

Annexe 1 – Proposition de structure pour la synthèse critique du programme ESPON I

Note de travail présentée lors de la réunion du groupe de travail « Expertises » le 14 mars 2007.

1°) Introduction

Objectifs de cette publication : permettre aux décideurs et à divers acteurs du développement territorial en Région wallonne de mieux connaître et exploiter la masse de données et d'informations rendues disponibles par les études effectuées dans le cadre du premier programme ESPON.

2°) Contexte

Présentation du programme ESPON I (structure, réseau des pilotes & partenaires, etc.) et bilan de la période 2002-2006 (par ex. : sur base des publications générales disponibles sur le site <http://www.espon.eu/>).

3°) Contenu des études

Thèmes et secteurs traités dans les 34 projets du programme ESPON I avec un bref commentaire sur la portée et le niveau de détail de ces études. En outre, un regard transversal sur ces études permettra d'identifier les recoupements et/ou oppositions dans les résultats de ces mêmes études.

4°) Éléments forts de la synthèse

Mise en évidence des points forts du *Synthesis Report III*.

5°) Critique de cette synthèse

Regard critique sur le contenu de ce rapport de synthèse, particulièrement au regard des spécificités wallonnes. Une attention particulière sera accordée sur les éléments problématiques ou positifs pour nuancer la perception du territoire wallon qui pourrait transparaître d'une vision forcément globale d'un territoire restreint.

6°) Apports de l'expertise CPDT

Les fiches de chacune des études ESPON I déjà analysées lors de la subvention 2005-2006, de même que la note d'orientation produite en septembre, serviront de base aux compléments à insérer dans la synthèse générale. La réflexion sera également nourrie via l'examen des évaluations et documents produits sur chacune des études par les Points de contact nationaux et le rapport *Belgium within the ESPON Programme – European issues, national specificities and policy impacts* du Point de contact belge (août 2006).

7°) Conclusions

L'apport scientifique de l'équipe CPDT se concentrera sur les points 4 à 7.