



Expérience Vision Exploration

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE**

**YORBEAU IDENTIFIE DE LA MINÉRALISATION NON RAPPORTÉE DANS DES FORAGES
HISTORIQUES AVEC DES ANALYSES DE JUSQU'À 9,7 g/t Au SUR 6,0 MÈTRES À LA
PROPRIÉTÉ ROUYN**

Montréal, le 23 juillet 2014 – Les Ressources Yorbeau Inc. (TSX: YRB.A) (« Yorbeau » ou la « Compagnie ») est heureuse de fournir une mise à jour pour le programme d'exploration 2014 effectué jusqu'à présent sur le projet Rouyn.

Dans le cadre d'un exercice de modélisation, cinq trous historiques d'un programme de forage de 1995 sur le bloc Astoria ont été choisis pour de l'échantillonnage additionnel. Cet exercice a donné lieu à l'identification d'une nouvelle minéralisation et à l'agrandissement des zones historiques connues. Plus particulièrement, un nouvel intervalle important titrant **9,7 g/t Au sur 6,0 mètres** a été identifié dans le sondage AS95-9037. Cet intervalle, qui n'avait pas été échantillonné en 1995, a confirmé l'interprétation structurale actuelle. Les nouveaux intervalles minéralisés des forages historiques sont indiqués ci-dessous :

TABLEAU 1

Trou de forage	De	À	Longueur de la carotte (m)	Au (g/t)
AS95-7025	49,0	55,0	6,0	1,6
AS95-9041	34,5	38,3	3,8	1,0
	51,8	53,8	2,0	2,3
	97,0	104,0	7,0	1,1
AS95-9040	57,1	67,3	10,2	0,9
AS95-9037	27,0	29,0	2,0	1,0
	63,9	95,5	31,6	2,5
incluant	72,0	78,0	6,0	9,7
	84,0	86,0	2,0	4,5
AS95-7032	79,5	85,5	6,0	1,8

Le tableau 2 ci-dessous fournit un sommaire des résultats du programme d'échantillonnage et incorpore les résultats des nouvelles analyses aux intervalles historiques analysés :

TABLEAU 2

Trou de forage	Résultats d'analyse en 2014				Résultats d'analyse en 1995			
	De	A	Longueur de la carotte (m)	g/t Au	De	À	Longueur de la carotte (m)	g/t Au
AS95-7025	33,4	55,0	21,6	2,8	33,4	50,0	16,6	3,2
AS95-9041	33,0	46,8	13,8	30,0	41,3	46,3	6,5	60,1
	51,8	53,8	2,0	2,3	non échantillonné			
	97,0	104,0	7,0	1,1	non échantillonné			
AS95-9040	54,5	67,8	12,8	1,0	54,5	57,1	2,6	1,6
AS95-9037	27,0	29,0	2,0	1,0	non échantillonné			
	62,4	78,0	15,6	4,1	62,4	63,9	1,5	1,5
	incluant							
	72,0	78,0	6,0	9,7	non échantillonné			
	84,0	86,0	2,0	4,5	non échantillonné			
	90,0	99,7	9,7	3,8	95,5	99,7	4,2	7,7
AS95-7032	71,7	85,5	13,8	1,7	71,7	79,5	7,8	1,5

L'épaisseur vraie est difficile à estimer puisque ces forages historiques ont été effectués à partir de sous-terre avec des orientations très variables. Cependant, l'épaisseur typique représente 50 % à 75 % des longueurs des carottes.

L'emplacement des trous de forage apparaît sur la section longitudinale ci-jointe.

David Crevier, le président et chef de la direction, a déclaré : « Ces derniers résultats combinés aux récents forages confirment qu'Astoria a un potentiel significatif qui n'a pas encore été testé. Le sondage AS-14-645, qui a intercepté 9,1 g/t Au sur 9,0 mètres (voir le communiqué daté du 8 juillet 2014), ouvre le gîte à l'est et le sondage AS-14-636 qui a intercepté 4,1 g/t Au sur 5,0 mètres (voir le communiqué daté du 16 juillet 2014), ouvre le gîte en profondeur. Notre approche plus systématique continue de souligner le potentiel à la propriété Rouyn. J'attends impatiemment de donner une mise à jour aux actionnaires alors que la Compagnie se positionne pour faire émerger le potentiel de la propriété Rouyn. »

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 ont été analysés au laboratoire ALS Chemex à Sudbury (Ontario), par pyro-analyse suivie de la méthode d'absorption atomique et de gravimétrie. Le programme d'échantillonnage et d'analyse a fait l'objet du programme d'assurance et de contrôle de la qualité de Yorbeau qui consiste à insérer des blancs et des standards aurifères dans les lots d'échantillons qui sont envoyés au laboratoire d'analyse.

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, lesquels comprennent des estimations de ressources.

Des renseignements additionnels concernant la Compagnie sont disponibles sur le site web 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'information, veuillez communiquer avec :

François Perron
Vice-président, développement corporatif
Les Ressources Yorbeau Inc.
fperron@yorbeauresources.com
Tél : 416-312-4811

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

Communications Financières Renmark Inc.

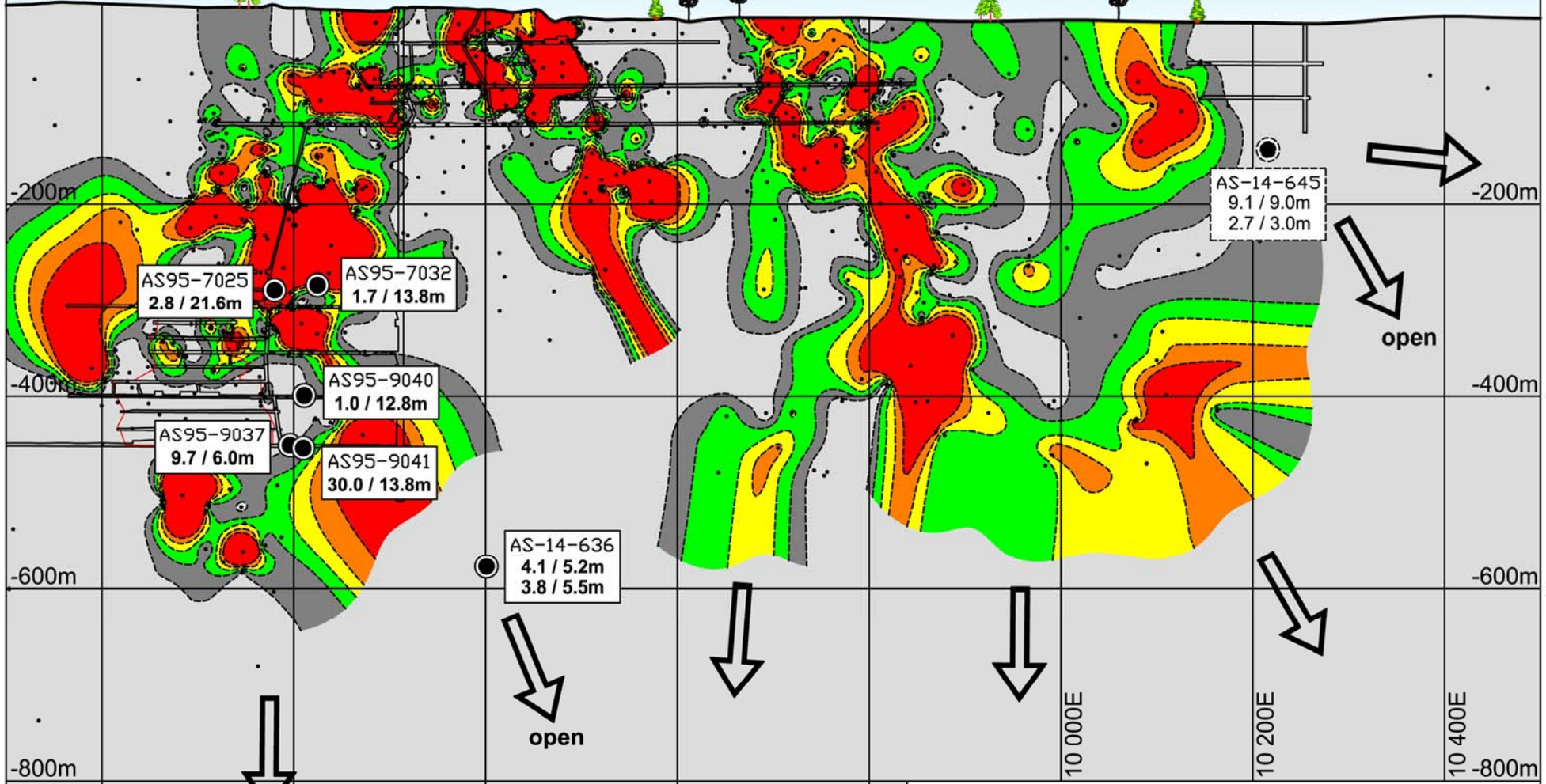
Laurence A. Lachance : llachance@renmarkfinancial.com
Farialle Pacha : fpacha@renmarkfinancial.com
Tel : 416-644-2020 ou 514-939-3989
www.renmarkfinancial.com

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.

ASTORIA

West Shaft

East Shaft



Vertical longitudinal looking North
Legend

grade (g/t) X core length (m)

- | | | | |
|---|----------|---|------|
|  | > 10 |  | > 25 |
|  | > 5 |  | > 20 |
|  | tr. to 5 |  | > 15 |

