

Les musulmans ne doutent de rien...

Le 9 octobre 2009, l'auteur filmait pour la première fois les prières musulmanes illégales qui ont lieu chaque vendredi dans le quartier Barbès (Paris, 18^e arrondissement) depuis près de quinze ans. (1)

Depuis ce jour, l'auteur s'est rendu à près de trente reprises dans ce quartier, le vendredi, pour y filmer ces occupations de rues entières par des musulmans qui méprisent les lois de notre pays. (2)

Eh bien, au cours de ses passages dans ces rues aux trottoirs et chaussées totalement occupés par des musulmans, l'auteur a été pris pour un musulman à trois reprises !

La première fois, le vendredi 6 novembre 2009, à 12h50, sur le boulevard Barbès, près du commencement de la rue des Poissonniers, avant le début de la prière publique illégale, un grand Noir, membre de la milice islamiste de la mosquée Polonceau, qui collecte habituellement de l'argent dans un seau de plastique vert, a fait signe à l'auteur, avec plusieurs amples gestes des bras, de prendre place sur l'un des grands tapis que les employés de la mosquée avaient déroulé sur le sol, puis l'a apostrophé en lui demandant ce qu'il attendait pour ce faire.

La deuxième fois, le vendredi 13 novembre 2009, à 13h30, alors que l'auteur se tenait sur le trottoir de la rue de Poissonniers, en face du commencement de la rue Polonceau, en train de regarder les musulmans se disperser après la fin de la prière publique illégale, un jeune Arabe a déclaré à l'auteur qu'il venait de prier dans la mosquée Polonceau, et lui a demandé amicalement s'il avait lui aussi prié dans la mosquée.

La troisième fois, le vendredi 9 avril 2010, à 14h20, à l'intersection de la rue Myrha et de la rue Léon, pendant que la prière publique illégale était en cours, un employé de la

mosquée Myrha, qui réglait la circulation à la place de la police nationale qui déserte ces lieux à ce moment-là, a déclaré à l'auteur qu'il y avait de la place sur les tapis de la rue Léon, et lui a dit de se dépêcher de s'y installer avant la fin de la prière.