

# La gazette de l'Erfi



N°4

Lettre n°4, octobre 2006

INED, 133 boulevard Davout, 75980 PARIS Cedex 20

Contact : Arnaud Régnier-Loilier : 33 (0) 1 56 06 20 71, [erfi@ined.fr](mailto:erfi@ined.fr)

Pour une information régulièrement mise à jour : [www-erfi.ined.fr](http://www-erfi.ined.fr)

## 1. Lors de la dernière réunion... ce qui s'est dit en bref

Le 12 septembre, le groupe d'exploitation de l'ERFI s'est réuni à l'INED. Période de rentrée probablement, beaucoup des membres du groupe étaient excusés ; une vingtaine de chercheurs étaient cependant présents.

L'objectif principal de cette réunion était de présenter le contenu du Cd-Rom, la documentation de l'enquête et d'apporter quelques précisions concernant l'utilisation des données (Cf. 4.). Un nouvel appel à projet a également été lancé (Cf. 3.), le projet d'ouvrage collectif a été précisé (Cf. 2.) et quelques premiers résultats ont été discutés.

A cette occasion, le dictionnaire des codes a été distribué à chaque participant. Vous trouverez sur le site un compte-rendu complet de cette réunion.

La prochaine réunion du Groupe d'exploitation aura lieu à l'INED, Salle Sauvy, le mardi 12 décembre à 13H45.

## 2. Projet d'ouvrage collectif : calendrier et format des contributions

Lors de la réunion, le projet de publication collective a été quelque peu précisé.

En premier lieu, concernant le calendrier, l'INED souhaiterait qu'un ouvrage puisse être publié pour la fin de l'année 2008. C'est en effet à cette période qu'il est prévu de mener la seconde vague de l'enquête. Il serait judicieux de pouvoir « montrer » aux personnes interrogées ce que l'on fait de leurs réponses mais aussi ce que l'on ne peut pas faire en « transversal » afin de justifier une seconde interrogation. En conséquence, cela signifie qu'il

faut que chacun ait remis la première version de sa contribution au plus tard pour fin septembre 2007, soit dans moins d'un an. Il faut en effet compter sur une année entière pour la phase de relecture, de modifications et de finalisation des papiers, et pour la fabrication de l'ouvrage.

Compte tenu de ces objectifs et du nombre de projets, le format des contributions a également été précisé. Chaque article comptera au maximum 15 pages (une même personne pouvant avoir plusieurs projets). Les contributions devront donc être assez précises, sur un thème bien délimité.

## 3. Nouvel appel à projets : date limite le 3 novembre

Un nouvel appel à projets a donc été lancé, avec comme date limite d'envoi le 3 novembre. Comme pour le précédent appel, les projets doivent faire 2 pages au maximum, être assez précis (exposé rapide de la problématique, des résultats attendus et des principales variables d'intérêt) et contenir un résumé de 5 lignes (lesquels seront prochainement mis en ligne sur le site). Pour plus de détails, reportez-vous au format décrit sur le site.

Les projets doivent être envoyés à [erfi@ined.fr](mailto:erfi@ined.fr) ou à [arnaud.regnier-loilier@ined.fr](mailto:arnaud.regnier-loilier@ined.fr).

Vous trouverez sur le site de l'enquête les titres de tous les projets déposés à ce jour (rubrique Groupe d'exploitation / Thématiques).

Ne manquez pas cette date, en particulier pour les extérieurs ! Je vous rappelle que l'obtention des données nécessite la signature d'une convention dans laquelle doit figurer un projet préalablement

## À sommaire

1. Lors de la dernière réunion : ce qui s'est dit en bref – 2. Projet d'ouvrage collectif : calendrier et format des contributions – 3. Nouvel appel à projets : date limite le 3 novembre – 4. Utilisation des fichiers : questionnaire, dictionnaire des codes, base de données : comment s'y retrouver ? – 5. Nouvelle variable disponible – 6. Quoi de neuf du côté international ? – 7. Publications et documentation

approuvé. Or les prochains projets seront examinés et discutés la première semaine de novembre.

#### 4. Utilisation des fichiers : questionnaire, dictionnaire des codes, base de données... Comment s'y retrouver ?

Une ambiguïté peut exister lors de l'exploitation des données dans la mesure où vous disposez d'une part d'un questionnaire (*documents de travail* n°133 de l'INED) et d'autre part du dictionnaire des codes. Or, si dans bien des cas les noms des questions qui figurent en marge du questionnaire correspondent aux noms des variables contenues dans la base, ce n'est pas toujours le cas.

En particulier, toutes les questions concernant la fréquence de survenue d'événements, les dépenses, etc. donnaient lieu lors des entretiens à un codage en deux temps. Par exemple, la question « A quelle fréquence voyez-vous votre père ? » (p. 107 du questionnaire) donnait lieu à la saisie de deux informations, d'abord le nombre de fois (PB\_FREQVP) puis la fréquence par semaine, mois ou année (PB\_SMAVP). Ces deux informations ne figurent pas dans la base de données et ont été recodées en une seule variable qui donne la fréquence des rencontres annuelles (variable PB\_FQAVP, p. 296 du dictionnaire des codes). Trois fichiers d'aide interactive (*nom\_de\_table.hlp*), correspondant chacun à un fichier SAS, sont inclus dans le Cd-Rom et permettent de facilement faire la correspondance : le listing « questions » dans le fichier d'aide donne la liste des noms des questions indiqués dans le questionnaire et le listing « variables » donne la liste des noms des variables présentes dans la base de données. En cliquant sur une « question », on trouve directement le nom de la « variable » correspondante. Pour plus de précisions, n'hésitez pas à contacter Arnaud Régnier-Loilier (01.56.06.20.71).

Une variable de pondération (POIDSIND) permet de redresser l'échantillon ERFI par rapport à la structure de référence de la population française métropolitaine de 18 à 79 ans (elle a été calculée sur la base de l'Enquête Emploi 2004). Néanmoins, le niveau d'utilisation de cette variable est le fichier « REpondant ». Il n'existe pas pour l'instant de pondération simple pour le niveau d'observation « ENfant ».

La variable « IDENT » est la clé de passage d'une table SAS à une autre (pour la fusion des fichiers).

Enfin, un « catalogue de formats » est proposé sur le Cd-Rom. A noter qu'il n'existe pas de format pour toutes les variables et les noms ne correspondent pas toujours à ceux des variables.

Remerciements à Liliane LINCOT (Insee) à qui l'on doit la mise en forme de la base de données ainsi que la documentation et à Aline DESESQUELLES (Ined-Insee) pour le calcul de la variable de pondération.

#### 5. Nouvelle variable disponible

Une variable dénombrant les enfants à charge au sens des prestations familiales, c'est-à-dire âgés de moins de 20 ans, a été proposée par S. Cazain (Cnaf). N'hésitez pas à la contacter pour obtenir son programme.

#### 6. Quoi de neuf du côté international ?

Sans pour autant que le projet d'enquête GGS soit engagé au Canada, la partie « base de données contextuelles » a été réalisée.

Le questionnaire de la deuxième vague, approuvé par le *Consortium Board*, est désormais accessible sur le site GGP de l'UNECE (<http://www.unece.org/pau/ggp/materials.htm>).

Le projet ERFI-GGS, qui s'inscrit en partie dans un appel d'offre INTAS, donnera lieu à un séminaire les 14 et 15 novembre à l'INED. Si vous souhaitez y assister ou connaître le programme, vous pouvez contacter Pascal Sébille ([pascal.sebille@wanadoo.fr](mailto:pascal.sebille@wanadoo.fr)).

#### 7. Publications et documentation



LINCOT L. (2006), *dictionnaire des codes et Cd-Rom de l'enquête ERFI*, Ined-Insee, 419 pages + Cd-Rom.



REGNIER-LOILIER A. (2006), « A quelle fréquence voit-on ses parents ? », *Population & Sociétés*, n°427, Ined, 4 pages.

RENDEZ-VOUS LE 12 DECEMBRE !!!

