

# Si on instaurait le revenu de base universel, l'Etat économiserait 58 milliards

écrit par Gerard Pince | 22 juin 2016



Le *Revenu de base universel* a été refusé par les Suisses le 5 juin dernier mais il fait débat partout, comme l'expliquait Gérard Pince dans [son article](#) sur la fin des ouvriers, qui a donné lieu à des discussions, argumentations et contre-argumentations passionnées dans les commentaires et d'autres articles écrits en réponse.

Il complète son propos aujourd'hui en proposant des chiffres.

**Christine Tassin**

## Note de calcul sur le revenu de base universel

Cette note est basée sur l'hypothèse suivante : **tous les citoyens français reçoivent un revenu de 500 euros par mois de la naissance jusqu'à leur vingtième année puis de 1000 euros jusqu'à leur décès.** Ces montants sont universellement accordés sans distinctions de fortune et ne supportent aucun impôt sur le revenu.

**En contrepartie, toutes les dépenses de protection sociales**

**sont supprimées.**

La note fait ressortir que **la dépense publique ferait une économie de 58 Milliards** (Les chiffres de la population et des dépenses de protection sociale proviennent des « Tableaux de l'économie française » de l'INSEE, édition 2016)

Population totale : 66,6 m  
Étrangers : 4,1 m  
Ayants droit : 62,5 m  
Moins de 20 ans : 15,4 m  
Plus de 20 ans : 47,1 m

Coût annuel allocation moins de 20 ans :  $15,4 * 500 * 12 = 92,4$  Mds

Coût annuel allocation plus de 20 ans :  $47,1 * 1000 * 12 = 565$  Mds

**Total :**

**657,4 Mds**

**Dépenses totales de protection sociale 715 Mds**

**Économie réalisée**

**58 Mds**

**Budget mensuel d'une famille de 4 personnes dont 2 enfants de moins de 20 ans**

Parents :  $2 * 1000 = 2000$

Enfants :  $2 * 500 = 1000$

**Total 3000**

Sur ce montant net d'impôts, la famille devra souscrire auprès d'une compagnie privée une assurance pour couvrir ses frais de santé. La retraite est déjà assurée par le revenu de base. Elle peut être complétée par un plan d'épargne moyennant un versement mensuel minime