

# Commission de Géographie appliquée - CNFG

Activités à venir

07-2014

## Actions initiées

- **Opération programmée : Conférence FIG, le 5 octobre 2014**

Pierre GINET et François HULBERT ont proposé d'intervenir dans le cadre du prochain Festival International de Géographie (Habiter la Terre – du 3 au 5 octobre 2014) dans le cadre d'une « conférence débat » sur le thème « Avenir de la Géographie, avenir de la planète et des territoires: même combat ! ».

La Direction scientifique du FIG 2014 a donné son accord pour que cet événement prenne place dans le calendrier de la manifestation. Cette conférence de la Commission de Géographie appliquée, organisée sous la bannière du FIG et du CNFG, se déroulera dimanche 5 octobre de 14 heures à 15 heures dans le Grand Salon de l'Hôtel de Ville de St Dié-des-Vosges.

- **Opération en suspens : Action en direction de l'IGEN**

Le courriel suivant a été adressé à Jean-Yves DANIEL, doyen de l'IGEN, le 10 mars 2014. Il a été transmis au « Groupe Histoire-Géographie » et demeure en attente de réponse :

Jean-Yves DANIEL  
[doyen.igen@education.gouv.fr](mailto:doyen.igen@education.gouv.fr)

Monsieur le Doyen,

J'ai l'honneur de vous proposer de vous associer aux prochaines activités de la Commission de Géographie appliquée du CNFG.

Notre Commission souhaite promouvoir cette branche de la Géographie auprès des professeurs de Géographie des classes de Terminale et des Chefs d'établissements, ceux-ci étant les médiateurs privilégiés des lycéens dans leurs choix d'orientation futurs.

La Géographie fait certes partie intégrante des programmes d'enseignement au Lycée mais elle est parfois réduite à la portion congrue, ou alors placée dans la perspective d'une discipline académique ayant pour principal objet la formation de futurs enseignants.

La Géographie, en tant que science et pratique de la construction des territoires, est pourtant également et, de plus en plus, présente comme discipline opératoire au service de problématiques d'urbanisme, de risques naturels, liées aux conséquences du changement climatique ou à la transformation des paysages ou encore au développement durable...

Ces métiers exercés par le Géographe requièrent des compétences spécifiques dispensées au sein des départements de Géographie des universités, qui œuvrent en collaboration permanente avec les acteurs sociaux directement concernés.

Cependant le lien étroit qui devrait, nous semble-t-il, davantage relier l'enseignement de la Géographie au Lycée à ces métiers de la Géographie appliquée en plein essor, ne nous semble pas encore suffisamment tangible, ni surtout lisible par les élèves du Secondaire, alors que nos formations de master garantissent une excellente insertion professionnelle dans ces métiers où les savoirs et savoir-faire des Géographes sont appréciés.

Les enseignants et chefs d'établissement du Secondaire comme les enseignants-chercheurs du Supérieur participent certes chacun de leur côté à l'enseignement de cette discipline, cependant l'intégration de nos pratiques pédagogiques comme notre savoir-communiquer à l'attention d'élèves potentiellement intéressés par les métiers de la Géographie appliquée, demeurent balbutiants.

Les besoins sont pourtant considérables et mériteraient d'être mieux portés à la connaissance des élèves qui ignorent souvent l'existence de telles filières, leurs débouchés et les perspectives d'épanouissement professionnel et personnels offertes par la Géographie appliquée.

Les universitaires comme les enseignants et chefs d'établissements du secondaire ne manquent pas d'initiatives pour se rencontrer (journées portes ouvertes, invitation de chefs d'établissement...), mais ces initiatives demeurent ponctuelles et leurs résultats en termes de lisibilité sociétale d'une Géographie appliquée reconnue comme filière d'excellence, demeurent à ce jour très insuffisants.

Il nous semblerait par conséquent souhaitable d'optimiser cette rencontre entre les futurs talents et les métiers de la Géographie appliquée car celle-ci se fait mal, faute d'une bonne lisibilité des filières de la Géographie appliquée et, dans ce champ d'expertise, d'une transition réussie entre le Lycée et l'Université.

Je propose que cette question soit débattue et trouve la voie de son enrichissement à l'occasion d'une journée de rencontre dans les locaux de la Sorbonne à Paris, le 28 juin prochain (ou courant 2015 si cette première date vous semble trop précoce).

Nous pourrions à cette occasion, réunir des enseignants (professeurs principaux d'Histoire-Géographie, parmi lesquels des Géographes d'origine), des proviseurs (avec parmi eux également des Géographes de formation), des IA-IPR, des universitaires impliqués dans ces filières professionnalisantes et des « professionnels » de l'aménagement, de l'urbanisme et du développement des territoires, habitués à recruter des Géographes ou à intervenir dans les cursus professionnalisant de nos masters de Géographe appliquée.

Cette journée de rencontre permettrait aux universitaires de présenter leurs cursus, aux enseignants des Lycées et aux Chefs d'établissement, de faire part de leurs contraintes et surtout d'envisager les conditions pratiques d'optimisation de la lisibilité et de la promotion de cette filière professionnelle.

Nous pourrions expérimenter cette démarche auprès d'un certain nombre de lycées pilotes de la région Ile-de-France ainsi que de l'ensemble des IA-IPR Géographes de France métropolitaine avant de l'étendre à l'ensemble des établissements nationaux dans une seconde phase.

Je me tiens à votre disposition pour aborder avec vous cette question et discuter des termes précis et des modalités de sa mise en œuvre, en espérant que celle-ci suscite votre intérêt et bénéficie de votre soutien,

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Doyen de l'Inspection Générale de l'Education Nationale, l'expression de ma haute considération,

Pierre GINET  
Géographe  
Professeur des Universités  
Président de la Commission de Géographie appliquée du CNFG  
Comité National Français de Géographie  
191, rue St Jacques  
75005 PARIS  
[Pierre.Ginet@univ-lorraine.fr](mailto:Pierre.Ginet@univ-lorraine.fr)

## Actions envisagées

- **Proposer la création d'une Vice-Présidence CNFG dévolue à la Géographie appliquée**

Chaque Géographe, quelle que soit la Commission du CNFG dont il fait partie, peut légitimement se revendiquer comment « faisant » plus ou moins de Géographie appliquée, au travers de sa pratique professionnelle. L'existence d'une Commission de Géographie appliquée nous semble constituer un pis-aller. La révision des statuts du CNFG pour la mise en place d'une Commission de Géographie appliquée nous semble nécessaire. Tout converge pour donner au volet « appliqué » de la Géographie une importance transversale décisive : les programmes européens (cf. Horizon 2020) s'orientent vers une logique pratique (« problem solving » selon le jargon), les universités doivent obligatoirement remplir une mission d'insertion professionnelle de leurs étudiants, les contrats avec le secteur public constituent une manne qui remplace progressivement les dotations annualisées de l'Etat... autant d'évolutions qui justifient à elles seules ce changement de posture.

- **Réaliser un « état de la Géographie appliquée »**

La Géographie n'a pas connu de réflexion approfondie sur sa pratique et son positionnement épistémologique depuis plusieurs années. Les derniers travaux majeurs remontent à Michel PHILIPPONEAU. Ces travaux unanimement reconnus par notre communauté pour leur intérêt, sont cependant anciens, or la Géographie a beaucoup évolué au cours des dernières décennies. De plus, ils pèchent par un manque de recul théorique. Ils doivent par conséquent être actualisés et complétés.

- **Elaborer une charte de la Géographie appliquée autour des pratiques et des valeurs communes dans lesquelles notre communauté se reconnaît**

Il nous faudra débattre de la rédaction d'une telle charte et des valeurs communes auxquelles nous adhérons. Rôle d'éclaireur où les dimensions appliquée et impliquée sont intimement mêlées, où les spécialités diverses s'enrichissent d'une approche toujours globale des problèmes, où le recours à l'interdisciplinarité est présente, où la recherche est orientée vers la résolution de problèmes (plus que vers une pure réflexion problématique), où les outils les plus performants sont utilisés, ou les méthodologies éprouvées sont utilisées, où une place à la recherche, à l'innovation est maintenue.

Prendre appui sur une enquête auprès des Géographes, portant sur la question du dénominateur commun, du centre et de la périphérie de notre discipline, sur ce qui nous relie, sur nos valeurs communes. Identifier les éléments fondamentaux autour desquels les Géographes « appliqués » se reconnaissent et pourraient, mieux qu'ils ne le font aujourd'hui, se fédérer.

- **Organiser un cycle de conférences thématiques autour de questions à enjeu pour la Géographie appliquée**

Objet : autour d'une thématique à enjeu actuel pour la Géographie appliquée : fédérer, rendre lisible et promouvoir la Géographie appliquée.

Lors de chacune d'entre-elle, des invités :

- un technicien issu d'un organisme « professionnel »,
- un chercheur Géographe travaillant pour cet organisme (doctorant ou confirmé),
- un politique (élu du territoire concerné, national, membre de l'Union européenne, etc.),
- un chercheur non Géographe,
- un journaliste.

Exemple de titre : « Les samedis CNFG de la Géographie appliquée » (sur le modèle du FREVille animé par Pierre GINET de 1999 à 2002).

Valorisation : mise en ligne des débats et échanges sur le site Web de la Commission de Géographie appliquée + article de presse.

Périodicité : à définir selon l'implication de chacun.

Proposition de première thématique à aborder :

- ✓ Comment positionner la Géographie appliquée face à la concurrence/complémentarité avec d'autres dispositifs en sciences des territoires. La Géographie, cœur et périphérie d'une discipline aux limites floues.

- **Réaliser une enquête auprès des Géographes.**

Objet : Poser les questions pour lesquelles la Commission recherche des réponses (Cf. CR atelier 17-05-2014 9h-12h30).