

Dans son édition de samedi 26 janvier, Ouest-France publie en page nationale deux tribunes contradictoires à propos du « mariage pour tous »

Voici la tribune « contre »

Le mariage ne peut pas être « pour tous ». Il y a toujours eu, par exemple, une condition d'âge.

Autre confusion : on change la définition du mot "mariage" qui est, dans son principe et comme institution, l'union d'un homme et d'une femme. Par un coup de force linguistique, le mariage serait réduit à n'être que la reconnaissance sociale de deux individus dans leur volonté de contracter un engagement. En ce cas, on peut parler d'union civile, de pacte, mais pas de mariage. Une société perd ses repères et paralyse la réflexion quand on organise la violation du lexique.

L'égalité des droits n'a jamais été la négation de certaines différences. L'union d'un homme et d'une femme n'est pas de même nature que celle de deux hommes ou de deux femmes. Il faut donc régler de façon différente des situations différentes. On ne peut pas faire croire qu'on élargit le mariage quand on le dénature.

La représentation de la filiation a pour ancrage l'union de l'homme et de la femme dont est issu l'enfant, même quand il est adopté. L'adoption par un couple du même sexe légitime la désorganisation généalogique de la parenté. On remplace la notion de parenté (père, mère) liée à l'engendrement par celle de parentalité (fonction éducative). La dualité des sexes est alors niée implicitement.

Que l'un des partenaires soit père ou mère et que l'autre ait, éventuellement, une délégation d'autorité parentale, d'accord. Mais ce n'est pas parce qu'on élève et qu'on aime un enfant qu'on en est le père ou la mère.

On ne change pas de société comme on modifie la TVA. Les désirs des individus ne sauraient détruire la cohérence anthropologique de la société. C'est un abus de pouvoir sur l'enfant que de lui imposer un statut modelé sur le désir de parenté des partenaires de même sexe.

Jacques Ricot.

Professeur honoraire de philosophie,
Chargé de cours à l'Université de Nantes.