



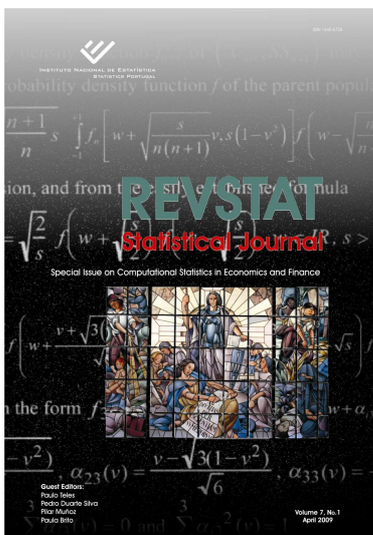
EMBARGO ATÉ 23 DE JUNHO 2010 ÀS 11 HORAS

Multitemas

Volume 7, Número 8, Junho 2010

REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL

REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL, Volume 8, N.º 1 – Junho 2010



Em 2003 o Instituto Nacional de Estatística iniciou o lançamento da revista científica **REVSTAT-STATISTICAL JOURNAL**, publicada em Inglês com periodicidade semestral, e com um prestigiado corpo editorial de índole internacional, que veio substituir a *Revista de Estatística* editada em Português de 1996 a 2002, também pelo Instituto.

O objectivo editorial da **REVSTAT** é publicar artigos de elevado conteúdo científico, que desenvolvam métodos estatísticos científicos inovatórios e introduzam investigação original, assente em problemas substantivos, e cobrindo todas as áreas das Probabilidades e Estatística e suas aplicações.

A **REVSTAT** orgulha-se de ser escolhida pela comunidade científica para publicar os resultados das suas investigações.

A **REVSTAT** está referenciada pelos seguintes websites/publicações: **Current Index to Statistics**, **Statistical Theory and Method Abstracts** e **Zentralblatt für Mathematic**

Para mais informações sobre a **REVSTAT**, nomeadamente: consulta dos artigos *on-line*, submissão de artigos e compra ou assinatura em suporte papel, por favor visite o *link* do *website* do Instituto Nacional de Estatística: <http://www.ine.pt/revstat/inicio.html>

Este Volume da **REVSTAT**, Volume 8, N.º 1 - Junho 2010, inclui quatro artigos:

ON ESTIMATION FOLLOWING SUBSET SELECTION FROM TRUNCATED POISSON DISTRIBUTIONS UNDER STEIN LOSS FUNCTION

Autores: *A. Shanubhogue* e *Riyadh R. Al-Mosawi*

A FOLDING METHOD FOR EXTREME QUANTILES ESTIMATION

Autores: *Armelle Guillou*, *Philippe Naveau* e *Alexandre You*

OPTIMAL ALARM SYSTEMS FOR FIAPARCH PROCESSES

Autores: *Conceição Costa*, *Manuel G. Scotto* e *Isabel Pereira*

AN OVERVIEW OF LINEAR STRUCTURAL MODELS IN ERRORS IN VARIABLES REGRESSION

Autor: *Jonathan Gillard*

Multitemas – Volume 8, Número 1, Junho 2010

1/1



O INE realiza o Recenseamento Agrícola junto de todos os agricultores portugueses, com o objectivo de caracterizar as explorações agrícolas, a mão-de-obra e os sistemas de produção agrícola, bem como as medidas de protecção e melhoria do ambiente e da biodiversidade. A discussão da nova PAC em 2010 beneficiará dos resultados do RA 09.