

Discours d'ouverture GIS DAY

(Geographic Information System, journée de la géomatique)

Bernard DELADRIERE

16 novembre 2017 – Auditorium de la Province-Sud – 08h00

Madame la représentante de la Province Sud,
Mesdames et messieurs, les représentants du monde économique,
Mesdames et messieurs les représentants de l'administration,
Chers partenaires du club de la géomatique,
Mesdames et messieurs,

Je suis très heureux d'être parmi vous aujourd'hui et de prendre la parole en ma qualité de membre du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie en charge de la modernisation et de la simplification de l'administration.

Cette seconde édition de la journée de la géomatique en Nouvelle-Calédonie s'inscrit plus globalement dans le cadre de la semaine de la géographie au niveau international, ce qui mérite d'être souligné.

Le programme de cette journée est extrêmement riche et prometteur et je vous sais impatients d'aborder le cœur du sujet entre experts que vous êtes. Aussi, je tâcherai de ne pas être trop long.

Cet événement fait maintenant partie des grands classiques attendus à la fin de chaque année par la communauté des géomaticiens dont vous faites partie.

Je me réjouis très sincèrement de l'évolution de cette manifestation qui, au cours de ces dernières années s'est transformée et s'est bonifiée, tel un véritable système d'information, qui a muri tout en s'agréant de nouvelles fonctionnalités au bénéfice de tous au cours du temps.

C'est ainsi, qu'au bout de 9 années, sur vos demandes, la matinée de la géomatique s'est transformée en une journée complète sous la forme que nous connaissons tous à présent.

Je salue ici tout l'investissement et les initiatives du club de la géomatique ainsi que les 20 membres officiels qui le composent, et qui ont su au cours de ces dernières années rassembler, fédérer et partager sur des thématiques techniques de pointe, le tout, dans une ambiance conviviale et accueillante.

Le succès de cette journée est toujours croissant. J'en veux pour preuve votre présence nombreuse aujourd'hui, environ 120 participants contre 90 l'an passé avec pour la toute première fois, en plus des structures publiques, une ouverture au monde économique et privé qui a souhaité nous rejoindre et que je salue ici même, preuve de la dynamique engagée. Les échanges, le partage d'expertise et d'expériences de la journée s'annoncent très prometteurs !

En octobre 2013, le Plan Stratégique pour l'Economie Numérique du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie que j'ai initié, indiquait très clairement que la filière de la géomatique constituait un véritable atout dans le cadre du développement de l'économie numérique du territoire avec notamment, et je cite, « *un géorepertoire Géorep (que vous connaissez parfaitement) qui fait partie des meilleures infrastructures françaises dans le domaine* ».

Ainsi nous n'avons absolument pas à rougir en Nouvelle-Calédonie, de notre expertise en matière de géomatique et de télédétection. **Bien au contraire**, nous pouvons être **fiers** de notre capacité à innover, à concevoir le futur grâce à la filière dynamique que vous soutenez à travers vos actions respectives.

La géomatique est véritablement un outil au potentiel considérable sur lequel nous devons poursuivre nos investissements tant son domaine d'application est large. Santé, environnement, sécurité, temps réel, aménagement du territoire en lien avec les nouveaux usages, tant de sujets d'avenir qui permettront à la Nouvelle-Calédonie de créer de nouvelles niches de développement économique.

La géomatique est ainsi un formidable levier qui contribue activement à la nécessaire diversification de l'économie calédonienne.

Au delà de ces aspects stratégiques pour le territoire, il est un domaine qui me tient tout particulièrement à cœur. Pour une collectivité dont la devise est « Terre de parole, terre de partage » il me semble aujourd'hui indispensable et naturel que l'administration ouvre et partage progressivement ses données aux usagers. Je veux parler du sujet de **l'open data**.

L'ouverture des données permettra non seulement au secteur privé de réaliser de la valeur ajoutée au travers d'activités innovantes, mais elle permettra également à nos institutions et à nos collectivités de disposer de données collectées et actualisées dans un souci permanent de rationalisation et de mutualisation dont nous avons tant besoin.

Ainsi, dans cet état d'esprit, je souhaite saluer tout particulièrement **l'Office des Postes et des Télécommunications de la Nouvelle-Calédonie** (dont j'ai l'honneur d'être administrateur), la société **ENERCAL** ainsi que le **GIE SERAIL** qui signeront officiellement aujourd'hui une convention d'échange de données. Cet acte confirme s'il en est encore besoin, la nécessité de collaboration entre acteurs que nous sommes. Bravo à vous.

Je pourrai encore parler longuement des opportunités offertes par l'utilisation de l'information géographique comme outil d'aide à la décision et de gestion des territoires.

Mais je pense avoir utilisé amplement mon temps de parole pour cette matinée d'autant que vous aurez l'occasion de rentrer dans les détails au cours de cette journée composée de séances plénières de haut niveau et d'ateliers techniques.

Il est grand temps pour vous de rentrer dans le vif du sujet mais avant cela, je tenais à remercier les organisateurs de cet événement basé sur le **volontariat**, la confiance et le partage sans qui cette journée ne pourrait se tenir aujourd'hui.

C'est véritablement au travers ce type de rassemblement et d'état d'esprit, que nous nous améliorerons.

Mesdames et messieurs, je vous souhaite à toutes et à tous, une excellente journée aux couleurs de la géomatique et des perspectives d'avenir.

Merci à vous !