



ined
INSTITUT
NATIONAL
D'ÉTUDES
DÉMOGRA-
PHIQUES

LES RENCONTRES DE STATISTIQUE APPLIQUÉE Institut National d'Études Démographiques



Mardi 10 Avril 2012 14h - 17h15
Méthodes statistiques d'appariements
Bibliographie

[Pauline GIVORD](#) (Insee, Direction de la Méthodologie) " *Les méthodes d'appariement, quand et comment les utiliser ?* "

Caliendo Marco, Kopeinig Sabine. 2008. Some Practical Guidance For The Implementation Of Propensity Score Matching. *Journal of Economic Surveys*, 22 (1), Wiley Blackwell, p. 31-72.

Imbens Guido W., Wooldridge Jeffrey M. 2009. Recent Developments in the Econometrics of Program Evaluation. *Journal of Economic Literature*, 47 (1), American Economic Association, p. 5-86.

Givord Pauline. 2010. *Econometric Methods for Public Policies Evaluation*. Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques, DESE. (Documents de Travail de la DESE; G2010-08).

Rosenbaum Paul R., Rubin Donald B. 1983. The central role of the propensity score in observational studies for causal effects. *Biometrika*, 70 (1), p. 41-55.

[Jérôme BLANCHE](#) (Inserm, U912 - Sesstim) " *Utilisation des scores de propension dans la comparaison de la qualité de vie de patients infectés par le VIH traités et non traités au Cameroun*. "

Sianesi Barbara. 2001. Implementing propensity score matching estimations with stata. UK Stata Users Group, 7th Meeting, London, May 2001.

Caliendo Marco, Kopeinig Sabine. 2005. Some Practical guidance for the implementation of Propensity Score Matching. IZA DP No. 1588, May 2005.

Love Thomas E. 2003. Propensity Scores : What do they do, How should I use them, and why should I care ? ASA Cleveland Chapter, December 2003.

D'Agostino Ralph B. 1998. Propensity score methods for bias reduction in the comparison of a treatment to a non-randomized control group. *Statistics in medicine*, (17), p. 2265-2281.

Austin Peter C., Mamdani Muhammad M. 2006. A comparison of propensity score methods : A case-study estimating the effectiveness of post-AMI statin use. *Statistics in medicine*, 25, p. 2084-2106.

[Carole BONNET](#) (Ined, UR9) et [Anne SOLAZ](#) (Ined, UR9) " *Une application des méthodes d'appariement en démographie: les changements professionnels autour de la séparation conjugale*. "

Bonnet Carole, Solaz Anne, Algava Elisabeth. 2010. Les changements professionnels en France autour de la séparation conjugale. Une estimation basée sur les méthodes d'appariement. *Population-F*, 65 (2), p. 273-308.

Chaque trimestre, le Service Méthodes Statistiques de Ined propose un séminaire de statistique appliquée. Le séminaire est ouvert à tous, sans frais de participation. Programme et inscription à l'adresse suivante : http://www.ined.fr/fr/rendez_vous/rencontres_statistique_appliquee/
Pour tout autre renseignement contacter Bénédicte Garnier (benedicte.garnier@ined.fr)