



CSE:CDPR

Ressources Cerro de Pasco nomme le professeur Bernhard Dold à titre de directeur de la technologie

MONTREAL, QUÉBEC (CANADA), le 30 juin 2020 – Ressources Cerro de Pasco Inc. (CSE: CDPR) (« CDPR » ou « la Société ») est heureuse d’annoncer la nomination du professeur Bernhard Dold à titre de directeur de la technologie.

M. Dold possède plus de 25 ans d’expérience dans la gestion environnementale des déchets miniers et le développement minier durable à travers le monde, et plus particulièrement au Pérou et au Chili. Il a publié plus de 70 articles, dont trois articles très importants sur les déchets miniers à Cerro de Pasco.

Pendant plus d’une décennie, le professeur Dold a fait valoir les vertus du retraitement d’immenses dépôts de déchets en surface à Cerro de Pasco, non seulement comme moyen d’endiguer de façon permanente la production d’eau acide, mais aussi d’exploiter toutes les valeurs qui s’y trouvent toujours au profit de l’économie locale. La proposition unique de Bernhard Dold consiste en partie à concevoir de multiples solutions pour atteindre l’objectif « zéro déchet ». Lors d’une récente assemblée organisée par le maire du Cerro de Pasco, M. Dold a exprimé l’ambition qu’il nourrit depuis longtemps de voir Cerro de Pasco montrer au monde comment transformer un noyau de destruction en un noyau de développement durable.

La nomination du professeur Dold au poste de directeur de la technologie de CDPR est une décision stratégique qui vise à stimuler les travaux de recherche et de développement de la Société afin d’optimiser les solutions de retraitement des résidus et déchets miniers à Cerro de Pasco. Les connaissances de M. Dold guideront sans aucun doute la Société dans son engagement à faire appel aux dernières technologies et au savoir-faire le plus récent au sein de tous ses secteurs d’activité.

À propos du professeur Bernhard Dold

Le Dr. Bernhard Dold a été professeur titulaire de la chaire de géochimie appliquée de l’Université de technologie de Luleå, en Suède, jusqu’en avril 2020. Il agit toujours à titre de professeur invité à l’Université pontificale catholique du Pérou (PUCP), à Lima, au Pérou. Il est également président de SUMIRCO, EIRL, au Chili. Il a enseigné et entrepris des recherches à l’Université du Chili, à l’Université de Concepción, au Chili, aux universités de Lausanne et de Genève, en Suisse, à l’Université de Waterloo, au Canada, et à l’Université internationale d’Andalousie (UNIA), à Huelva, en Espagne. Il a obtenu son diplôme en géologie de l’Université de Brême, en Allemagne et son doctorat de l’Université de Genève, en Suisse. Il a concentré ses travaux de recherche et de consultation sur les processus biogéochimiques et hydrogéologiques contrôlant les cycles des éléments touchant les eaux souterraines et de surface, les sols, les milieux où se trouvent des déchets industriels, les activités de biolixiviation et la formation de

minéral. Il a entrepris en 2003, en compagnie de trois étudiants à la maîtrise, la première enquête scientifique sur la formation de drainage minier acide à Cerro de Pasco.

À propos de Ressources Cerro de Pasco

Ressources Cerro de Pasco inc. est une société de gestion des ressources qui met l'accent sur l'application des dernières technologies dans la production de métaux par le traitement et le retraitement de toutes les ressources matérielles, les décharges, les résidus miniers, etc. à Cerro de Pasco afin d'assurer la prospérité économique à long terme. CDPR s'efforce d'atteindre le plus haut niveau de conformité environnementale, sociale et juridique. CDPR fournit une connaissance approfondie des défis et du potentiel de Cerro de Pasco, basée sur une expérience concrète et une équipe d'experts chevronnés.

Déclarations prospectives et exclusion de responsabilité

Certaines informations contenues dans le présent communiqué peuvent constituer une « information prospective » au sens de la législation canadienne sur les valeurs mobilières. En règle générale, les informations prospectives peuvent être identifiées à l'aide d'une terminologie prospective, telle que « planifie », « vise », « s'attend à », « projette », « à l'intention », « anticipe », « estime », « pourraient », « devraient », « probable », ou des variantes de ces mots et expressions ou déclarations spécifiant que certains actes, événements ou résultats «pourraient», «devraient» se produire, «se produiront» ou «seront atteints» ou autres expressions similaires. Les énoncés prospectifs, incluant les projections de la direction de CDPR à l'égard de la réalisation de la Transaction ainsi que les opportunités d'expansion et de croissance des opérations de CDPR, sont basés sur les estimations de CDPR et sont sujets à des risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs susceptibles de faire en sorte que les résultats réels, le niveau d'activité, le rendement ou les réalisations de CDPR soient considérablement différents de ceux exprimés de façon explicite ou implicite par de telles déclarations prospectives ou informations prospectives. Les énoncés prospectifs sont assujettis à des facteurs commerciaux et économiques et à des incertitudes, ainsi qu'à d'autres facteurs qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent considérablement de ces énoncés prospectifs, y compris les hypothèses pertinentes et les facteurs de risque énoncés dans les documents publics de CDPR, sont disponibles sur SEDAR à www.sedar.com. Rien ne garantit que ces déclarations se révéleront exactes, car les résultats réels et les événements futurs pourraient différer considérablement de ceux anticipés dans ces déclarations. Par conséquent, les lecteurs ne doivent pas se fier indûment aux déclarations prospectives et aux informations prospectives. Bien que CDPR estime que les hypothèses et les facteurs utilisés dans la préparation des énoncés prospectifs sont raisonnables, et l'on ne devrait pas se fier indûment à ces déclarations, sauf si une loi applicable l'exige, CDPR décline toute intention ou obligation de mettre à jour ou de réviser l'une ou l'autre de ces déclarations ou informations prospectives, que ce soit à la lumière de nouvelles informations, d'événements futurs ou autrement.

Pour plus d'informations

Guy Goulet, chef de la direction
Téléphone : +1-579-476-7000
Cellulaire : +1-514-294-7000
ggoulet@pascoresources.com