

DEBAT :

COMMUNAUTARISME TENTATION DE L'OBSCURANTISME

Nancy le 6 Mai 2009

Présentation :

Le communautarisme, notion nouvelle ou résultat de la théorie du choc des civilisations du Professeur Huntington ? Quoi qu'il en soit c'est un débat actuel...

A l'origine de rassemblement ethnique, religieux, raciale, sexiste ou d'orientation sexuelle – résultat d'un besoin de s'entourer de celles et ceux qui nous ressemblent, ou volonté politique et sociétale de regrouper les individus dans des cases – le communautarisme est incontestablement à l'origine des maux de la société actuelle qui s'en trouve individualisée où séparée en groupes réels ou créés dans une volonté de désunion des peuples.

La volonté du club République Sociale et de l'Association Alter Egaux par l'organisation de ce débat est d'analyser ce phénomène, d'en comprendre les origines, les besoins, les limites, ainsi que ses répercussions quotidiennes, dans une tradition militante d'égalité entre les hommes, à l'heure où Nicolas Sarkozy réaffirme sans cesse la division Nationale en prônant la religion comme étant le ciment de la France, cette « fille de l'Eglise » qui aurait trahie son origine par l'adoption de la loi de 1905 de Séparation de Eglises et de l'Etat...

Rendez-vous le

LE 15 MAI 2009 à 18 H 30

Salle Déruet, Centre des Ecraignes,
Rue Albert 1er à Villers - les – Nancy

Nous comptons vivement sur votre présence.

Yohan DRIAN

Président de l'association Alter Egaux

Eric TOLLENAERE

Président du club République Sociale

Association ALTER EGAUX

Lutte pour l'égalité des Droits

c/o Yohan DRIAN

4, Rue du Téméraire

54000 – NANCY

c/o MOKO&CO

6, Place de la Gare

68000 – COLMAR

Tél. : 06.01.81.32.00

Mail : contacts.associationalteregaux@laposte.net

<http://associationalteregaux.e-monsite.com/>

Club République Sociale

c/o Eric TOLLENAERE

4 Rue Maurice Barrès

54220 – MALZEVILLE

c/o Christian BERTHIER

27, Rue Pajol

75018 – PARIS

Tél. : 06.72.20.02.08

Mail : republiquesociale@yahoo.fr

<http://republiquesociale.e-monsite.com/>