des créanciers et d'une gestion plus resserrée des créanciers à Loulo et Morila (augmentation de 15 millions USD d'un exercice sur l'autre). L'augmentation est imputable en outre à un produit à recevoir de 8 millions USD du fait de l'acquisition d'une participation supplémentaire de 5% au projet aurifère de Tongon en Côte d'Ivoire. Les comptes à payer intègrent un montant de 5 millions USD afférent aux créanciers de notre part dans une société de location-financement nouvellement créée au 31 décembre 2009.

Le solde d'impôt à payer au 31 décembre 2009 est inférieur au solde au 31 décembre 2008 du fait de la baisse des recettes d'exploitation à Morila au cours de l'exercice, compte tenu du passage de la mine en opération de traitement du stock de réserve évoquée plus haut.

### ACQUISITION D'UNE PARTICIPATION EN COENTREPRISE DANS MOTO GOLDMINES LIMITED (« Moto »)

L'acquisition de 100% de Moto annoncée le 5 août 2009 a été finalisée le 15 octobre 2009. Randgold et AngloGold Ashanti, au travers de leur filiale commune indirecte, contrôlent désormais Moto, après l'acquisition de la totalité des 111 085 009 actions ordinaires de Moto émises.

Les répercussions de l'acquisition sur l'actif et le passif du groupe sont les suivantes:

### ACQUISITION DE MOTO

Milliers d'USD	Valeur comptable	Ajustements de juste valeur	Juste valeur
Juste valeur de l'actif de Moto à la date d'acquisition:			
Liquidités	9 440		9 440
Immobilisations corporelles	1 024		1 024
Actifs miniers	226 170	8 707	234 877
Créances de clients	3 851		3 851
Actifs financiers réalisables	3 150		3 150
Stock	11		11
Comptes fournisseurs	(3 911)	(8 707)	(12 618)
Intérêts minoritaires	(46 060)		(46 060)
	193 675	-	193 675
Part de Randgold sur la part de l'actif net acquis (50%)			
			96 838
Juste valeur du montant net versé par Randgold			
			327 824
Moins part de Randgold sur la juste valeur de l'actif et du passif acquis sur Moto			
			96 838
<b>Excédent de juste valeur du montant de contrepartie sur la juste valeur de l'actif acquis</b>			
			<b>230 986</b>

Les ajustements de juste valeur concernent le passif et les versements sous-provisionnés au gouvernement de la RDC.

L'excédent de juste valeur du montant versé par rapport à la juste valeur de l'actif net acquis est imputable à 100% aux actifs miniers qui représentent les ressources aurifères du projet aurifère de Kibali. Moto détient une participation de 70% dans le projet de Kibali, aussi à la suite de l'acquisition de la participation en coentreprise sur Moto, Randgold détient une participation indirecte de 35% sur Kibali Goldmines SPRL qui est titulaire de la licence relative au projet aurifère de Kibali.

Nous avons par conséquent consolidé proportionnellement notre participation de 50% dans Moto à partir du 15 octobre 2009 et comptabilisé une participation minoritaire de 15% dans Kibali Goldmines SPRL.



## BILAN CONSOLIDÉ (suite)

La juste valeur de la contrepartie versée par Randgold comprend:

	Milliers d'USD
Juste valeur de 6 628 769 actions émises au prix du marché de 72.92 USD	483 370
Contrepartie en numéraire versée aux actionnaires de Moto	76 864
Contrepartie en numéraire nette versée aux porteurs de bons de souscription et d'options de Moto	705
Juste valeur de 50% des options de souscription d'actions émises aux porteurs d'options de Moto	10 094
Moins la contrepartie en numéraire versée par AngloGold	(76 864)
Moins le montant en numéraire versé par AngloGold à Randgold	(171 233)
Frais de transaction	4 888
<b>Total contrepartie versée par Randgold</b>	<b>327 824</b>

### ACQUISITION D'UNE NOUVELLE PARTICIPATION AU PROJET DE KIBALI

Le 22 décembre 2009 Randgold, associé à son partenaire de coentreprise AngloGold Ashanti, a finalisé l'acquisition de 20% de Kibali Goldmines SPRL, par l'intermédiaire de leur filiale indirectement détenue en commun Kibali (Jersey) Limited. La contrepartie en numéraire versée s'est élevée à 113.6 millions USD et par conséquent chacune des sociétés a versé 56.8 millions USD pour sa participation respective de 10%. Randgold a déboursé en outre pour 1.2 million USD de frais de transaction et la contrepartie totale de la participation de 10% de Randgold s'est élevée à 58 millions USD.

La juste valeur des actifs acquis s'établit à 14.5 millions USD. L'excédent de juste valeur de la contrepartie versée par rapport à la juste valeur de l'actif net acquis atteint 43.5 millions USD et a été imputée en totalité aux actifs miniers puisqu'elle représente le relèvement de la participation de Randgold dans les ressources aurifères du projet aurifère de Kibali.

Cette nouvelle acquisition a pour conséquence de faire passer la participation de Randgold dans Kibali Goldmines SPRL à 45%, 35% étant détenus indirectement par le biais de sa participation en coentreprise dans Moto Goldmines Limited et 10% indirectement par le biais de sa participation en coentreprise dans Kibali (Jersey) Limited. De ce fait nous avons abaissé les intérêts minoritaires comptabilisés au titre de Kibali Goldmines SPRL de 15% à 5% à partir du 22 décembre 2009.

### TABLEAU CONSOLIDÉ DES FLUX DE TRÉSORERIE

	Exercice non audité clos le 31 déc 2009	Exercice audité clos le 31 déc 2008
Milliers d'USD		
Bénéfice après impôts	84 263	47 020
Charge d'impôts	21 450	24 564
Bénéfice avant impôts	105 713	71 584
Retraitement des postes hors caisse	36 386	38 960
Effets des variations des postes de fonds de roulement	(60 728)	(48 001)
Créances	(73 683)	8 629
Inventaires et stocks de réserve de minerai	(12 673)	(30 012)
Créditeurs et charges à payer	25 628	(26 618)
Impôt sur les sociétés versé	(17 624)	(5 042)
<b>Trésorerie nette dégagée par les activités d'exploitation</b>	<b>63 747</b>	<b>57 501</b>
Nouvelles immobilisations corporelles	(196 701)	(85 038)
Acquisition de Moto	171 132	-
Acquisition de 10% du capital émis de Kibali	(56 915)	-
<b>Trésorerie nette affectée aux activités d'investissement</b>	<b>(82 484)</b>	<b>(85 038)</b>
Produit d'émission d'actions ordinaires	362 320	3 860
Diminution des emprunts à long terme	(1 566)	(3 721)
Dividendes versés aux actionnaires de la compagnie	(9 967)	(9 154)
<b>Trésorerie nette dégagée (consommée) par les activités de financement</b>	<b>350 787</b>	<b>(9 015)</b>
Augmentation/(diminution) nette des liquidités	332 050	(36 552)
Liquidités à l'ouverture de l'exercice	257 631	294 183
Liquidités en fin d'exercice	589 681	257 631

### TABLEAU CONSOLIDÉ DES VARIATIONS DE FONDS PROPRES

	Nombre d'actions ordinaires	Capital social (milliers d'USD)	Prime d'émission (milliers d'USD)	Autres réserves* (milliers d'USD)	Bénéfices non distribués (milliers d'USD)	Total des fonds propres, part des propriétaires de la société mère (Milliers d'USD)	Intérêts minoritaires (Milliers d'USD)	Total fonds propres (Milliers d'USD)
<b>Solde au 31 déc 2007</b>	<b>76 140 330</b>	<b>3 809</b>	<b>450 814</b>	<b>(69 391)</b>	<b>213 567</b>	<b>598 799</b>	<b>8 294</b>	<b>607 093</b>
Mouvements sur instruments de couverture –								
Transfert au compte de résultat global	-	-	-	35 901	-	35 901	-	35 901
Mouvement de juste valeur sur instruments financiers	-	-	-	(3 050)	-	(3 050)	-	(3 050)
Résultat global	-	-	-	32 851	-	32 851	-	32 851
Bénéfice net de la période	-	-	-	-	41 569	41 569	5 451	47 020
Total résultat global	-	-	-	32 851	41 569	74 420	5 451	79 871
Paiements en actions	-	-	-	6 471	-	6 471	-	6 471
Options de souscription d'actions levées	353 400	18	3 842	-	-	3 860	-	3 860
Exercice d'options antérieurement passées en charges en vertu de l'IFRS 2	-	-	1 158	(1 158)	-	-	-	-
Actions gratuites acquises*	6 594	-	160	(160)	-	-	-	-
Dividende afférent à 2007	-	-	-	-	(9 154)	(9 154)	-	(9 154)
<b>Solde au 31 déc 2008 (audité)</b>	<b>76 500 324</b>	<b>3 827</b>	<b>455 974</b>	<b>(31 387)</b>	<b>245 982</b>	<b>674 396</b>	<b>13 745</b>	<b>688 141</b>
Mouvement sur les couvertures de flux de trésorerie –								
Transfert au compte de résultat global	-	-	-	44 339	-	44 339	-	44 339
Mouvement de juste valeur sur instruments financiers	-	-	-	(17 609)	-	(17 609)	-	(17 609)
Résultat global	-	-	-	26 730	-	26 730	-	26 730
Bénéfice net de la période	-	-	-	-	69 400	69 400	14 863	84 263
Écarts de conversion de devises	-	-	-	1 386	-	1 386	(339)	1 047
Actifs financiers réalisables	-	-	-	8 970	-	8 970	-	8 970
Total résultat global	-	-	-	37 086	69 400	106 486	14 524	121 010
Paiements en actions	-	-	-	9 564	-	9 564	-	9 564
Options de souscription d'actions levées	1 214 248	61	32 516	-	-	32 577	-	32 577
Exercice d'options antérieurement passées en charges en vertu de l'IFRS 2	-	-	16 526	(16 526)	-	-	-	-
Actions gratuites acquises*	7 454	-	261	(261)	-	-	-	-
Dividende afférent à 2008	-	-	-	-	(9 967)	(9 967)	-	(9 967)
Levée de capitaux	5 750 000	287	341 844	-	-	342 131	-	342 131
Frais afférents à la levée de capitaux	-	-	(12 388)	-	-	(12 388)	-	(12 388)
Acquisition de Moto	6 628 769	331	483 038	20 317	-	503 686	23 030	526 716
Acquisition de 10% des actions émises de Kibali	-	-	-	-	-	-	(14 524)	(14 524)
<b>Solde au 31 déc 2009 (non audité)</b>	<b>90 100 795</b>	<b>4 506</b>	<b>1 317 771</b>	<b>18 793</b>	<b>305 415</b>	<b>1 646 485</b>	<b>36 775</b>	<b>1 683 260</b>

\* Des actions subalternes ont été émises en faveur des administrateurs à titre de rémunération. Le transfert entre « Autres réserves » et « Prime d'émission » relativement aux actions gratuites acquises représente le coût calculé en accord avec la norme IFRS 2.

\* Mouvement constatant les options levées émises au titre de l'acquisition de Moto.

\* Les autres réserves comprennent la charge totale comptabilisée en vertu de l'IFRS2 relativement aux programmes d'options de souscription d'actions (nette des montants transférés au capital social et de la prime d'émission) et la valorisation au prix du marché des instruments financiers comptabilisés comme couvertures de flux de trésorerie, ainsi que la réserve d'écarts de change et les mouvements des actifs financiers réalisables.

## MESURES NON US GAAP

Randgold a identifié certaines mesures qu'il estime de nature à mieux faire comprendre la performance de l'activité. Étant donné que les normes IFRS ne définissent pas ces mesures, elles peuvent ne pas être directement comparables aux mesures retraitées d'autres compagnies. Les mesures non US GAAP ne sont ni destinées à se substituer ni supérieures aux mesures de performance IFRS, mais la direction les fait néanmoins figurer, car elles sont considérées comme des indicateurs de comparaison et des mesures clés importants dans le secteur pour l'évaluation de la performance. Ces mesures sont précisées ci-dessous:

**Le total des coûts directs de production et les coûts directs de production par once** sont des mesures non US GAAP. Le total des coûts directs de production et des coûts directs de production par once sont calculés conformément aux conseils de l'Institut de l'or (Gold Institute). L'Institut de l'or était une association sans but lucratif regroupant les principaux producteurs d'or, les affineurs, les fournisseurs de lingots et les fabricants. Cet institut s'est à présent fondu dans l'Association minière nationale américaine (National Extraction Association). Les conseils ont été publiés pour la première fois en 1996 et révisés en novembre 1999. Le total des coûts directs de production tels que définis dans les conseils de l'Institut de l'or inclut la production minière, le transport et les coûts d'affinage, les frais généraux et administratifs, les mouvements d'inventaires de production et de stocks de réserve de minerai, les transferts éventuels de et vers les frais de découverte reportés et les redevances. Selon les principes comptables révisés de la compagnie, il n'y a pas de transferts de et vers les frais de découverte reportés.

**Le total des coûts directs de production par once** est calculé en divisant le total des coûts directs de production, déterminés conformément aux orientations de l'Institut de l'or, par les onces d'or produites pour les périodes présentées. Le total des coûts directs de production et des coûts directs de production par once sont calculés de façon constante pour les périodes présentées. Les investisseurs sont invités à ne pas considérer le total des coûts directs de production et le total des coûts directs de production par once comme une alternative au bénéfice d'exploitation ou au bénéfice net imputable aux actionnaires, ni comme une alternative à d'autres dispositions IFRS ou US GAAP, ni comme un indicateur de notre performance. Ces chiffres n'ont pas la signification attribuée par les normes IFRS ou US GAAP et, par conséquent, les montants présentés peuvent ne pas être comparables aux chiffres présentés par les producteurs d'or qui ne suivent pas les orientations de l'Institut de l'or. De plus, si l'Institut de l'or a émis une recommandation pour le calcul du total des coûts directs de production par once, ce calcul peut varier d'une compagnie à l'autre et ne pas être comparable à d'autres mesures de même intitulé en usage dans d'autres compagnies. Randgold Resources pense toutefois que le total des coûts directs de production par once est un indicateur utile pour les investisseurs et la gestion de performance d'une compagnie minière, car il donne une indication de rentabilité et d'efficacité de la compagnie, la tendance des coûts directs à mesure que les exploitations de la compagnie arrivent à maturité, ainsi qu'une référence comparative de performance autorisant la comparaison avec d'autres compagnies.

**Les coûts directs de production et le coût direct de production par once** sont calculés par déduction des redevances du total des coûts directs de production. Les coûts directs de production par once sont calculés par division des coûts directs de production par le nombre d'onces d'or produites pendant la période considérée.

**Les ventes d'or** sont une mesure non US GAAP. Elles représentent les ventes d'or au comptant et les plus-values/moins-values sur les contrats à terme livrés à la date d'échéance désignée. Elles excluent les plus-values/moins-values sur les contrats à terme reportés en avant pour les rapprocher des ventes futures.

Cet ajustement est considéré comme convenable dans la mesure où ces contrats ne donnent lieu à aucun encaissement/décaissement de numéraire.

**Le bénéfice de l'activité minière** est calculé par déduction du total des coûts directs de production des ventes d'or de toutes les périodes considérées.

Le tableau à la page suivante rapproche le total des coûts directs de production et le bénéfice de l'activité minière, qui sont des mesures non US GAAP, des informations présentées dans le compte de résultat, déterminé en accord avec les normes IFRS, pour chacune des périodes ci-dessous:



NON US GAAP	Trimestre clos le 31 déc 2009	Trimestre clos le 30 sep 2009	Trimestre clos le 31 déc 2008	Exercice clos le 31 déc 2009	Exercice clos le 31 déc 2008
Milliers d'USD					
Ventes d'or au comptant	151 055	113 282	87 825	476 553	375 606
Profit/(perte) sur contrats de couvertures	(12 425)	(9 962)	(9 768)	(43 773)	(37 034)
Élimination des transactions internes	523	152	-	1 414	-
Ventes d'or	139 153	103 472	78 057	434 194	338 572
Coûts de production minière	57 021	53 311	45 478	196 318	186 377
Mouvements des stocks à l'inventaire et stocks de réserve de production	607	3 534	(5 096)	5 741	(21 865)
Coûts de transport et d'affinage	432	384	396	1 594	2 053
Redevances	8 154	6 085	4 626	25 410	19 730
Autres coûts d'extraction et de traitement	5 730	4 708	3 847	19 073	13 675
Élimination des transactions internes	155	143	-	1 047	-
Total des coûts directs de production	72 099	68 165	49 251	249 183	199 970
Bénéfice d'activité minière	67 054	35 307	28 806	185 011	138 602

## CONTRATS À LIVRER SUR MARCHANDISES

La situation de couverture du groupe au 31 décembre 2009 est récapitulée ci-dessous:

POSITION DE COUVERTURE	Moyenne des ventes à terme	
	onces	USD/oz
Clôture 2010	41 748	500
Total	41 748	500

Les contrats à livrer concernent Loulo en totalité, la production de Morila étant entièrement exposée aux prix comptant de l'or. Le reste du carnet de couverture représente 10% environ de la production prévue à Loulo et 7% de la quote-part de production du groupe sur la période.

## PERSPECTIVES

La production 2010 de Loulo devrait être proche de 410 000 onces. L'extraction souterraine à Yalea progresse régulièrement et devrait atteindre la pleine production au début de l'exercice. Le développement de la deuxième mine souterraine à Gara a démarré et le premier minerai est attendu d'ici la fin de l'exercice. Nous continuons d'explorer simultanément à Loulo et autour, et comme il a été évoqué plus haut, avons identifié un certain nombre de cibles d'exploration prometteuses, outre le projet de Goukoto situé à 25km au sud de Loulo.

Le plan de mine actuel de Morila prévoit une production pour 2010 proche de 225 000 onces, avec le traitement des stocks de réserve à moindre teneur jusqu'en 2013. Ceci devrait assurer que la mine restera une source importante de liquidités pour le groupe, malgré le fait que les coûts effectifs comptabilisés seront plus élevés, cela en raison des ajustements comptables liés aux stocks de réserve.

Tongon devrait entrer en production au début du 4e trimestre 2010, avec une production annuelle estimée à 75 000 onces environ.

Malgré les ajustements comptables supplémentaires relatifs aux stocks de réserve de Morila, la direction cible un coût total de production par once pour le groupe, après redevances et impôts, inférieur à 500 USD/oz pour l'exercice tout en supposant le maintien au niveau actuel du prix du pétrole et des taux de change euro-dollar, dont les mouvements ont un impact sensible sur les coûts d'exploitation.

Compte tenu des succès de la compagnie dans ses efforts d'exploration, l'exercice qui débute devrait voir les investissements en exploration rester à un niveau élevé, particulièrement à Goukoto où se déroulent les sondages de préféabilité, la finalisation de cette étude étant prévue pour la fin du premier trimestre. Des investissements importants seront de même engagés pour le projet de faisabilité de Massawa au Sénégal, dont la conclusion est prévue pour la fin de l'exercice, ainsi qu'à Kibali en RDC où ont lieu de nouveaux travaux visant à actualiser l'étude de faisabilité existante précédemment établie par Moto. Si l'étude de préféabilité de Goukoto est positive, de nouveaux investissements seront attendus après le premier trimestre et pendant le restant de l'exercice au titre de l'étude de faisabilité qui devrait être achevée d'ici la clôture de l'exercice.

Les déclarations annuelles de réserves du groupe seront publiées dans le rapport annuel vers la fin mars 2010.

La compagnie continue de maintenir son axe sur la croissance organique par le biais de la découverte et de la mise en valeur de gisements de classe mondiale, compte tenu notamment de son train de projets et de cibles d'exploration de qualité. Sans déroger à ce cœur de stratégie, la direction procèdera à l'examen systématique des opportunités d'acquisition d'entreprises et d'actifs, en se focalisant sur l'or en Afrique.

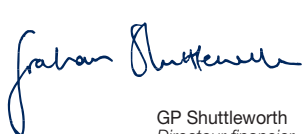
Les administrateurs certifient que dans l'état de leurs connaissances actuelles:

- les présents résultats du quatrième trimestre et de fin d'exercice sont établis conformément à la norme IAS 34 adoptée par l'Union européenne;
- le rapport de gestion intermédiaire présente un bilan fidèle des informations requises par les Règles de communication et de transparence de la FSA (4.2.7R et 4.2.8R).

Pour le Conseil d'Administration



DM Bristow  
Directeur exécutif



GP Shuttleworth  
Directeur financier

8 February 2010

Les informations financières présentées dans ce document ont reçu l'approbation du conseil d'administration le 29 janvier 2010. Il n'est survenu aucun événement notable, à l'exception de ceux abordés dans ce document, entre le 31 décembre 2009 et cette date. Les informations financières présentées dans ce document ne constituent pas les états financiers du groupe prescrits par la loi pour les exercices clos le 31 décembre 2009 ou le 31 décembre 2008. Les états financiers statutaires du groupe pour 2009 seront déposés le moment venu au Registre des sociétés de Jersey. Les résultats 2009 n'ont pas été audités. Les états financiers statutaires pour l'exercice clos le 31 décembre 2009 seront finalisés à partir des informations financières présentées par les administrateurs dans cette annonce préliminaire et le rapport des commissaires aux comptes indépendants se basera sur ces états financiers réglementaires lorsque ceux-ci seront établis. Les états financiers réglementaires du groupe pour 2008 sont déposés au Registre des sociétés de Jersey. Les commissaires aux comptes ont vérifié ces états financiers dont ils ont fait rapport sans réserve, ne contenant pas de déclaration au sens de l'Article 111(2) ou de l'Article 111(5) de la loi de 1991 sur les sociétés (Jersey).

# Le sens des affaires au service de l'esprit d'entreprise

La stratégie centrale de Randgold Resources consiste à créer de la valeur par le biais de la découverte de gisements d'or de classe mondiale et à développer des mines rentables. Si le succès de l'exploration et l'efficacité de l'exploitation constituent bien évidemment des éléments cruciaux de cette stratégie - on peut en dire autant pour la compétence en matière commerciale et financière qui s'exerce en coulisses.

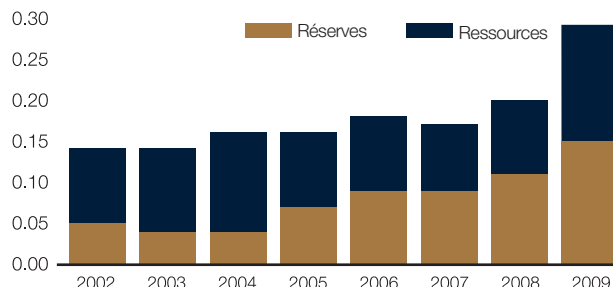
Randgold s'est hissée en un temps relativement court du statut de jeune compagnie d'exploration en entreprise aurifère intégrée, figurant à l'indice FTSE 100, dont la capitalisation boursière dépasse les 6 milliards USD. Sur cette période, les compétences de son équipe dirigeante ont rivalisé avec son expertise en matière d'exploration et d'exploitation. La finalisation rapide et sans coup férir de l'acquisition disputée l'exercice précédent de Moto Goldmines coté à la bourse de Toronto, suivie de l'acquisition d'une participation supplémentaire de 20% au projet Kibali de Moto, illustre une nouvelle fois le sens des affaires de l'équipe et sa capacité à gérer adroitement d'importantes transactions.

Notre directeur financier, Graham Shuttleworth, déclare que c'est parce que la vision à long terme de la compagnie s'applique aussi à ses activités indirectes, qu'elle parvient à développer des capacités et des compétences en temps utile. Si l'acquisition de Moto a pu être bouclée et classée en l'espace de quelques semaines, c'est parce que les fondations en avaient été préparées de longue date.

« Un autre facteur qui contribue à l'efficacité de notre entreprise est le fait que Randgold Resources ait évolué dans un environnement de plus en plus réglementé. Nous avons d'emblée intégré les vérifications et balances à notre système, de sorte que la réglementation pourrait bien s'avérer de fait plus comme un avantage qu'un handicap. Nous sommes à présent cotés sur les deux plus grandes places financières du monde - Londres et New York - et depuis l'acquisition de Moto nous allons devoir nous conformer à la réglementation canadienne en vigueur. Nos exploitations sont en Afrique, où nous sommes aux prises avec des bureaucraties tatillonnes. Mais comme nous nous y sommes préparés, nous sommes en mesure de satisfaire aux strictes exigences de ces différents environnements », explique-t-il.

« La bonne gestion financière et administrative n'étouffe pas nécessairement l'esprit d'entreprise, vertu qui est très précieuse à Randgold. Nous n'avons pas de culture du siège hypertrophiée. Nous n'avons pas non plus de fonctions de service - chacun à Randgold est un responsable, qui participe à sa place à la performance de la compagnie et contribue directement à son succès. »

## ONCES DE RÉSERVES ET DE RESSOURCES PAR ACTION



**NOTE D'AVERTISSEMENT CONCERNANT LES DÉCLARATIONS PRÉVISIONNELLES:** Exception faite des informations historiques contenues au présent, les sujets abordés dans ce communiqué de presse constituent des déclarations prévisionnelles au sens de l'Article 274A du US Securities Act of 1933, de l'Article 21E du US Securities Exchange Act of 1934 et de la législation canadienne applicable aux valeurs mobilières. Les déclarations prévisionnelles comprennent, non limitativement, les déclarations relatives au prix futur de l'or, à l'estimation des réserves et ressources minérales, à la réalisation des estimations de réserves minérales, au calendrier et au volume de la production future estimée, aux coûts de production, au calcul des réserves et aux facteurs de conversion des réserves. En règle générale ces déclarations prévisionnelles peuvent être identifiées par l'usage de formules de nature prospective comme « va », « projette », « prévoit » ou « n'attend pas », « devrait », « budgéter », « programmer », « estimations », « prévisions », « entend », « anticipe », « n'anticipe pas », « pense » ou de variantes de ces mots ou formules ou indiquant que des actions, événements ou résultats « peuvent », « pourraient », « serait » ou « sera pris », « interviendra » ou « sera réalisé ». Les hypothèses étayant ces déclarations prévisionnelles se fondent elles-mêmes sur des facteurs et des événements indépendants du contrôle de Randgold et aucune assurance ne peut être donnée quant à leur exactitude au final. Les déclarations prévisionnelles sont soumises à des risques connus et inconnus, à des incertitudes et d'autres facteurs susceptibles d'entraîner des différences substantielles entre les résultats effectifs, le niveau d'activité, la performance ou les réalisations de Randgold (notamment Kibali) et ceux présentés explicitement ou implicitement dans ces déclarations prévisionnelles, notamment, mais non limitativement: les risques liés à l'intégration de Randgold et de Moto, les risques liés aux exploitations minières, cela incluant les risques politiques et d'instabilité, et les risques liés aux opérations internationales, aux résultats effectifs des activités d'exploration courantes, aux conclusions des évaluations économiques, aux modifications des paramètres de projet à mesure que les plans sont affinés, ainsi que les facteurs abordés dans la section « Risk Factors » (facteurs de risque) du rapport annuel de Randgold sur « Form 20-F » pour l'exercice clos le 31 décembre 2008 déposé auprès de l'autorité des marchés américaine (US Securities and Exchange Commission, « SEC ») le 15 mai 2009, dans la section « Risk Factors » du prospectus de Randgold publié le 30 novembre 2009 relativement à l'acquisition indirecte d'une participation de 10% au capital de Kibali Goldmines SPRL. Bien que Randgold se soit efforcée d'identifier les facteurs importants susceptibles d'entraîner des écarts notables entre les résultats effectifs et ceux contenus dans les déclarations prévisionnelles, d'autres facteurs peuvent intervenir et faire que les résultats s'écartent des prévisions, estimations ou objectifs. Aucune assurance ne peut être donnée quant à l'exactitude au final de ces déclarations dans la mesure où les résultats effectifs et les événements à venir peuvent s'avérer très différents de ceux envisagés dans ces déclarations. Les lecteurs sont invités par conséquent à ne pas prêter de confiance excessive aux déclarations prévisionnelles. Randgold décline toute obligation d'actualisation des déclarations prospectives ci-contenues, sauf pour se conformer à la législation applicable aux valeurs mobilières. **NOTE D'AVERTISSEMENT AUX INVESTISSEURS AMÉRICAINS:** la « SEC » autorise les entreprises, dans leurs déclarations à la SEC, à ne faire mention que de réserves de minerai prouvées et probables. Nous employons certains termes dans ce document comme « ressources », qui ne sont pas reconnus par la SEC et que celle-ci interdit strictement d'utiliser dans les déclarations qui lui sont faites. Les investisseurs sont avertis qu'ils ne doivent pas supposer que nos ressources seront, que ce soit en totalité ou en partie, converties en réserves susceptibles d'être qualifiées de « réserves prouvées et probables » au sens du guide de l'industrie numéro 7 de la SEC (« Industry Guide number 7 »).

# Kibali

## « Tout ce que nous attendions et davantage. » L'équipe de Randgold déclare Kibali bonne pour l'exploitation

Depuis son arrivée le 16 octobre sur le site de Kibali, l'équipe de Randgold Resources s'est immédiatement attelée à la tâche et un travail intensif de bilan, d'intégration et d'analyse de toutes les données existantes a confirmé que le projet faisait plus que répondre aux attentes.

Tout d'abord l'actualisation des ressources et réserves par Cube Consulting et SRK Consulting de Perth, exercice qui a relevé de 67% les réserves totales à 9.2 millions d'onces et de 23% les ressources indiquées à 13.93 millions d'onces.

Le responsable de l'évaluation et de l'environnement, Rod Quick, explique que l'équipe s'est attaquée aux problèmes cruciaux identifiés lors du processus d'acquisition et a élaboré des stratégies pour y répondre. « Celles-ci incluent l'énergie électrique et en particulier la nécessité de développer une capacité hydroélectrique capable de soutenir un projet de cette dimension, le développement d'infrastructures, notamment les accès routiers et la logistique en rapport, et peut-être plus crucialement encore, une étude préliminaire environnementale et sociale, à faire suivre d'une étude d'impact avec la participation du public », a déclaré Rod Quick.

Le plus urgent à court terme est de mettre sur pied un plan d'action de relogement (PAR) - un exercice massif si l'on considère que 15 000 personnes sont concernées, mais qui créera aussi des opportunités économiques appréciables pour les ouvriers et les entreprises locales.

« En tant que compagnie nous attachons une grande importance aux

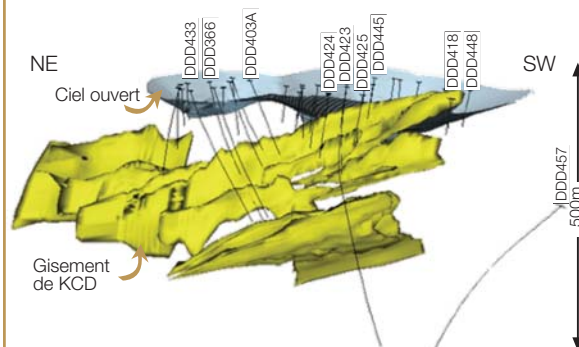
études d'impact environnemental et social selon les normes internationales, ainsi qu'aux programmes de relogement, parce que ceux-ci constituent généralement notre carte de visite dans la communauté locale et déterminent nos relations futures avec elle. Notre philosophie du partenariat signifie que nous considérons la communauté locale comme une partie prenante à part entière, qui a droit de participer à la valeur que nous créons », déclare Bill Houston, le DRH du groupe.

Il faudra peut-être deux années pour que la mise en œuvre du PAR atteigne le point où l'installation des infrastructures du projet puisse commencer. À partir de là, il faudra à peu près deux autres années pour bâtir la mine.

« À partir de cet horizon nous avons établi un calendrier qui prévoit la première production d'ici janvier 2014 - soit un an plus tôt que notre estimation initiale. La difficulté consiste à présent à convertir ce programme en un plan stratégique détaillé doté d'un budget », déclare John Steele, le directeur technique et projets d'investissement.

« Cet exercice est essentiellement une période de travaux préparatoires. Outre la réalisation du PAR et des études préliminaires, nous allons aussi actualiser l'étude de faisabilité pour

### KIBALI: MODÈLE GÉOLOGIQUE ACTUALISÉ DES SONDAGES



Relèvement des réserves minérales totales de 67% à 9.2Moz et des ressources indiquées de 23% à 13.9Moz.

intégrer les nouvelles réserves, optimiser l'interface entre ciel ouvert et souterrain, et nous concentrer sur des aspects clés comme la stratégie hydroélectrique, le plan de gestion de l'eau, la position des entrées souterraines, ainsi que sur la conception du remblayage et de l'abattage. »

L'équipe de projet examinera également la mise à niveau de la centrale électrique existante de Nzoro, le déplacement de l'installation de rejets d'OKIMO et la démolition de l'ancien broyeur de Durba sur le site.

« Nous avons bien entendu discuté de nos projets et priorités avec notre partenaire de coentreprise AngloGold Ashanti, l'actionnaire à 10% OKIMO et le gouvernement de la RDC, et il est encourageant d'avoir leur plein appui », a déclaré John Steele.



## Renforcement du CA

Un éminent universitaire, le Dr Kadri Dagdelen, a été nommé administrateur indépendant de Randgold Resources.

Le Dr Dagdelen est professeur et directeur du département Génie minier à l'école des mines du Colorado aux États-Unis.

Le président de Randgold Resources, Philippe Liétard, a déclaré accueillir avec plaisir l'arrivée du Dr Dagdelen au conseil d'administration, lequel se verra renforcé par ses connaissances techniques et son expérience, et a confirmé que cette nomination correspondait au plan de succession progressive de la compagnie.

Le nouvel administrateur désigné, le Dr Kadri Dagdelen (à gauche) en compagnie de ses pairs du conseil d'administration de Randgold Bob Israel (au centre) et Norb Cole (à droite) lors d'une visite de la mine au développement rapide de Tongon en Côte d'Ivoire. Au cours de la dernière semaine de janvier l'ensemble du conseil d'administration a visité et constaté les progrès à Loulo au Mali, à Tongon et dans le projet de Kibali nouvellement acquis en RDC.





## Bénéfice, production et réserves s'envolent au terme d'un exercice record

Entre-temps, le développement du projet de Tongon en Côte d'Ivoire progresse de manière satisfaisante, la nouvelle mine devrait commencer en production au 4e trimestre de cet exercice. À Loulo, la mine souterraine de Yalea poursuit son développement, mais a livré un record de 57 000 tonnes de minerai en décembre. Les travaux de Gara, la deuxième mine souterraine de Loulo, devraient commencer au premier semestre 2010.

La compagnie a également annoncé aujourd'hui avancer à 2014 la date butoir de première production sur la mine de Kibali récemment acquise en République démocratique du Congo. Randgold gèrera le projet - une coentreprise avec AngloGold Ashanti - dans laquelle elle participe à hauteur de 45%, la holding parapublique de la RDC OKIMO détenant les 10% restants. L'actualisation des données existantes concernant Kibali a produit une hausse de 23% les ressources indiquées, lesquelles s'établissent à présent à 13.93 millions d'onces, tandis que les réserves ont été relevées de 67% à 9.2 millions d'onces. La compagnie aborde à présent le programme de relogement, les études préliminaires d'impact environnement et social, ainsi que l'optimisation du calendrier de mise en valeur.

Mark Bristow, le directeur exécutif a déclaré que l'exercice avait été très stimulant, l'équipe de Randgold ayant dû satisfaire des objectifs de production ambitieux, avec la réalisation de l'extension de Loulo, la construction de Tongon, l'avancement de Massawa et Goukoto, et la finalisation accélérée de l'acquisition contestée de Moto - l'une des opérations de fusion-acquisition les plus complexes de l'industrie de l'exploitation aurifère de ces dernières années - avant l'acquisition d'une participation supplémentaire de 20% dans le projet de Kibali au nom de la coentreprise.

« L'équipe s'est montrée à la hauteur de la tâche, et comme le montrent nos résultats, nous avons bien tiré notre épingle du jeu dans chaque domaine de l'activité, créant une fois de plus de la vraie valeur pour toutes nos parties prenantes », a-t-il déclaré.

« L'exercice qui s'annonce va lui aussi être éprouvant. Nous chercherons à augmenter encore la production à Loulo, couler le premier lingot d'or à Tongon et faire avancer les projets de Kibali, Massawa et Goukoto. Nous maintenons également la priorité sur les programmes d'exploration qui ont déjà tant réalisé et continueront d'être le principal moteur de notre croissance organique. »

# Notre stratégie reste la croissance organique tirée par l'exploration

par Paul Harbidge, DG Exploration du groupe

Si Kibali représentait l'opportunité d'acquérir une des plus grandes ressources d'or d'Afrique encore non mise en valeur, elle ne saurait nous détourner du cœur de notre stratégie qui est la croissance organique par le succès à l'exploration, tandis que notre objectif premier reste la création de valeur par la mise en valeur de projets miniers rentables.

2009 a représenté un exercice exceptionnel pour Randgold Resources en termes de succès d'exploration. Deux objectifs essentiels ont été atteints à Loulo. Un: la découverte d'un gisement plurimillionnaire en onces, Goukoto. En l'espace d'une année nous avons avancé de 2 à 77 sondages, nous avons réalisé une étude conceptuelle préliminaire positive et achevé des sondages de pré faisabilité, et ce faisant identifié plus de 2 millions d'onces d'or à plus de 6g/t et une grande marge d'extension, à la fois en aval-pendage et le long de la direction structurale.

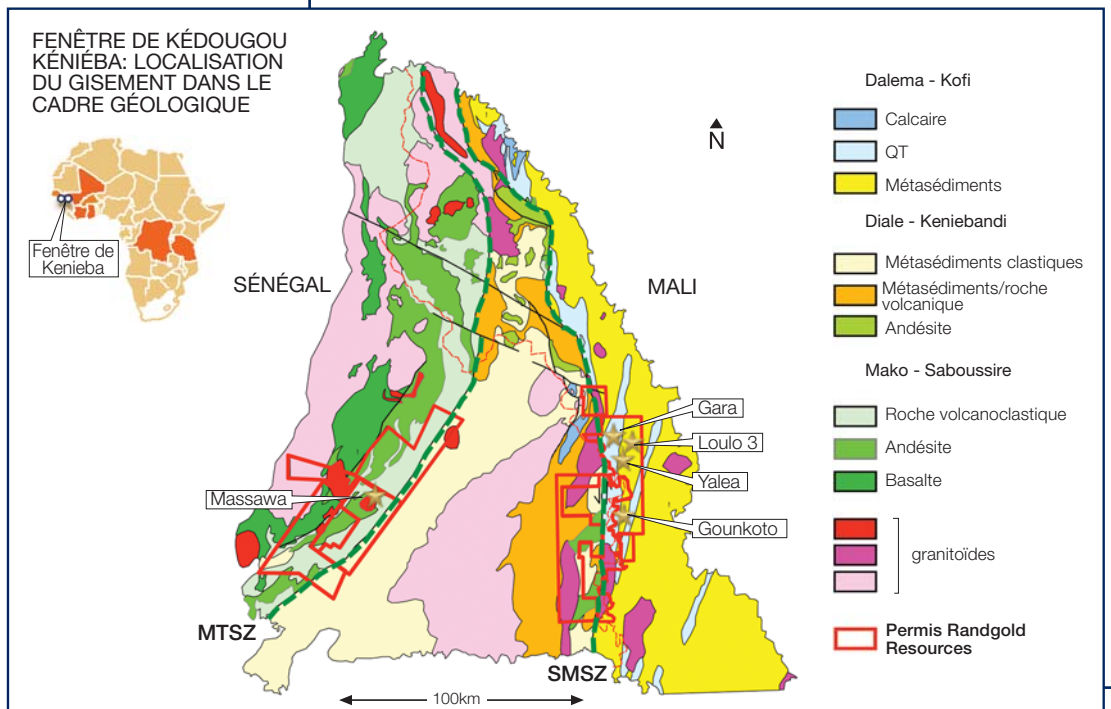
Deux, Loulo 3 a pris la tournure de gisement satellite d'importance et offre à la mine une marge de manœuvre notable pour la production. A partir de deux petites fosses d'oxydes, l'exploration a défini une grande fosse de 1,1km de longueur avec plus de 200 000 onces d'or contenu. La poursuite des travaux a mis en évidence une forte minéralisation sur 650m de plus au nord. En réalité la poursuite de l'exploration de la structure de Yalea a mis en évidence dans son ensemble une anomalie aurifère et une minéralisation sur 7km. Loulo 1 sera notre prochaine cible de sondages et avec une minéralisation de surface aussi importante des sondages plus en profondeur sont en cours de programmation.

La découverte de Goukoto et le succès qui ne se dément pas à Loulo 3 démontrent le potentiel d'accumulation d'onces de zones voisines non seulement de la mine, mais aussi du district de Loulo. Loulo a historiquement montré une capacité à augmenter la base de ressources et à remplacer les onces extraites année après année.

Dans la même région, mais de l'autre côté de la frontière au Sénégal, Randgold continue de progresser sur le projet de Massawa, lequel fait désormais figure de gisement majeur. Jusqu'à présent, plus de 4km de minéralisation continue ont été évalués dans un système de minéralisation de plus de 8km, mais qui n'a pour l'instant été testé qu'à la profondeur maximale de 300 mètres. Situé au contact du bassin de ceinture et lié à une grande structure transcrustale, le seul autre gisement analogue d'Afrique de l'Ouest est celui bien connu de la mine d'Obuasi au Ghana, un modèle de 6km et plus de 1 500m de profondeur et plus de 100 ans d'existence. Si la pré faisabilité est positive, l'exploration du projet s'attachera à évaluer les prolongements en aval-pendage et dans la direction stratigraphique, puisqu'à Loulo de nombreux gisements satellites livrent des opportunités très intéressantes de nouvelles onces.

Ces découvertes ne sont pas le fruit du hasard ou d'un coup de tête, mais se fondent sur de solides travaux de géologie par intégration des couches de données issues de la télédétection, la géophysique, la géologie, la structure, l'altération et la minéralisation. Ces couches font l'objet de constantes révisions et réinterprétations afin de fournir un modèle géologique qui tienne la route.

Un autre exemple de ce travail et de l'impact qu'il peut avoir sur un projet est celui de Kibali de l'autre côté du continent africain. Randgold s'est dépêchée d'envoyer une équipe de géologues sur place, celle-ci est parvenue en l'espace de trois mois à établir un modèle géophysique en 3D qui a permis à l'équipe d'évaluation de convertir 67% supplémentaires de ressources en réserves, qui s'établissent dorénavant à 9.2 millions d'onces, ce qui prouve une fois de plus, qu'un solide travail de géologie peut ajouter de la valeur significative à un projet.





## Dividende définitif pour 2009 - option de versement du dividende en livre sterling

Randgold Resources a annoncé un dividende annuel pour la période close le 31 décembre 2009 de 0.17 USD par action. Le versement du dividende sera effectué le 18 mars 2010 aux actionnaires inscrits au registre le 26 février 2010.

Les actionnaires désireux de convertir en livre sterling le dividende versé sont invités à contacter Computershare Investor Services (Channel Islands) Limited (tél: +44 1534 825265) ou à compléter le formulaire d'option pour la livre sterling qui est disponible sur le site Web de la compagnie ([www.randgoldresources.com](http://www.randgoldresources.com)) et à le renvoyer aux secrétaires aux transferts au plus tard le jeudi 25 février 2010.



*Un groupe de 16 analystes venu des États-Unis, du Canada, du Royaume-Uni, d'Australie et d'Afrique du Sud viennent de passer une semaine intense de visite des projets et des exploitations de Randgold au Sénégal, au Mali, en Côte d'Ivoire et en République démocratique du Congo. Bruce Alway, analyste à Bank of America Merrill Lynch, déclare: « Le point fort du voyage a été pour moi la confirmation par les résultats des sondages de la montée en puissance de la chaîne des projets. La carotte que nous avons examinée a confirmé la continuité de la géologie, de la structure et de la minéralisation aurifère, et compte tenu de la dimension de ces systèmes, elle suggère qu'il pourrait y avoir de nouveaux relèvements à attendre de la base de ressources ».*

*Marcel Damen (à gauche), ingénieur des mines conseil du groupe, le directeur des projets d'investissement John Steele (au centre) et le DG évaluations et environnement Rod Quick (à droite) examinant des carottages à Kibali.*



**SIÈGE SOCIAL** La Motte Chambers, La Motte Street, St Helier, Jersey JE1 1BJ, Channel Islands

**AGENT COMPTABLE DES REGISTRES** Computershare Investor Services (Channel Islands) Limited, PO Box 83, Ordnance House, 31 Pier Road, St Helier, Jersey JE4 8PW, Channel Islands

**AGENT DES TRANSFERTS** Computershare Services PLC, P.O. Box 663, 7th Floor, Jupiter House, Triton Court, 14 Finsbury Square, London EC2A 1BR

**RELATIONS INVESTISSEURS ET MÉDIAS** Kathy du Plessis, +44 207 557 7738, courriel: [randgoldresources@dpapr.com](mailto:randgoldresources@dpapr.com)

[www.randgoldresources.com](http://www.randgoldresources.com)

Designed and produced by du Plessis Associates - dPA 5183