

Date: 01/09/2009

OJD: 5192

Page: 38

Edition:(FR)

Suppl.:

Environnement
MAGAZINE

Les « petites » hydroliennes de Sabella

Sabella projette d'installer cinq hydroliennes de 200 à 250 kW reliées au réseau électrique au large de la pointe bretonne. L'entreprise, portée par le consortium technique Marénergie (Hydrohélix, In Vivo Environnement, Dourmap, Sofresid Engineering), prévoit d'investir 7 millions d'euros pour installer d'ici à 2011 ses machines de dix mètres de diamètre au fond de la mer. Une taille plus modeste que celles d'Open Hydro, « mais qui les rend

moins sensibles à la houle, explique

Jean-François Daviau, président de Sabella. Ce phénomène provoque des coups de frein

et des accélérations des courants et fatigue les équipements quand ils sont trop proches de la surface. »



RB