Chapitre 1 - L'aménagement : science ou posture ?

- 1- L'aménagement : science, technique ou pratique ?
- 2- L'aménagement comme posture
- 3- La relation entre géographie et aménagement
- 4- La concurrence sur le marché des métiers de l'aménagement

1- L'aménagement : science, technique ou pratique ?

- Une science peut être définie comme un ensemble cohérent de connaissances, obéissant à des lois et (ou) vérifiées par des méthodes expérimentales.
- Les concepts de l'aménagement appartiennent à des sciences qui lui sont proches :
 - Géographie : région, pays, mégalopole
 - Economie : pôle de développement, aire d'influence, bassin d'emploi
 - Droit et science politique : décentralisation, desserrement, contrat.
- L'urbanisme comme science
- Vers un aménagement comme posture

2- L'aménagement comme posture

- Pour Jean-Jacques Ardoino
 - « On considèrera posture au sens de position [...] le système d'attitudes et de regards vis-à-vis des partenaires, des situations, des objets dans le cadre de recherches [...] une telle posture dépend au moins autant des caractéristiques de la situation où elle vient s'inscrire, et des représentations que s'en donnent nos partenaires que de notre intentionnalité, de nos stratégies et de nos procédures. La relation entre posture et implication est donc très forte. »

3- La relation entre géographie et aménagement

- Une association qui ne va pas de soi
- La piste de la géographie appliquée
 - Michel Phlipponneau, la géographie appliquée ,, Paris : Armand Colin,
 1999
 - Le terme de géographie appliquée doit simplement différencier des travaux de « science pure » qui peuvent certes donner lieu à des applications mais ne sont pas conçus à cette fin, des travaux qui sont conçus pour une finalité pratique, pour répondre à la demande d'un utilisateur, ou pouvant du moins déboucher directement sur une utilisation.
- L'expertise, l'organisation de l'échange et la cartographie comme leviers

Conclusion

- Toute la question de la géographie c'est : « à travers quel objet on observe et comprend quel processus géographique ? »
- Alors que dans l'application ce serait plutôt : « comment l'observation et la compréhension du processus géographique va pouvoir servir notre objet ? »