

# Éthique et biosciences

**Renée Schroeder** Universität Wien

**Jeudi 22.04.2010** 19:00

**Auditoire François Tavenas** Campus Limpertsberg

La bioéthique est une nouvelle discipline qui a vu le jour dans les années 60 et 70 pour tenir compte des avancements dans le domaine des sciences génétiques, et en particulier de la reproduction et du génie génétique. La question qui pose le plus de problèmes est celle du respect de l'être vivant dans le contexte des différentes cultures et religions. Les manipulations sur l'être humain (diagnostics prénataux, profil génétique, clonage reproductif ...) mais aussi des questions économiques comme le brevetage du vivant nécessitent un consensus précédé d'un dialogue entre scientifiques, médecins, politiciens et la population concernée.

*Renée Schroeder a fait des études de biochimie à l'Université de Vienne où elle a obtenu son doctorat en 1981. Après des passages au Centre de génétique moléculaire du CNRS à Gif-sur-Yvette et au New York State Department of Health à Albany, elle devient assistant-professeure à l'Université de Vienne, puis professeure au département de biochimie des Max F. Perutz Laboratories, département qu'elle dirige depuis 2005. En 2003 elle a reçu le Prix Wittgenstein et en 2005 le Prix de la Ville de Vienne pour les sciences et la technologie. Elle est aussi membre de l'Académie des sciences d'Autriche.*