Le Monde, fr 6 ÉDITION ABONNÉS Idées

Bienvenue M. Philippe GAJDOS Quitter Personnalisez votre météo *****2 **1**25 Recherchez sur Le Monde.fr Aide Votre compte ACTUALITÉS ÉCONOMIE SPORT CULTURE IDÉES ÉDUCATION M MAGAZINE PRATIQUE JOURNAL ÉDITION ABONNÉS

A la Une > Idées

Fiscalité : quand Bercy veut étouffer le débat

Chronique de la semaine | LE MONDE ECONOMIE | 17.10.11 | 15h44

par Thibault Gajdos, CNRS



Le 19 septembre, le quotidien Les Echos révélait que, selon une note du ministère des finances, l'impôt sur les revenus en France était bel et bien progressif.

Il y avait de quoi être surpris et étonné.

Surpris, car toutes les études disponibles (en particulier celles de l'Insee et des économistes Camille Landais, Thomas Piketty et Emmanuel Saez) montrent que le taux d'imposition moyen décroît pour les très hauts revenus.

Etonné, car l'article des Echos restait silencieux sur les sources et les méthodes utilisées par les auteurs de cette note, d'ailleurs restée confidentielle.

Cela ne pouvait que susciter la curiosité de Thomas Piketty, qui est devenu, au prix d'un minutieux travail sur les fichiers fiscaux, le spécialiste mondialement reconnu des hauts revenus en France et de leur imposition.

Il éventa l'imposture - car imposture il y avait - dans un article paru le 27 septembre dans le quotidien Libération. Les taux d'imposition évoqués dans la note de Bercy avaient été calculés en fonction du revenu imposable, et non du revenu réel.

Or, c'est précisément l'écart entre les revenus réels et les revenus imposables des plus riches qui explique le caractère dégressif de l'impôt! La note de Bercy n'apporte donc rien d'autre que de la confusion dans un débat qui s'annonce crucial pour les prochaines élections.

Cette aventure n'a malheureusement rien d'exceptionnel. Certains acteurs politiques ont pris, depuis des années, l'habitude de diffuser dans les médias des chiffres précis autant qu'invérifiables, s'appuyant sur des interprétations fumeuses d'études souvent introuvables.

Bien sûr, des journalistes, chercheurs ou experts relèvent et corrigent souvent ces erreurs. Mais il en reste toujours quelque chose : l'idée qu'au fond, il y a toujours matière à débat, même sur les faits, ou encore que ce que disent les experts, les statisticiens, les économistes ou les épidémiologistes reste, en dernier ressort, une "affaire d'opinion".

Et, de fait, selon un sondage Eurobaromètre publié en 2008 (European's Knowledge of Economic Indicators), 35 % seulement des Français ont confiance dans les statistiques officielles, ce qui place la France à l'avant-dernier rang des vingt-sept pays de l'Union européenne.

Alan Blinder et Alan Krueger, économistes à l'université de Princeton, ont mené

Les Rendez-vous de l'histoire



Le Monde vous propose une sélection des événements des 14e Rendez-vous

Dans la rubrique Idées

L'artisan, innovateur par tradition

Cadbury: l'utopie en chocolat

Le nécessaire ajustement

Responsabilité sociale et environnementale : faire évoluer la gouvernance des entreprises

Parmi vos réactions

Fiscalité : quand Bercy veut étouffer le débat

Soyez le premier à réagir.

Réagissez



Orient-Occident: regards croisés



Islamisation des cités : mythe ou réalité?



Comment en finir avec les affaires?



Débats de la semaine : Aberration!

Accédez à tous les débats

Annonces immobilières

une enquête sur les opinions des Américains en matière de politique économique ("What Does the Public Know about Economic Policy, and How Does It Know It?", Brookings Papers on Economic Activity, 2004). Il en ressort que ces opinions sont d'abord déterminées par l'idéologie, suivie par les connaissances factuelles, et en dernier lieu par l'intérêt égoïste.

Blinder et Krueger en déduisent que l'idéologie sert de substitut à une information insuffisante et peu fiable, et que l'on peut espérer qu'une meilleure information renforcera la démocratie.

Ils rejoignent ainsi l'ONU, qui a adopté en 1994 les "Principes fondamentaux de la statistique officielle", dont le deuxième article stipule que "pour que se maintienne la confiance dans l'information statistique officielle, les organismes responsables de la statistique doivent déterminer, en fonction de considérations purement professionnelles, (...) les méthodes et les procédures de collecte, de traitement, de stockage et de présentation des données statistiques ".

C'est peu de dire qu'en la matière, la France n'est pas en avance.



Envoyer

premier de







Les plus partagés sur facebook

J'aime	228 094 personnes aiment ça.	
1. Les photos inédites du 17 octobre 1961 21		
2. 17 octobre 1961 : "Ce massacre a été occulté de la mémoire collective"		
3. 17 octobre 1961 : toute une Histoire		
Le piranha à ventre rouge ne fait pas que mordre, il aboie aussi		
5. Gabon : décès de l'opposant historique Pierre Mamboundou		

Restez connectés

Twitter
RSS
iTunes

Vos réactions (0)

La réaction aux articles est réservée aux abonnés du Monde.fr

Réagissez

Réagissez

D'accord, pas d'accord? Réagissez aux articles du Monde.fr Rédigez votre réaction dans l'espace ci-contre. Choisissez de signer avec votre prénom et nom ou de façon anonyme en choisissant un pseudonyme.

Rédigez votre réaction (1 / 3) 500 caractères restants

Signature

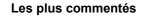
Philippe GAJDOS

 Θ

Attention, si vous modifiez votre signature, votre réaction ne s'affichera pas sur votre page personnelle.

Validez

Règles de conduite









L'enseignante de Béziers est morte



Repoussé par Banon, DSK affirme avoir "de suite relâché" son étreinte



Le "candidat du système", une vieille accusation politique



Pour les partisans de Martine Aubry, tout est encore iouable

© Le Monde.fr | Fréquentation certifiée par l'OJD | CGV | Mentions légales | Qui sommes-nous ? | Charte groupe | Index | Aide et contact | Publicité | Abonnements

Journal d'information en ligne, Le Monde.fr offre à ses visiteurs un panorama complet de l'actualité. Découvrez chaque jour toute l'info en direct (de la politique à l'économie en passant par le sport et la météo) sur Le Monde.fr, le site de news leader de la presse française en ligne.