

<divclass="centre"><divclass="item_block_article"><divclass="inside"><h2>Le changement climatique et l'économie</h2><p><spanstyle="color:#8D3B5A;">Auteur: Tamirisa Natalia
<spanstyle="color:#8D3B5A;">Année de Publication: 0
<spanstyle="color:#8D3B5A;">Type: Article
<spanstyle="color:#8D3B5A;">Thème: Environnement
<spanstyle="color:#8D3B5A;">Langue: FR
</p><divclass="list_links"><h3>URL Article:</h3>http://www.imf.org/external/pubs/ft/fandd/fre/2008/03/pdf/tamirisa.pdf<h3>URL Source:</h3>http://www.imf.org<h3style="padding-bottom:5px;"><imgsrc="/extension/Abhatoo/design/design/abhatoo/images/css/pdf.gif"/> Télécharger le document:</h3> (302,92kB)tamirisa.pdf
<divclass="list_links"><h3>Resume/Extrait</h3><p><p>Le changement climatique et les dommages qu'il causera sans doute placent les responsables nationaux face à un dilemme: d'une part, il n'est pas sûr que les actions menées seront efficaces et, de toute manière, elles bénéficieront surtout aux générations futures, alors qu'elles risquent d'avoir un coût énorme à court terme; d'autre part, il n'aurait un coût irréversible, peut-être catastrophique, qui retomberait probablement davantage sur les pays pauvres que sur les pays développés. De plus, même si les émissions de gaz à effet de serre (GES) qui s'accumulent dans l'atmosphère et réchauffent le climat s'arrêtaient immédiatement, les températures continueraient d'augmenter pendant encore plusieurs décennies à cause des émissions passées.</p><p>Pour toutes ces raisons, les responsables économiques admettent désormais qu'il faudra organiser à la fois pour atténuer le réchauffement de la planète, en faisant tout pour diminuer les émissions de GES, et pour s'adapter aux effets des émissions passées et à venir. Ils n'ignorent pas non plus que les mesures de modération peuvent avoir rapidement des conséquences considérables.</p><p>Pour mieux comprendre quels effets les mesures de modération auraient sur les économies nationales, le FMI a récemment comparé diverses mesures envisageables: taxes sur les émissions de GES, échange de permis d'émission, et formules hybrides conjuguant certains éléments des deux. Le résultat est encourageant: il est possible de faire face au changement climatique sans compromettre la stabilité macroéconomique et la croissance en mettant à contribution de façon disproportionnée les pays les moins à même d'assumer le coût que cela implique. Autrement dit, pour peu que les actions envisagées soient bien conçues, leur coût économique devrait être gérable.</p><p>Finances & Développement Mars 2008, Volume 45, Numéro 1</p></div></div></div></div></div>