



## **Présentation NEREUS-Président Alain Bénéteau, vice-président Vice President Région Midi-Pyrénées**

Bruxelles le 28 janvier 2010

Monsieur le Ministre,  
Monsieur le Représentant permanent de la Belgique,  
Mesdames, Messieurs les Conseillers des Représentations permanentes,  
Mesdames, Messieurs les représentants de la Commission européenne, du Conseil  
de l'UE et de l'Agence Spatiale Européenne  
Cher Pascal GOERGEN, chers Amis des Régions NEREUS,  
Mesdames, Messieurs

Le 17 Novembre dernier nous nous retrouvions au Parlement Européen pour  
présenter NEREUS aux parlementaires.

En présence de Monsieur le Député Norbert GLANTE du land de  
BRANDENBURG, Président de la Commission Industrie Recherche et Energie, de  
Monsieur Giancarlo GRANERO du Bureau GMES, de Monsieur Michael PRAET  
de l'ESA je soulignais cette heureuse concordance entre cette rencontre et l'entrée  
en vigueur du traité de Lisbonne donnant à l'Union Européenne une compétence  
partagée en matière de politique spatiale, au Parlement Européen un rôle essentiel  
dans le processus de codécision.

Je rappelais combien l'Europe, les Etats membres, les Agences Spatiales sont de  
vieux amis de l'Espace. Ils ont déjà beaucoup fait en ce domaine mais s'il y a  
aujourd'hui une opinion largement partagée c'est bien l'urgence d'accélérer le  
basculement de perspectives scientifiques et technologiques dans des réalités de  
développement économique et social. Il nous faut décliner de la manière la plus  
large des services opérationnels générant emploi et perspectives de croissance.

Tout naturellement depuis la mise en chantier du projet NEREUS nous avons focalisé nos efforts en direction des instances européennes. Nous voulions en effet construire un réseau européen des Régions utilisatrices des technologies spatiales. Ce réseau aujourd'hui n'est plus un projet. Il est devenu réalité.

Lors du dernier Conseil d'Administration de NEREUS le jour même de cette rencontre au Parlement nous avons souligné l'importance des relations à développer également avec les Etats, acteurs essentiels de la politique spatiale et nous avons invité les Régions membres de NEREUS à prendre contact avec leurs gouvernements.

Parce que les représentations permanentes des Etats membres auprès de l'union Européenne sont sans aucun doute les mieux placées, nos meilleurs Ambassadeurs, pour faciliter ces relations nous avons pensé qu'il était nécessaire de nous rencontrer pour mieux nous connaître, vous expliquer ce que nous sommes, vous faire partager nos objectifs.

La période que nous traversons est en effet particulièrement importante pour que nous conjugions nos efforts.

Le temps consacré à la mise en œuvre de la stratégie de Lisbonne s'achève et l'Union Européenne vient de lancer une large consultation visant à définir les objectifs majeurs d'une nouvelle stratégie de développement à l'horizon 2020. Nul doute que L'Union européenne poursuivra les objectifs de Lisbonne en faveur de l'économie de la connaissance appuyée sur l'innovation et le transfert technologique.

De manière concomitante à cette réflexion stratégique une discussion s'est engagée pour privilégier soit des approches thématiques soit la poursuite d'une politique de cohésion telle que pratiquée actuellement. Nous avons le sentiment que la démarche entreprise par le réseau NEREUS assure une synthèse très positive entre les deux approches. La mise en réseau autour des applications spatiales trouve son indispensable complément opérationnel dans la démarche territoriale de mise en œuvre d'une économie de la connaissance. Et l'expérience quotidienne montre que cette démarche entraîne un partenariat étroit entre les approches européenne, nationale, régionale.

Je pourrais encore citer deux exemples où la dynamique Europe –Etats –Régions ne peut être que vertueuse.

Le premier concerne la pérennisation nécessaire des financements des programmes GMES et GALILEO sur la période 2014-2020.

Le second la structuration de l'Espace européen de la Recherche qui doit faire toute sa place, contrairement au passé, à la dynamique régionale. C'est un dossier qui

nous est particulièrement cher car de la recherche à l'innovation il n'y a qu'un pas et c'est avec plaisir que nous avons répondu à l'invitation de la Conférence des Régions Périphériques Maritimes de le franchir ensemble.

Nos perspectives et je dirais nos nécessités de travailler ensemble, Etats et Régions, ne manquent pas.

C'est donc avec un très grand plaisir qu'au nom des Régions Européennes membres de NEREUS je m'adresse à vous ce soir au double siège de la Région Bruxelles-Capitale et de la Représentation Permanente de la Belgique auprès de l'Union Européenne

Je remercie donc tout particulièrement Monsieur Jean de RUYT, représentant permanent, Monsieur Pascal GOERGEN, Délégué de la Région Bruxelles Capitale, de nous accueillir aussi nombreux.

Je remercie Monsieur Benoit CEREXHE Ministre de la Recherche de la Région Bruxelles Capitale de sa présence. Nous y sommes particulièrement sensibles car vous présiderez le Conseil Européen de la Recherche lors de la prochaine Présidence Communautaire Belge et il n'est pas si courant qu'un ministre d'une Région préside un Conseil Européen.

Hier, en compagnie de Roya AYAZI Secrétaire générale de NEREUS nous avons d'ailleurs rencontré le Haut représentant de la Belgique pour la politique spatiale Monsieur l'Ambassadeur BEKA qui ne peut être avec nous ce soir. Au terme de notre échange très positif je l'ai assuré de la contribution du réseau NEREUS aussi modeste soit elle à la réussite des objectifs de la Présidence Communautaire Belge en matière spatiale.

Revenons à NEREUS.

Les premières fondations en furent posées il y a plus de trois ans.

En Décembre 2006 une première présentation publique du projet se déroula au Comité des Régions en présence du Commissaire Jacques BARROT et du Directeur de l'ESA Jacques DORDAIN .

Nous ne remercierons jamais assez le Comité des Régions et tout particulièrement son Secrétaire général Monsieur Gerhard STAHL pour le soutien déterminant qu'ils nous ont apporté.

Cette période de gestation a permis de tester le bien fondé de notre projet auprès des Directions Générales Entreprise et Industrie, Recherche, REGIO, Energie et Transport qui ont toujours été des interlocuteurs attentifs et des conseillers avisés.

Le 18 Décembre 2007 à Toulouse nous adoptions la charte fondatrice.

Le 14 Avril 2008 le Réseau NEREUS voyait le jour.

Depuis cette date nous avons eu l'occasion à plusieurs reprises de rencontrer ce que nous appelons couramment les instances européennes et l'actualité m'amène à souligner la rencontre au printemps dernier avec le Commissaire TAJANI qui nous confirmait l'intérêt de la Commission Européenne pour les objectifs du Réseau. Nul doute que sa nomination récente et la définition de son mandat nous amènerons à d'autres contacts certainement très positifs.

Pourquoi donc NEREUS et comment cet objet nouveau vient-il s'intégrer dans le paysage?

Au cours de plusieurs ateliers et conférences internationales travaillant plus particulièrement sur le programme GMES, la Conférence de GRAZ en Avril 2006 sous la Présidence Communautaire Autrichienne, la Conférence de MUNICH en Avril 2007 sous la Présidence Communautaire Allemande, il devint de plus en plus évident que le dépassement des technologies en vue du développement des applications devait s'accélérer et que cette question concernait au premier chef les Régions. C'est en effet à l'échelle de leurs territoires que l'on peut juger le mieux d'expérimentations, de pratiques, de généralisation. On rejoint là l'approche de la politique de cohésion à laquelle je viens de faire référence.

Certes des réseaux européens existaient déjà touchant de près ou de loin à ces sujets, je pense au programme ERASTAR Regions financé par le 6<sup>ème</sup> PCRDT, au réseau des Agences spatiales EURISY, aux réseaux ENCADRE et CASTLE initiés dans le cadre du programme Innovation et Compétitivité, au réseau des incubateurs ESINET, mais il n'existait pas de réseau des gouvernances régionales prenant en charge la dimension politique territoriale au profit des applications spatiales. Il n'existait pas d'outil piloté par les gouvernances régionales pour intégrer les technologies spatiales dans les objectifs de cohésion sociale et territoriale définis par l'Europe.

Là est la raison d'être de NEREUS.

Echanger entre Régions Européennes sur l'utilisation des technologies spatiales, sur des expérimentations, des pratiques, exprimer des besoins

Au départ du projet plusieurs Régions se sont inquiétées du périmètre de NEREUS. Etait-il limité aux seuls territoires disposant d'un fort potentiel industriel spatial?

Le seul terme « applications » porte en lui la réponse évidente d'une ouverture à tous.

Ce fut bien l'esprit qui anima notre contribution à la consultation sur le Livre Vert pour la cohésion territoriale de la Commission européenne en février 2009.

Au niveau des projets eux-mêmes les acteurs locaux, scientifiques, industriels, institutionnels, jouent un rôle essentiel pour le développement d'une dynamique de

recherche et développement dans un cadre connu , celui des grands programmes européens GALILEO et GMES.

On connaît les difficultés inhérentes au processus visant à mettre les technologies au service d'applications dont un grand nombre sont encore aujourd'hui du domaine virtuel.

Pour la construction la plus performante de cette Economie de la Connaissance décrite dans la stratégie de Lisbonne NEREUS attache une importance toute particulière au double flux d'information entre les territoires qui défrichent et le niveau européen qui propose. Prenant en charge cette fonction NEREUS entend donc se positionner comme un acteur de la politique spatiale européenne tant pour sa mise en œuvre que pour son évolution , au croisement d'une dynamique de terrain de coopération interrégionale et d'une dynamique verticale de construction européenne intégrant au passage les politiques des Etats membres dont on connaît bien le rôle particulièrement important dans le domaine spatial.

Ces éléments fondateurs ont structuré le réseau en deux collèges.

Celui des Régions au titre des Gouvernances territoriales: ce Collège dirige NEREUS au travers d'une Assemblée Générale, d'un Conseil d'Administration, d'un Bureau, outils classiques d'une structure associative.

NEREUS a le statut d'une Association de Droit International Belge. J'en assure donc la Présidence accompagné par le Vice Président, Monsieur IORIO, Président de la Région italienne MOLISE.

Le siège de NEREUS est situé à la représentation de la Région VENETO. Le réseau vit, je pourrais dire ne vit que de la cotisation de ses membres qui s'élève à 10000 Euros par an pour les Régions et s'échelonne de 5000 à 500 Euros selon les autres catégories d'adhésion.

Le second collège réunit tous les acteurs des territoires régionaux déjà évoqués. Il a voix consultative à l'Assemblée Générale et participe de manière prépondérante aux cinq ateliers mis en place sur les thématiques :

-observation de la terre GMES

-GNSS GALILEO

Télécommunications

-Formation, Culture scientifique et Communication

Programme Interreg IV C (bientôt « Regional Policy »?)

A ce jour le premier collège comprend 26 Régions issues de 12 Etats membres de l'Union Européenne. Je suis, d'ailleurs, heureux ce soir de vous annoncer deux nouvelles adhésions : celle de la Région française de GUYANE, le port européen de l'Espace et celle du land de Mecklenburg Vorpommern.

Le second collège comprend 24 membres associés dont 12 acteurs académiques, 9 acteurs industriels, 3 acteurs institutionnels.

Pour veiller sur la bonne marche de tout ce petit monde et assurer les liaisons nécessaires Madame Roya AYAZI assure depuis le 1<sup>er</sup> Février 2009 la fonction de Secrétaire Générale accompagnée par Madame Christiane MARIOTTE.

Je les remercie à nouveau très sincèrement du très bon travail accompli qui pour beaucoup d'entre vous a déjà permis de faire leur connaissance.

Pour que cette connaissance du Réseau soit portée vers le plus grand nombre un site Web a été ouvert: [nereus-regions.eu](http://nereus-regions.eu).

Si vous avez la curiosité de vous y connecter vous pourrez constater dans la section Evènements et Nouvelles un calendrier déjà bien chargé pour le premier semestre 2010.

Une priorité est donnée à la structuration et à la production de nos groupes de travail.

Hier le groupe Observation de la Terre GMES a travaillé sur une publication qui présentera 26 déclinaisons du programme GMES en Régions.

En février et mars les groupes GNSS, Télécommunications, Education Formation et Communication organiseront des séminaires.

Le 14 Avril, dans le cadre de la Présidence Communautaire espagnole une rencontre aura lieu entre NEREUS et la Communauté Spatiale d'Andalousie.

Le 15 nous tiendrons notre Assemblée Générale à GRENADE.

Le 16, un symposium réunira l'ensemble des acteurs mobilisés par les groupes de travail.

En Juin NEREUS participera au Toulouse Space Show 2010 et présentera à cette occasion plusieurs actions dans lesquelles sont impliqués les acteurs régionaux.

Permettez-moi ici de citer deux exemples de coopération, significatifs de la montée en puissance de NEREUS, et de l'implication de ses Régions membres:

- le projet PEGASE, en étroite coopération avec la GSA (GALILEO), et qui vise à établir un code de bonne conduite pour une meilleure coordination entre les Institutions européennes et les Régions. Au travers de cette expérience d'ailleurs on voit apparaître une nouvelle vocation. Au delà ou à côté de la vocation initiale de coopération entre Régions le réseau NEREUS peut jouer utilement un rôle de fédérateur de réseaux tous impliqués eux-mêmes à des degrés divers dans les territoires régionaux.
- le projet DORIS, soumis dans le cadre de l'appel à projet GMES, du 7<sup>ème</sup> PCRD, qui vise à disposer d'une plateforme européenne de développement des services « aval » de GMES. Plusieurs Régions NEREUS se sont fédérées autour du Centre pour l'Observation de la Terre et pour les Services de Navigation, le CEON situé à BREME.

Nous connaissons les lauréats dans les mois à venir.

Au travers de PEGASE et DORIS on pourrait citer de nombreux exemples où les Régions croisent en permanence les politiques nationales de soutien à l'innovation, à la Recherche et Développement.

Sous cet angle je pourrais encore faire référence à une rencontre très récente avec Monsieur VON WOGAU Président du KANGAROO GROUP qui fédère des parlementaires européens et des industriels de l'Espace pour développer le S du programme GMES tant sous la forme sécurité civile que militaire. Jusqu'à présent nous n'avons pas investi ce champ dual mais il y a là sans aucun doute des perspectives de partenariats et d'actions nouvelles.

Comme elles le font avec les instances européennes les Régions NEREUS doivent développer de fortes relations avec leurs instances nationales et sans aucun doute mieux utiliser les ressources des représentations permanentes pour donner toujours plus de transversalité, de cohérence, d'efficacité à leurs actions.

Lors de la présentation au parlement Européen Monsieur Michel PRAET représentant l'ESA nous invitait à réunir dans un groupe informel les parlementaires européens élus sur des territoires englobant les Régions NEREUS. Cette excellente proposition doit nous conduire à créer des liens aussi bien avec l'InterGroupe Ciel et Espace du Parlement Européen qu'avec les groupes Espace de nos différents Parlements nationaux.

Chers amis, vous l'avez compris, notre taille est encore modeste et notre ambition déjà grande.

Au milieu des contraintes nées de la mondialisation elle est de contribuer à notre place, celle de Régions qui se mobilisent autour de la thématique spatiale, à la construction de l'Europe.

J'espère que notre rencontre vous aura fait découvrir un outil que nous voulons résolument communautaire.

Tous nos efforts conjoints doivent être au rendez-vous pour rassembler, proposer, entraîner.

Après le Parlement européen cette rencontre avec les représentations permanentes auprès de l'Union Européenne est une étape importante sur la route que nous nous sommes fixés. Je ne doute pas un seul instant qu'elle portera ses fruits pour nous aider à accélérer le pas et atteindre nos objectifs. C'est précisément de cela que par avance je vous remercie.