

COMMUNIQUE DE PRESSE

07/10/04

Les habitants des communes de Garcelles-Secqueville, St Aignan de Crasmenil et Conteville découvrent l'énergie éolienne.

Conviés par Intervent, la filiale française de la société allemande « Das Grüne Emissionshaus » dont le siège est à Freiburg, une cinquantaine de riverains et d'élus locaux venus des trois communes concerné par un projet d'impanation d'éoliennes situé dans un triangle entre Garcelles-Secqueville, Conteville, St Aignan de Crasmenil ce sont déplacés dans le nord de la France pour y découvrir quatre parc éolien de conception différentes.

(Paris, 7/10/04) C'est une cinquantaine de riverains et d'élus locaux venus des trois communes concerné par l'implantation de 12 aérogénérateurs qu'Intervent S.A.S., la filiale française de la société « Das Grüne Emissionshaus » a eu le plaisir de renseigner, Samedi dernier, sur les possibilités qu'offre l'exploitation de l'énergie éolienne. A ce sujet, Intervent a organisé la semaine dernière un voyage au cours duquel la visite de quatre parc éolien dans le nord de la France était au programme. Des représentants de communes de Chepy et de Fauquembergues accueillant respectivement 2 éoliennes de 2 MW et 25 éoleinnes de 1,5 MW ont répondu aux questions des participants.

La société parisienne avait tenu à inviter les habitants étant donné qu'elle planifie un parc de 12 éoliennes entre Conteville et Garcelles-Secqueville. « Nous attachons beaucoup d'importance à l'intégration des communes, des riverains, et des services de l'état dans le processus de mise en œuvre de nos projets et nous souhaitons les faire participer le plus tôt possible » explique Bernard Istria, l'un des responsables de projet de la société Intervent. Son expérience est que « l'acceptation de l'énergie éolienne est plus grande dans les communes quand on fait, suffisamment tôt, un travail de fond au niveau de l'information. »

En tout cas, le voyage a impressionné favorablement les participant tant au niveau intégration paysagère, qu'au niveau du degré d'avancement que la technique appliquée à l'énergie éolienne a entre-temps atteint. « il ne faut pas voire leurs implantation comme une contrainte » explique Nicolas Artemon Paysagiste DPLG. C'est avec soulagement que le groupe de visiteurs s'est rendu compte du fait que les rotors des éoliennes Enercon, dans le parc de Chepy ne font presque pas de bruit en tournant et que donc les nuisances dues aux bruits sont minimales pour les riverains. « Avant de faire ce voyage, je ne savais pas vraiment à quoi ressemblait un parc

éolien et je n'avais pas d'idée précise des possibilités qu'offre l'énergie éolienne. Maintenant, j'ai comblé cette lacune » se réjouit l'un des participants.

« Das Grüne Emissionshaus » fait partie des fournisseurs leaders d'énergie éolienne en Allemagne. Jusqu'à aujourd'hui, l'entreprise a mis sur pied un total de 217 éoliennes réparties sur 12 grands parcs éoliens ce qui représente un volume d'investissements d'environ 350 millions d'Euros en Allemagne. C'est en avril 2002 que « Das Grüne Emissionshaus » a créé la filiale française Intervent S.A.S. dans le but de regrouper et de poursuivre les activités de développement des projets.