



REVUE TIERS MONDE

Femmes, familles, fécondité De la baisse de la fécondité à l'évolution du statut des femmes

Sous la direction de :
Olivia SAMUEL et Isabelle ATTANÉ

Avec la collaboration de :
Michel BOZON, Jacques CHARMES,
Bénédicte GASTINEAU, Marie LADIER-FOULADI

Et les articles de :
Alexandre BERTIN, Jean-Bernard RASERA

DOCUMENTATION :
Philippe DULBECCO et Bertrand LAPORTE

puf

<i>Résumés en anglais</i>	243
<i>Sommaire en espagnol</i>	246

FEMMES, FAMILLE, FÉCONDITÉ

de la baisse de la fécondité à l'évolution du statut des femmes

Sous la direction de Olivia SAMUEL et Isabelle ATTANÉ

Olivia SAMUEL et Isabelle ATTANÉ. — Femmes, familles, fécondité : de la baisse de la fécondité à l'évolution du statut des femmes. Introduction .	247
Jacques CHARMES. — Femmes africaines, activités économiques et travail : de l'invisibilité à la reconnaissance	255
Marie LADIER-FOULADI. — Démographie, femme et famille : relations entre conjoints en Iran post-révolutionnaire	281
Bénédicte GASTINEAU. — Devenir parents en milieu rural malgache. Évolutions dans la province d'Antananarivo	307
Isabelle ATTANÉ. — La femme chinoise dans la transition économique : un bilan mitigé	329
Michel BOZON. — L'évolution des scénarios de la vie reproductive des femmes au Brésil. Médicalisation, genre et inégalités sociales	359

VARIA

Alexandre BERTIN. — Quelle perspective pour l'approche par les capacités ?	385
Jean-Bernard RASERA. — L'éducation en Afrique subsaharienne. Les indicateurs d'efficience et leur utilisation politique	407

DOCUMENTATION

Philippe DULBECCO et Bertrand LAPORTE. — Le financement de la sécurisation du commerce international pour les pays en développement — une approche en termes de bien public mondial	427
---	-----

BIBLIOGRAPHIE

Ouvrages sur le développement diffusés en France d'octobre 2004 à mai 2005	449
--	-----

ANALYSES BIBLIOGRAPHIQUES

<i>Femmes, familles</i> : Ouvrages de M. Ferrand ; N. S. Hopkins (ed.) ; P. Denis et C. Sappia (dir.) ; D. Haase-Dubosc <i>et al.</i> (éd.)	457
<i>Économie</i> : Ouvrages de Y. Hayami et Y. Godo ; G. Meredith <i>et al.</i> ; B. Bosworth et S. Collins ; BIT ; OIT ; R. Guillon	467