

Après 25 années de déclin, l'avortement remonte aux États-Unis

Author : Rédaction RC

Categories : [Divers](#)

Date : 13 janvier 2011

L'année 1973 fut une année noire pour la vie des enfants à naître aux États-Unis, puisque c'est celle où la Cour suprême promulgua son abominable arrêt **Roe vs Wade**, créant de toute pièce un impossible "droit" constitutionnel à l'avortement et rendant, de fait, ce "droit" applicable sur les neuf mois de la grossesse...

Entre 1973 et 1981, le nombre des avortements aux États-Unis grimpa en flèche : 16,3 ‰ en 1973 (16,3 avortements pour 1 000 femmes en âge de procréer – 15 à 44 ans), 26,4 ‰ en 1977, et atteignit son "sommet" en 1981 avec un taux de 29,3 ‰. Puis, sans doute sous le double effet d'un contexte économique convenable et des efforts du mouvement pro-vie, le taux d'avortement s'infléchit régulièrement chaque année pour tomber, en 2005, à 19,4 ‰. Or, cette tendance à la baisse régulière s'est inversée depuis 2006, année où, selon le très pro-avortement **Guttmacher Institute** cité par [Catholic Online](#), le nombre d'avortements s'est remis à croître. Les études de cet Institut – beaucoup plus sérieuses que les approximations des agences gouvernementales américaines – sur les années 2005 et 2008 le démontrent. En 2008, dernière année faisant l'objet d'une étude du **Guttmacher Institute**, dont les résultats ont été communiqués cette semaine, le taux est remonté à 19,6 ‰, soit le sacrifice de 1,21 million d'enfants à naître. Il s'agit, bien sûr, du taux moyen national. On constate une énorme disparité entre les États : le Wyoming, le Mississippi, le Kentucky, le Dakota du Sud et l'Idaho ont un taux égal ou inférieur à 6 %, alors que le Delaware, le New Jersey et New York connaissent un taux d'avortement supérieur à 30 %. Le "record", si l'on peut s'exprimer ainsi, est détenu depuis 2005 par la ville de New York que l'on peut, sans exagérer, qualifier de « capitale de l'avortement » aux États-Unis, avec un effroyable taux d'avortement cette année de 41 % !