

LES AILES DE LA GIRONDE



Do DELAUNAY
93 - Seine Saint-Denis



Braud-et-Saint-Louis
Site Terres d'oiseaux

L'ARTISTE

De formation scientifique, Do Delaunay puise depuis 30 ans les racines de son inspiration dans une confrontation entre notre modernité occidentale et les sources anciennes de la pensée chinoise. Membre depuis 2002 d'AININ, (Artist in Nature International Network), cet artiste étend son champ d'action artistique aux domaines du Land Art avec des interventions monumentales in situ. Qu'il expérimente la matière, qu'il travaille une toile, une sculpture, une gravure ou une installation monumentale, dans chacune de ses œuvres, Do Delaunay propose une vision originale et poétique à la fois dense et drôle, légère et fragile. Toutes les interventions artistiques de cet artiste visent à célébrer la beauté fragile du vivant et le nécessaire respect qui lui est dû.

[web : www.dodelaunay.com](http://www.dodelaunay.com)

L'ŒUVRE :

Le milieu naturel de l'estuaire et de ses rivages est un milieu particulièrement sensible. A travers l'œuvre **Les ailes de la Gironde**, Do Delaunay cherche à sensibiliser le public sur la préservation de cet univers fragile. Dans cet espace ouvert et dégagé, au cœur du parc ornithologique de Terre d'oiseaux, ces quatre grandes ailes triangulaires faites de plumes blanches tachetées de peinture bleue s'élevaient au-dessus d'une double structure dorée et argentée. Évocation à la forme oblongue d'un poisson, oscillation d'ailes légères dans le ciel du rivage, le regard s'envole au-dessus du large horizon de la Gironde. Le public est invité à traverser cette œuvre de forme aérodynamique pour s'approprier, de son regard et de son déplacement, la sensation d'être porté et emporté par des ailes géantes au-dessus de lui.

MATÉRIAUX UTILISÉS :

- 1 000 plumes de palette de dinde tachetées de peinture bleue, soit 1,2kg, fournies par les Etablissements MARCY à Béthisy-Saint-Pierre dans l'Oise (www.marcy-sa.com) / 30m² de couverture de survie au recto doré et verso argenté / Fers et treillis à béton / Hauteur : 5m / Surface : 5mX3m.

