

L'évêque de Green Bay rappelle les points non négociables

Author : Rédaction RC

Categories : [Americatho](#), [Défense de la vie](#), [Eglise universelle](#), [En Une](#), [Episcopat](#), [Les catholiques et les élections](#), [Obamacare vs. catholiques](#), [Points non négociables](#), [Riposte Catholique](#)

Date : 29 octobre 2012



Une lectrice du Texas qui se reconnaîtra si je dis qu'elle me *butine* de très jolies informations américaines, m'a signalé ce matin une intéressante prise de position de l'évêque de Green Bay (Wisconsin), Mgr **David Ricken**. Le prélat a en effet adressé le 24 octobre dernier une lettre à tous ses paroissiens pour bien préciser les devoirs des fidèles catholiques en matière électorale. Il leur écrit : « *Une conscience chrétienne bien formée ne permet à personne de voter pour un programme politique qui contredit les contenus fondamentaux de la morale et de la foi. Des candidats [tout le monde comprend qu'Obama est visé...] et un parti [tout le monde comprend qu'il s'agit du Parti Démocrate...] ont même choisi [ces contenus opposés à la doctrine catholique] comme plateforme personnelle et de parti. Voter pour quelqu'un qui est favorable à de telles positions veut dire que vous pourriez vous rendre moralement "complice" de ces choix qui sont intrinsèquement mauvais. Et cela pourrait mettre en danger votre âme* ». L'évêque rappelle dans son courrier les points non négociables dont les fidèles devront se

souvenir dans les bureaux de vote le 6 novembre : avortement, euthanasie, recherche sur les cellules souche embryonnaires, clonage humain et "mariage" homo, dont chacun constitue un « *mal intrinsèque* ». Le prélat en profite pour dénoncer sévèrement le **HHS Mandate**... L'opinion de Mgr **Ricken** n'est pas sans poids selon la **Green Bay Press Gazette** qui rappelle que le diocèse, qui couvre 16 comtés du Wisconsin, compte 304 614 catholiques enregistrés, et que dans l'État du Wisconsin, les catholiques représentent plus de 25 % de la population (environ 1,5 million de personnes)...