



**COMMUNIQUÉ**  
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

## **5N Plus signe une entente d'approvisionnement et de recyclage à long terme avec Calyxo, filiale de Q-Cells**

**Montréal, Québec, le 18 mars 2010** – 5N Plus inc. (VNP à la Bourse de Toronto), chef de file dans la production de métaux et composés de haute pureté destinés à l'industrie de l'électronique, est heureuse d'annoncer la signature d'une entente d'approvisionnement et de recyclage à long terme avec Calyxo GmbH. En vertu de cette entente, 5N Plus, par l'intermédiaire de sa filiale 5N PV GmbH, fournira à Calyxo des composés semiconducteurs, dont notamment du tellure de cadmium et du sulfure de cadmium. Cette entente prévoit également des services à long terme de recyclage des modules PV et des rejets de production, résultat d'efforts intenses déployés par 5N Plus pour mettre au point des solutions de recyclage adaptées spécifiquement aux besoins de Calyxo.

Jacques L'Écuyer, président et chef de la direction de 5N Plus, a déclaré ce qui suit : « Nous sommes ravis d'avoir conclu cette entente avec Calyxo, car nous souhaitons contribuer à leurs ambitieux plans de croissance. Calyxo et Q-Cells sont à l'avant-garde de la technologie PV depuis de nombreuses années, et nous envisageons avec enthousiasme l'avenir de notre collaboration. En 2006, nous avons pris la décision stratégique de construire une nouvelle installation de fabrication en Allemagne afin d'appuyer la croissance du marché des PV tant en Allemagne qu'en Europe. Par conséquent, notre filiale allemande 5N PV GmbH est maintenant en parfaite position pour fournir à la fois les composés semiconducteurs essentiels ainsi que des services de recyclage demandés par Calyxo. »

### **À propos de 5N Plus inc.**

La dénomination de 5N Plus tire son origine de la pureté de ses produits, à savoir de 99,999 % (cinq neuf ou 5N) et plus. 5N Plus, dont le siège social est situé à Montréal (Québec), élabore et produit des métaux et des sels de grande pureté destinés à des applications électroniques et fournit à ses clients des services de recyclage. La société est un producteur intégré doté de capacités de raffinage primaire et secondaire. 5N Plus se concentre sur des métaux spécialisés comme le tellure, le cadmium, le sélénium et leurs composés comme le tellure de cadmium et le sulfure de cadmium. Les produits de la Société sont des précurseurs critiques dans plusieurs applications électroniques, notamment le marché en rapide évolution des modules solaires (modules photovoltaïques à couche mince), pour lequel 5N Plus est un grand fournisseur de tellure de cadmium, et le marché des détecteurs de rayonnement. Pour en savoir plus sur 5N Plus, consulter le site [www.5nplus.com](http://www.5nplus.com).

## **Mise en garde relative aux énoncés prospectifs**

Certaines déclarations dans ce communiqué de presse peuvent inclure des énoncés prospectifs. Ces énoncés prospectifs sont basés sur les meilleures estimations dont dispose la Société à date et comportent un certain nombre de risques connus et inconnus, des incertitudes et autres facteurs qui peuvent intervenir et affecter les résultats réels, le rendement et les réalisations de la Société, et faire en sorte que ceux-ci diffèrent de façon importante des résultats, du rendement ou des réalisations futurs, dont il est question ou escomptés dans les énoncés prospectifs.

-30-

### **Contacts:**

Jacques L'Écuyer  
Président et chef de la direction  
5N Plus inc.  
+1 514 856 0644  
[invest@5nplus.com](mailto:invest@5nplus.com)