



L'Unesco ne veut pas d'éoliennes autour du Mont-Saint-Michel

Lundi 04 Juillet 2011



Office de tourisme - Le Mont Saint-Michel ©

L'Unesco a demandé, jeudi 23 juin 2011, à la France la suspension du projet d'installation d'un parc d'éoliennes à proximité du Mont St Michel, qui menace de dénaturer le paysage classé au patrimoine mondial.

L'Unesco, l'organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture, est formelle. Réunie au siège de l'organisation, à Paris, elle rejette tout projet de construction d'éoliennes autour du Mont-Saint-Michel, une position qu'elle avait déjà fait connaître en janvier dernier. En effet, la fédération environnement durable (FED), association locale opposée aux éoliennes, craignait que ce projet sur terre ne soit « *le prélude à des implantations en mer qui pourraient faire perdre au Mont-Saint-Michel son classement au patrimoine mondial de l'Unesco* ». C'est chose faite.

Selon le quotidien «*Ouest France*», l'institution a interpellé la France sur ce sujet car des projets existent et lui a demandé au contraire de renforcer la protection du site classé au Patrimoine mondial depuis 1979. L'Unesco demande donc instamment à l'État français de suspendre tout projet approuvé ou en cours et lui suggère même « *de mettre en œuvre un plan de gestion de la vue autour du Mont* » qui exclurait toute construction d'éolienne « *visible quand on regarde le site* » et « *visible depuis le site* ». Ce qui laisse peu de chance qu'un projet voit le jour puisque le Mont est visible à plus de 40 km par endroit. L'Unesco demande par ailleurs à l'État « *d'inviter une délégation de l'Unesco à se rendre sur le site* ».

Or plusieurs projets d'éoliennes sont à l'étude dans la région et notamment à Argouges, dans la Manche qui comprendrait 3 éoliennes d'une centaine de mètres de haut situé à 20 kilomètres seulement du Mont St Michel. L'autorisation a été accordée en 2007 mais la construction n'a pas commencé à cause de recours qui ont été déposés. Récemment, les sénateurs demandaient le gel des projets éoliens sur le site ([lire article](#)).