



jeudi **4** déc. 2014
à partir de 13h30
NANTES

Rencontre

AUTOUR DE LA LOIRE

de la Maine à la mer

15 ans de partenariat

Une demi-journée scientifique organisée par le GIP Loire Estuaire
6ème édition

GIP
Loire
Estuaire

La Loire, de la Maine à la mer, est un territoire aux multiples enjeux spécifiques et stratégiques pour l'environnement, les usages : ressource en eau essentielle (eau potable, industrielle, agricole), voie de migration majeure pour les oiseaux, les poissons, activités agricole et industrialo-portuaire prégnantes, etc.

L'exigence d'un développement optimal et équilibré du fleuve dans toutes ses composantes a conduit les partenaires du GIP Loire Estuaire à se doter d'un outil d'aide à la décision, permettant une connaissance objective et pluridisciplinaire.

Acquisition, mutualisation, diffusion de données environnementales, animation du réseau de partenaires, développement de l'expertise et transmission des savoirs sont mobilisés pour le suivi long terme du fleuve et au service des projets et du développement du territoire.

Cette demi-journée est l'occasion d'illustrer la diversité des actions menées par le groupement depuis plus de quinze ans et d'exposer les nouvelles perspectives liées à son renouvellement.

PROGRAMME

13h30 | **Accueil des participants**

14h00 | **Ouverture**

par **Philippe Grosvalet**, Président du GIP Loire Estuaire
Président du Département de Loire-Atlantique

14h15 | **Une fonction : la compréhension globale au service de la Loire, de la Maine à la mer**

Stéphanie Aumeunier, GIP Loire Estuaire

14h30 | **Des référentiels : topo-bathymétrie et suivi des évolutions morphologiques de la Loire**

Nicolas Pichon, Voies Navigables de France
Sylvain Cerisier, GIP Loire Estuaire

14h50 | **Des données remobilisées : évolution des quantités de sédiments dragués et suivi des incidences des dragages d'entretien**

Didier Leahy, Nantes Saint-Nazaire Port
Kristell Le Bot, GIP Loire Estuaire

..... Échanges avec les participants

15h30

Des mutualisations : suivi des roselières et des populations de passereaux paludicoles

Pierre Yésou, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage
Kristell Le Bot, GIP Loire Estuaire

15h50

Des complémentarités : réseau de mesure en continu et comportement des poissons migrateurs

Eric Feunteun, Muséum National d'Histoire Naturelle, Station Marine de Dinard, UMR BOREA (Biologie des Organismes et Ecosystèmes Aquatiques)
Lise Lebailleur, GIP Loire Estuaire

16h10

Des contributions : suivis long terme pour l'évaluation d'une pollution accidentelle

Ivan Calvez, CEDRE (Centre de documentation, de recherche et d'expérimentations sur les pollutions accidentelles des eaux)
Lise Lebailleur, GIP Loire Estuaire

16h30

Des restitutions : valorisation et diffusion des connaissances

Emmanuel Mary, Saint-Nazaire Tourisme et Patrimoine
Stéphanie Aumeunier, GIP Loire Estuaire

..... Échanges avec les participants

17h10

Clôture de cette demi-journée

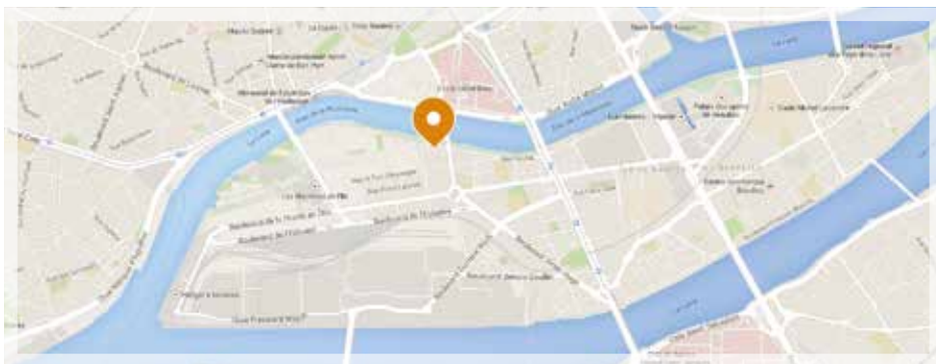
Les membres du GIP Loire Estuaire



Cette rencontre se tiendra à l'Auditorium de l'ENSA Nantes

Ecole nationale supérieure d'architecture de Nantes

6 quai François Mitterrand - 44262 Nantes



Accès tramway

Ligne 1 - arrêt Médiathèque
Lignes 2 et 3 - arrêt Vincent Gâche



Accès Bicloo

Station n°77 - école d'architecture - Quai François Mitterrand



Coordonnées GPS

47.207713, -1.557124

Pour tout renseignement

GIP LOIRE ESTUAIRE

22 rue de la Tour d'Auvergne - 44200 Nantes

Tél. 02 51 72 93 65 - gip@loire-estuaire.org

www.loire-estuaire.org

Une demi-journée scientifique organisée avec le soutien financier de



GIP Loire Estuaire
GIP Loire Estuaire
GIP Loire Estuaire



Le GIP Loire Estuaire est financé par le
Ministère de l'Équipement, du Logement et
de l'Aménagement du Territoire