



Expérience Vision Exploration

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE**

**YORBEAU ÉMET UNE CORRECTION À SON COMMUNIQUÉ DE PRESSE
DU 28 FÉVRIER 2014**

Montréal, le 3 mars 2014 – Une correction à la source est émise à l’égard du communiqué de presse de Les Ressources Yorbeau Inc. qui a été diffusé le 28 février 2014 à 13h14 HE.

Sous les rubriques « Faits saillants du programme » et « Résultats de Cinderella Est » du communiqué initial, le résultat de forage du sondage CI-13-620 a été rapporté comme étant « 13,0 g/t Au sur 5,4 mètres » au lieu de « 5,4 g/t Au sur 13,0 mètres ».

Ce qui suit est une version complète et corrigée du communiqué de presse.

Les Ressources Yorbeau Inc. (TSX: YRB.A) (la « Compagnie » ou « Yorbeau ») est heureuse de fournir une mise à jour sur les résultats du programme de forage aux diamants effectué en 2013 par Gold Fields Sudbury Exploration Corp. (« Gold Fields ») sur la propriété Rouyn de la Compagnie.

Le programme 2013 représente la première phase de l’engagement de Gold Fields de dépenser 4 M \$ en frais d’exploration aux termes de la convention d’option et d’entreprise en coparticipation signée entre Gold Fields et la Compagnie. Le programme d’exploration 2014 qui est présentement en cours et dont le budget est de 2,2 M \$ consistera d’environ 14 000 mètres, ciblant surtout l’extension en profondeur de la minéralisation aurifère connue ou les nouvelles zones potentielles dans la moitié est de la propriété.

Le programme de forage 2013 a inclus 26 forages totalisant 7 808 mètres sur les blocs Cinderella, Augmitto et Lac Gamble (voir la carte de localisation ci-jointe). L’objectif à Cinderella était de vérifier l’expansion possible de la minéralisation connue à des profondeurs de moins de 400 mètres. La plupart du forage ciblait l’extension autour des zones existantes. À Augmitto, les objectifs étaient de confirmer la minéralisation près de la surface sous les tranchées d’exploration historiques et de tester le potentiel d’utiliser un nouveau patron de forage. Finalement, à Lac Gamble, l’objectif était de confirmer la minéralisation dans un nouveau secteur qui se développe en profondeur à la limite ouest de la zone Lac Gamble.

FAITS SAILLANTS DU PROGRAMME

Les faits saillants du programme 2013 sont indiqués ci-dessous :

- Sondage CI-13-616 : **6,6 g/t Au sur 9,0 mètres** (dans la zone « Footwall »)
 - incluant **27,1 g/t Au sur 1,0 mètres**
- Sondage CI-13-620 : **5,4 g/t Au sur 13,0 mètres**
 - incluant **42,4 g/t Au sur 1,0 mètres**
- Sondage AUG-13-625 : **11,4 g/t Au sur 5,3 mètres**
 - incluant **16,6 g/t Au sur 3,0 mètres**
- Sondage AUG-13-627 : **7,9 g/t Au sur 7,0 mètres**

- Sondage GA-13-628 : **6,0 g/t Au** sur **11,3 mètres** en profondeur dans la zone Lac Gamble
- incluant **30,4 g/t Au** sur **1,0 mètres**

Secteur Cinderella

Une série de 18 sondages totalisant 5 350 mètres ont été forés pour explorer au-dessus du niveau de 400 mètres de la zone Cinderella, incluant sept (7) sondages (1 633 mètres) pour tester la minéralisation près de la surface dans la partie est de Cinderella. Tous les sondages ont intercepté les roches ultramafiques carbonatées du Groupe de Piché, dont plusieurs contiennent de l'or visible. Les résultats d'analyse les plus significatifs sont les suivants :

No de sondage	De (m)	À (m)	Au (g/t)	Longueur de la carotte (m)	Remarques
CI-13-603	132,8	133,9	1,5	1,1	Groupe de Piché
CI-13-604	348,9	355,0	1,2	6,1	Groupe de Piché
	368,4	370,7	1,8	2,3	Groupe de Piché
	472,4	479,9	0,9	7,4	Zone "Footwall"
CI-13-605	203,3	207,5	1,4	4,2	Groupe de Piché
CI-13-606	211,0	213,3	1,4	2,3	Groupe de Piché
	330,0	332,0	1,0	2,0	Zone "Footwall"
	336,0	337,3	1,3	1,3	Zone "Footwall"
CI-13-607	Aucune valeur significative				
CI-13-608	104,4	106,7	0,6	2,3	Groupe de Piché
	215,0	216,0	1,3	1,0	Zone "Footwall"
CI-13-609	266,0	267,0	1,6	1,0	Groupe de Piché
	358,2	368,2	1,6	10,0	Zone "Footwall", or visible
CI-13-610	310,4	314,0	3,9	3,6	Zone "Footwall", or visible
CI-13-611	258,1	270,4	1,0	12,3	Groupe de Piché, or visible +

CI-13-612	Abandonné dû aux déviations				
CI-13-613	267,1	271,1	1,8	4,0	Groupe de Piché
	308,0	311,0	1,2	3,0	Groupe de Piché, or visible
	335,0	336,0	3,3	1,0	Groupe de Piché, or visible

Bien que l'épaisseur vraie des zones minéralisées ne peut être établie avec certitude en raison du grand espacement entre les forages, il est prévu qu'elle peut représenter environ 70 % de la longueur de la carotte.

Bien que des valeurs anormales aient été obtenues autour des zones de minéralisation connues à Cinderella, le forage n'a pas donné lieu à une extension des zones. Cependant, le forage pour tester la minéralisation en surface dans la partie est de Cinderella a rapporté plusieurs résultats à forte teneur près des sondages historiques 05-S-390 et 05-S-397 qui avaient rapportés respectivement 24,1 g/t Au sur 1,5 mètres et 1,9 g/t Au sur 7,1 mètres. Les résultats les plus significatifs du forage 2013 sont les suivants :

Résultats de Cinderella Est

No de sondage	De	À	Au (g/t)	Longueur de la carotte (m)	Remarques
CI-13-614	48,9	50,0	6,6	1,2	Groupe de Piché, or visible
	75,0	76,0	12,3	1,0	Groupe de Piché, or visible
	121,8	122,8	1,1	1,0	Zone "Footwall"
CI-13-615	22,0	26,7	0,6	4,7	Zone "Hanging wall"
	53,0	57,0	1,1	4,0	Groupe Piché, or visible
	150,0	151,0	1,0	1,0	Zone "Footwall"
CI-13-616	341,0	342,0	0,8	1,0	Groupe de Piché
	423,0	432,0	6,6	9,0	Zone "Footwall", or visible +++
	incluant				
	424,0	425,0	27,1	1,0	
	428,0	429,0	15,0	1,0	
CI-13-617	97,0	99,0	0,5	2,0	Groupe de Piché
	171,0	172,0	1,4	1,0	Zone "Footwall", or visible
CI-13-618	213,0	216,0	2,0	3,0	Zone "Footwall"
CI-13-619	190,5	193,5	0,6	3,0	Zone "Footwall", or visible

No de sondage	De	À	Au (g/t)	Longueur de la carotte (m)	Remarques
	206,5	212,0	2,4	5,5	Zone "Footwall", or visible
	incluant				
	207,5	208,5	7,9	1,0	
CI-13-620	61,0	74,0	5,4	13,0	Groupe de Piché, or visible +
	incluant				
	65,4	66,4	42,4	1,0	
	74,0	75,0	21,1	1,0	
	123,9	124,9	1,4	1,0	Zone "Footwall"

Bien que l'épaisseur vraie des zones minéralisées ne peut être établie avec certitude en raison du grand espacement entre les forages, il est prévu qu'elle peut représenter environ 70 % de la longueur de la carotte.

Lac Gamble

À Lac Gamble, l'objectif était de confirmer la minéralisation dans un nouveau secteur qui se développe en profondeur près de la limite ouest de la zone Lac Gamble. Ce nouveau secteur, découvert par Yorbeau avec le sondage 12-GA-593 foré vers la fin de 2012, a intercepté 3,7 g/t Au sur une longueur de carotte de 15 mètres (communiqué de presse du 6 décembre 2012). En 2013, trois (3) sondages totalisant 1 168 mètres ont été forés pour compléter l'information dans la zone alors que le sondage GA-13-621 (387 mètres) a été foré dans un large espace inexploré entre les zones Cinderella et Lac Gamble. Le sondage GA-13-622 a été abandonné car il avait trop de déviation. Les résultats d'analyse les plus significatifs sont les suivants :

No de sondage	De (m)	À (m)	Au g/t (m)	Longueur de la carotte (m)	Remarques
GA-13-621	287,4	290,4	1,5	3,0	Groupe de Piché, à l'ouest de la zone du Lac Gamble
	353,0	354,0	0,5	1,0	Zone "Footwall", or visible
GA-13-622	Abandon dû aux déviations				
GA-13-623	491,0	500,0	0,5	9,0	Groupe de Piché, or visible
GA-13-628	495,7	507,0	6,0	11,3	Groupe de Piché, or visible ++++
	incluant				
	497,8	498,8	30,4	1,0	
	503,0	504,0	22,6	1,0	

Bien que l'épaisseur vraie des zones minéralisées ne peut être établie avec certitude en raison du grand espacement entre les forages, il est prévu qu'elle peut représenter environ 70 % de la longueur de la carotte.

Les résultats obtenus pour le sondage GA-13-628 sont considérés comme étant les plus encourageants puisqu'ils supportent l'hypothèse selon laquelle la zone Lac Gamble demeure ouverte à l'ouest et en profondeur. Du forage additionnel par Gold Fields est prévu dans ce secteur (communiqué de presse du 30 janvier 2014).

Augmitto

Au cours de l'été 2013, la tranchée historique no. 4 a été nettoyée et prolongée à l'est afin d'observer la zone minéralisée Augmitto près du sondage 07-S-442 qui a rapporté une teneur de 11,3 g/t Au sur une longueur de carotte de 8,5 mètres. Suite à une cartographie détaillée des veines et des structures aurifères en surface, un programme de forage a été effectué, ayant comme objectifs de confirmer la minéralisation près de la surface sous les tranchées d'exploration historiques et également de tester le potentiel d'utiliser un nouveau patron de forage. Les résultats d'analyse les plus significatifs sont les suivants :

No de sondage	De	À	Au (g/t)	Longueur de la carotte (m)	Remarques
AUG-13-624	49,0	57,0	2,7	8,0	Groupe de Piché, or visible ++
	69,3	78,0	1,7	8,7	Groupe de Piché
AUG-13-625	55,7	67,1	11,4	5,3	Groupe de Piché, or visible ++
	incluant				
	57,0	58,0	9,2	1,0	
	58,0	59,0	13,3	1,0	
	59,0	60,0	27,2	1,0	
	85,2	93,2	1,1	7,0	Groupe de Piché
AUG-13-626	92,0	94,0	1,4	2,0	Groupe de Piché
	105,0	126,0	2,1	21,0	Groupe de Piché, or visible
	incluant				
	112,0	116,0	4,1	4,0	
	120,0	122,0	6,9	2,0	
AUG-13-627	9,8	21,3	2,9	11,5	Groupe de Piché
	32,0	39,0	7,9	7,0	Groupe de Piché, or visible ++
	incluant				
	35,0	36,0	16,1	1,0	
	37,0	38,0	18,4	1,0	

Au cours de la cartographie de la tranchée et la description détaillée des carottes, il semble que deux séries principales de veines de quartz se démarquent par leur abondance en or visible et la majorité des résultats à forte teneur dans le forage précité sont associés avec ces deux séries. En raison des nombreuses orientations de forage conçues pour mieux intercepter des orientations de veines spécifiques, l'épaisseur vraie des enveloppes minéralisées précitées peuvent varier entre 25 % et 45 % des longueurs de carottes mesurées. En général, le forage 2013 sous les tranchées à Augmitto a confirmé les résultats d'analyse précédents. Quant au potentiel d'utiliser un nouveau patron de forage, les résultats sont encore sous étude. Cependant, à ce moment il ne semble pas avantageux de modifier les stratégies de forage pour tester les enveloppes minéralisées dans la formation du Groupe de Piché.

David Crevier, le président et chef de la direction, a déclaré : « Nous sommes heureux des résultats de forage obtenus en 2013 et particulièrement de la stratégie de Gold Fields qui se concentre sur le forage aux diamants. La propriété Rouyn de Yorbeau comprend un nombre impressionnant d'intersections aurifères sur une très vaste superficie et, par conséquent, du forage très significatif demeure à être effectué afin d'atteindre le plein potentiel de la propriété Rouyn. L'association de Yorbeau à Gold Fields est une étape majeure dans la réalisation du forage requis. Nous demeurons confiants que nous travaillons sur un gîte aurifère important qui ultimement aura peut-être à être prouvé par de l'exploration souterraine ».

La personne qualifiée en vertu du règlement 43-101 est Laurent Hallé, géo., qui a révisé et approuvé le contenu de ce communiqué.

Les échantillons sont analysés au laboratoire ALS-Chemex à Val-d'Or (Québec). Tous les échantillons sont assujettis au programme d'assurance et de contrôle de la qualité de Gold Fields qui consiste à insérer des blancs et des standards aurifères dans des lots d'échantillons qui sont envoyés au laboratoire d'analyse. Les échantillons qui contiennent de l'or visible sont assujettis à un échantillonnage strict et une procédure d'analyse conçus spécifiquement pour traiter avec de l'or grossier.

Gold Fields Sudbury est une filiale en propriété exclusive de Gold Fields Limited, un producteur d'or non couvert, diversifié à l'échelle mondiale qui a huit mines en exploitation en Australie, au Ghana, au Pérou et en Afrique du Sud. En février 2013, Gold Fields a transféré ses mines KDC et Beatrix en Afrique du Sud à Sibanye Gold. En octobre 2013, Gold Fields a acquis de Barrick Gold les mines aurifères Granny Smith, Lawlers et Darlot en Australie occidentale. Gold Fields a par la suite une production annuelle d'environ 2,2 millions d'onces d'or, des réserves minérales aurifères d'environ 59 millions d'onces et des ressources minérales aurifères d'environ 137 millions d'onces. Gold Fields a une cotation primaire au JSE Limited et des cotations secondaires au New York Stock Exchange (NYSE), NASDAQ Dubai Limited, Euronext à Bruxelles (NYX) et au Swiss Exchange (SWX).

À propos de Les Ressources Yorbeau Inc.

La propriété Rouyn détenue à 100 % par la Compagnie contient quatre gîtes aurifères connus dans le corridor Augmitto-Astoria, long de six kilomètres et situé dans la partie ouest de la propriété. Deux des quatre gîtes, Astoria et Augmitto, ont des infrastructures souterraines substantielles et ont fait l'objet de rapports techniques conformes au Règlement 43-101.

Un rapport complet sur la Compagnie qui a été complété récemment est disponible sur le nouveau site Internet de la Compagnie au www.yorbeauresources.com. La raison d'être de Yorbeau est d'identifier un gisement aurifère de classe mondiale dans un camp minier important.

Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec :

David Crevier
Président et chef de la direction
Les Ressources Yorbeau Inc.
dcrevier@yorbeauresources.com
Tél : 514-284-3663

G. Bodnar Jr.
Administrateur
Les Ressources Yorbeau Inc.
gbodnar@yorbeauresources.com
Tél. : 514-384-2202
Sans frais en Amérique du Nord : 1-855-384-2202

***Énoncés prospectifs :** À l'exception des données historiques, toutes déclarations faites dans le présent communiqué en ce qui concerne, mais sans s'y limiter, les nouveaux projets, les acquisitions, les plans futurs et les objectifs sont des énoncés prospectifs qui peuvent contenir certains éléments impliquant des risques et des incertitudes. Rien ne saurait garantir que de tels énoncés s'avéreront exacts. Les événements et résultats réels pourraient grandement différer des prévisions et attentes exprimées par la société.*

