

Lorient Agglomération Express

La lettre d'information de Lorient Agglomération

ÉVÈNEMENT

UN FESTIVAL POUR MIEUX PROTÉGER LES OISEAUX



LE FESTIVAL TERRES D'OISEAUX

Alors que la petite mer de Gâvres peut accueillir à certaines périodes jusqu'à 11 000 oiseaux de plus de 40 espèces différentes, espèces locales mais aussi oiseaux migrateurs, le festival « Terre d'oiseaux » propose aux habitants de venir découvrir ce patrimoine naturel exceptionnel. Il en effet assez rare de bénéficier d'un tel écosystème à deux pas de chez soi. L'objectif est de sensibiliser chacun au respect de la quiétude des zones d'habitat, de nourriture ou de passage des migrants.

Comprendre la vie des oiseaux et leurs comportements permet de mieux comprendre la distance, le silence qu'il faut observer en leur présence, des petits réflexes qui préservent leur quiétude et pour certains leur sauvent la vie. C'est d'ailleurs pourquoi un arrêté pris par l'État pour la protection du biotope (lieu de vie des animaux) en petite mer de Gâvres réglemente depuis janvier 2016 les activités au fonds du site, afin de protéger la nidification et la migration des oiseaux.

Retrouvez le programme : lorient-agglo.bzh/rubrique/agenda

PROGRAMME

UN CONCERT INAUGURAL

Un concert avec des musiciens qui se sont emparés du chant d'oiseaux pour créer un genre musical à part entière.

Judi 24 octobre à 16h et à 20h
Église Sainte-Radegonde, place de la Liberté - Riantec

CONFÉRENCE

LA CONSCIENCE DES ANIMAUX

Dimanche 27 octobre à 17h30
Espace Jean-Pierre Calloc'h, rue Maurice Thomas à Plouhinec

DES ATELIERS À LA MAISON DE L'ÎLE KERNER À RIANTEC

Chaque jour des ateliers pour petits et grands pour apprendre de façon ludique à reconnaître et protéger les oiseaux.

DES SORTIES NATURE

Avec Bretagne Vivante pour s'initier à l'observation, l'identification et au comptage d'oiseaux de bord de mer.

BRÈVES

AGRICULTURE

35 000 EUROS POUR LES PRATIQUES DURABLES

Lorient Agglomération, en partenariat avec l'Agence de l'eau Loire-Bretagne, Quimperlé Communauté, Roi Morvan Communauté et la Communauté de communes de Kreiz Breizh, met en place des aides financières pour les porteurs de projets souhaitant obtenir la certification en agriculture biologique ou développer des surfaces en herbe. 35 000 € sont disponibles d'ici la fin de l'année. Les aides en faveur du développement des prairies sont de deux types. La première concerne les échanges parcellaires et permet de lutter contre le morcellement des terres agricoles induisant un éloignement du siège de l'exploitation. La seconde aide porte sur la réalisation de chemins et de passerelles pour favoriser l'accès aux parcelles et peut atteindre 60% du montant des réalisations.

ÉDITION

LE GUIDE S'INSTALLER À LORIENT MIS À JOUR

Les éditions HélioPoles ont mis à jour le guide *S'installer à Lorient Bretagne Sud*, paru dans sa première version en 2014. Sur près de 150 pages, cet ouvrage comprend tout ce qu'il faut savoir afin de découvrir, vivre, se loger, s'intégrer, sortir, consommer, grandir, étudier et travailler à Lorient et son Agglomération. Yann Lukas, qui a fait toute sa carrière de journaliste à Ouest-France est l'auteur des textes. Il a mis sa plume et ses talents d'enquêteur au service d'une ville et d'un territoire, qu'il connaît comme sa poche. S'il s'adresse en priorité aux nouveaux arrivants, le guide *S'installer à Lorient Bretagne Sud* est aussi une référence pour celles et ceux qui habitent déjà le territoire tant il fourmille d'informations pratiques en matière de transports, logements, de commerces, restaurants, études, emploi, associations...

S'installer à Lorient Bretagne Sud, éditions HélioPoles. En vente en librairie : 19,80 euros

ÉQUIPEMENT

UNE NOUVELLE GLACE POUR LA PATINOIRE



La glace de la patinoire du Scorff, à Lanester, un équipement de loisirs qui appartient à Lorient Agglomération, a été refaite. Elle datait de 2012. Comme le prévoit le contrat de délégation de service public, c'est l'UCPA, gestionnaire du site, qui a pris en charge le coût de l'opération pour un montant de 40 000 euros. L'Agglomération a pour sa part pris en charge une partie des études. Après la pose d'une petite épaisseur de glace de 1 cm, la glace a été peinte en blanc et les marquages pour les activités de hockey ont été refaits. Plusieurs couches successives très fines ont ensuite été posées afin que la glace ne fissure pas. En 2018, la patinoire du Scorff a enregistré 55 575 entrées, tous publics confondus.

PORT-LOUIS

UN AMÉNAGEMENT POUR L'ANSE DU DRIASKER



Lorient Agglomération poursuit l'aménagement du fond de l'anse du Driasker à Port-Louis qui abrite le port de la Pointe. L'objectif est de créer un espace public privilégié offrant une cohérence esthétique et intégrant un axe de circulation destiné aux piétons et vélos. Le projet prend en compte les potentialités techniques du site et ses capacités d'évolution. Il préfigure également les ouvrages de protection contre les submersions marines sur ce secteur vulnérable avec des altitudes finales d'aménagement étudiées en fonction du risque. Durée du chantier : octobre 2019/ février 2020. Les travaux représentent un investissement de 600 000 € pour Lorient Agglomération qui bénéficie de l'aide de la Région Bretagne.

FILIÈRE PÊCHE

ITECHMER, RENDEZ-VOUS INTERNATIONAL

Le rendez-vous international des professionnels de la pêche aura lieu du 16 au 18 octobre au Parc des expositions de Lorient Bretagne Sud à Lanester. Le salon est une vitrine représentative du secteur, de ses derniers développements et innovations. Rendez-vous économique et institutionnel, il offre des opportunités d'affaires et d'échanges et un lieu de discussion autour des problématiques du secteur. Conférences et débats seront proposés afin de faire le plein d'informations sur les dossiers et actualités de la filière halieutique.

www.itechmer.fr

AGENDA

Du 16 au 18 octobre

Salon Itech Mer
Parc des Expositions

19 octobre

Congrès des maires et des EPCI du Morbihan
Inzinzac-Lochrist

22 octobre à 18h

100 ans de Locmiquélic

INTERVIEW



ANNE-CLAUDE LEFEBVRE
Directrice de ID2Santé

« ASSOCIER TECHNOLOGIES DE POINTE ET CO-CONCEPTION »

Pourquoi ID2santé a-t-il été sollicité comme partenaire du projet HIT ?

Nous sommes un Centre d'innovation technologique en santé qui accompagne depuis plusieurs années le centre de rééducation de Kerpape dans ses projets innovants. D'ailleurs, plusieurs entreprises innovantes régionales s'appuient sur l'expertise technique et d'usage de Kerpape pour le développement de leurs propres innovations. Grâce à sa mission de veille, c'est ID2Santé qui a identifié l'opportunité de cet appel à projets et a très vite sollicité les équipes de Lorient Agglomération,

du Centre de Kerpape et de la Mutualité. ID2Santé a contribué dès la genèse du projet et en a été un partenaire en apportant sa compétence d'ingénierie de projet innovant et sa connaissance du réseau des acteurs de la santé en Bretagne.

Quels sont les atouts du territoire dans de ce domaine ?

Il y a tout d'abord sa dynamique historique : Lorient Agglomération avait posé les bases d'un territoire inclusif depuis les années 1970. Ainsi, Lorient avait été pionnière dans ses aménagements favorisant l'accessibilité des citoyens avant la loi 1975 et depuis 2009, la Commission intercommunale d'accessibilité (CIA) a un rôle très actif. Le deuxième atout majeur, c'est la présence sur son territoire d'un centre de rééducation moteur pour l'innovation au service des personnes en situation de handicap. Outre le volet soins, le centre a initié une dynamique de collaboration avec le monde industriel et celui de la recherche au niveau national et international. Sur le volet recherche, la dynamique autour de la Chaire Maintien@Domicile (M@D), portée par l'Université de Bretagne Sud (UBS) et l'IMT Atlantique (IMTA) a pu être

mise en avant ainsi que les expertises des laboratoires de l'Université Bretagne Sud. Il faut ajouter le rôle du tissu associatif riche qui œuvre pour l'amélioration de la qualité de vie de la personne en situation de handicap sur le territoire.

Pouvez-vous donner des exemples de projets que vous avez accompagnés ?

L'équipe d'ID2Santé a accompagné le projet collaboratif RoboK porté par l'entreprise rennais BA HealthCare qui vise la conception et le développement d'un robot mobile de rééducation de la marche. C'est l'exemple même d'un projet associant technologies de pointe, mais aussi co-conception avec les usagers et donnant une place importante à l'acceptabilité, avec pour finalité d'apprendre à faire remarquer à l'aide de techniques avancées issues de la robotique. Nous avons aussi accompagné cet été le centre de rééducation de Kerpape dans un projet de jumelage avec d'autres centres de soins et de rééducation en Europe afin de diffuser le modèle du Rehab-Lab (impression 3D d'aides techniques). La collaboration prévoit également la mise en place d'une plate-forme en ligne pour l'échange des bonnes pratiques.

QUAND LE HANDICAP EST SOURCE D'INNOVATION

Retenu par le gouvernement, le projet Handicap Innovation et Territoire (HIT) va désormais entrer dans une phase opérationnelle.



ACCOMPAGNER LES TERRITOIRES INNOVANTS

Après une première sélection opérée il y a 18 mois, le Gouvernement a dévoilé le 13 septembre dernier les 24 lauréats de l'appel à projets « Territoires d'innovation », doté de 450 millions d'euros sur 10 ans. Parmi eux, le projet Handicap Innovation Territoire (HIT) qui va pouvoir entrer en phase opérationnelle dès 2020. L'objectif de cet appel à projets est d'accompagner des territoires ayant élaboré des projets de transformation ambitieux, associant les acteurs publics et privés et la population afin de répondre aux enjeux des transitions énergétique et écologique, numérique, démographique et sociale. Les projets sélectionnés permettent d'expérimenter en conditions réelles des actions ou services innovants, avant une possible reproduction à grande échelle.

LES ACTEURS DE HIT

Baptisé Handicap Innovation Territoire (HIT), ce projet a été monté en partenariat avec le Centre mutualiste de rééducation et de réadaptation fonctionnelles de

Kerpape et ID2Santé. Son objectif est de faire du handicap un levier d'innovation sociale et technologique au service des citoyens, tout en favorisant l'attractivité économique du territoire. Fédérant déjà une quarantaine de partenaires (collectivités, institutionnels, académiques, entreprises, startups, associations...), il comporte 75 opérations. 70 entreprises innovantes ont déjà été identifiées dont 21 pourraient bénéficier d'une participation de la Caisse des Dépôts à une levée de fonds dans le cadre du projet HIT. L'objectif est de faire de Lorient Agglomération un territoire inclusif devant intégrer les personnes en situation de handicap.

LE BUDGET

Pour le projet HIT, dont le coût total est estimé à 18 millions d'euros, une subvention globale maximale de 6,9 millions d'euros a été accordée sur la période 2020-2028 pour l'ensemble des opérations du projet. Parmi ces opérations, 16 sont pilotées par Lorient Agglomération pour un budget total de 4,83 millions, dont 2,25 millions de subventions

demandées. En plus de ces subventions, l'État pourra accorder jusqu'à 22,4 millions d'euros au travers de participations de la Banque des Territoires dans des projets d'investissements, notamment auprès des entreprises innovantes françaises liées au projet HIT.

UN PROJET Tourné VERS L'USAGER

Si l'innovation est au cœur du projet, l'objectif est de mettre en œuvre des solutions pour tous les moments de la vie des personnes handicapées. HIT est construit autour de 7 axes qui vont de l'accès aux soins à la formation en passant par l'habitat, la mobilité ou encore les infrastructures de sports et de loisirs. Le projet sera donc co-construit avec les usagers qui seront fortement impliqués : personnes en situation de handicap, accompagnants, aidants. Chaque action présentée vise à proposer de nouvelles solutions pour mieux vivre, mieux se déplacer, mieux se soigner.

LE COWORK'HIT

Le projet comprend notamment la création d'un lieu de ressources et d'innovation où entreprises, chercheurs, personnes en situation de handicap produiront des projets innovants, des prestations de service, une sorte de fab lab du handicap. Il permettra d'expérimenter sur le territoire de multiples actions innovantes contribuant à améliorer le parcours de vie du citoyen en situation de handicap (en établissement de santé ou médico-social, à domicile et dans la cité, et dans l'ensemble des situations socio-professionnelles).

« LA PLUS PETITE SMART CITY DU MONDE »

À l'occasion du second atelier organisé dans le cadre du schéma territorial numérique, les participants ont pu découvrir le projet de Saint-Sulpice-la-Forêt.



À l'occasion des ateliers du numérique, organisés le 25 septembre dernier à la Maison de l'Agglomération, les participants ont pu découvrir l'expérience de celle qui se présente comme « la plus petite smart city du monde », Saint-Sulpice-la-Forêt (1 500 habitants), située dans l'agglomération rennaise. Alors qu'elle constatait une forte augmentation de ses factures énergétiques sur la période 2006-2014, la commune a en effet décidé de mettre en place une solution innovante lui permettant de baisser d'au moins 20% ses dépenses en énergie sur ses bâtiments d'ici 2020.

Accompagnées par Rennes-Saint-Malo lab, deux entreprises locales positionnées sur ce segment de marché ont pu lancer un projet d'expérimentation correspondant aux attentes de la commune : la start-up Wi6labs, spécialisée dans les réseaux de capteurs sans fil, basse consommation et longue portée, et la PME Alkante qui fournit des plateformes de collecte, de stockage, de

traitement et d'analyse de données issues de réseaux de capteurs, se sont associées. Par ailleurs, l'ALEC (agence locale pour l'énergie et le climat) accompagne la commune dans ses démarches de maîtrise de l'énergie.

Le projet a permis de déployer sur 6 bâtiments de la commune un réseau de capteurs centralisé LoRa, de disposer d'indicateurs de consommation en temps réel, d'identifier les fuites, ou les dysfonctionnements le plus rapidement possible et de piloter le chauffage des équipements communaux en fonction de leur usage. En deux ans, la consommation d'énergie a été réduite de 19% et la facture de 13%. Parallèlement, les agents et usagers ont été informés de l'impact de leurs actions sur la consommation des bâtiments afin d'adapter les comportements. « Nous espérons ainsi ouvrir voie à de nouvelles solutions d'optimisation énergétique pour les communes, grandes et petites » conclut le maire de Saint-Sulpice Yann Huam.

CONSEIL COMMUNAUTAIRE

LE VOTE ÉLECTRONIQUE EN PLACE

Pour la première fois, le conseil communautaire mettra en place le vote électronique lors de la séance du 15 octobre. Cette innovation permet d'avoir instantanément et de manière sûre le vote de chaque conseiller (pour, contre abstention), alors qu'il faut aujourd'hui opérer un décompte et une identification visuelle, source d'erreur. Le vote électronique peut également être utilisé pour les votes à bulletin secret, auquel cas ne s'affichent que les résultats anonymisés.

MORBIHAN

LES MAIRES EN CONGRÈS LE 19 OCTOBRE

Le 80^e congrès de l'association des maires du Morbihan aura lieu le 19 octobre à Inzinzac-Lochrist. Environ quatre cent personnes, maires, présidents d'intercommunalité, représentants des services de l'État ou d'organismes liés aux collectivités territoriales sont attendues. Ce congrès sera l'occasion d'une présentation de l'association Outils en main, basée à Plœmeur.

Elle regroupe des artisans retraités qui proposent de faire découvrir leurs métiers aux enfants des écoles. La journée sera également marquée par un retour sur l'étude menée auprès des maires de Bretagne quant à leur fonction d'élu durant leur mandat et par un appel aux femmes afin qu'elles s'engagent en politique dans le cadre des élections municipales de mars 2020 (dans le Morbihan, sur 250 maires, seules 49 sont des femmes).

À noter que l'élection visant à renouveler le président de l'association et le bureau aura lieu à la suite de ce scrutin lors de l'assemblée générale 2020.