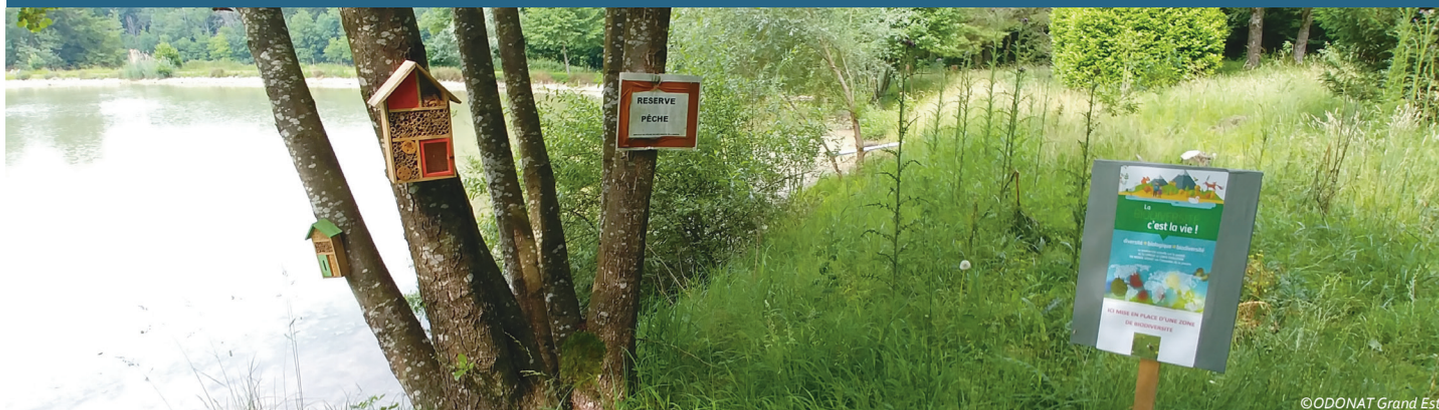




SENSIBILISER SUR LA BIODIVERSITÉ GRACE À L'ATLAS

DÉCEMBRE 2020

Fiche Action - Atlas de biodiversité Intercommunale de Mulhouse Alsace Agglomération



©ODONAT Grand Est

PLUS DE 1 600
AGENTS AU
SERVICE DU
TERRITOIRE

PLUS DE
260 000
HABITANTS

150 ÉLUS
COMMUNAU-
TAIRES ET COM-
MUNAUX

La communication autour d'un projet d'Atlas de biodiversité est essentielle. Elle doit permettre de pérenniser le projet et de poursuivre le développement des actions liées à la biodiversité dans un objectif de conservation.

La connaissance de la biodiversité doit s'étendre à tous les publics pour s'inscrire durablement dans les actions quotidiennes et dans les politiques publiques du territoire. Sa prise en compte dans la vie quotidienne doit devenir un automatisme. La préservation de la biodiversité du territoire passe avant tout par l'implication de tous les acteurs qui y vivent ou y travaillent.

La connaissance acquise lors de l'atlas doit être valorisée, diffusée et avant tout servir d'outil pour sensibiliser les élus et les habitants aux enjeux écologiques. Elle doit également être comprise. De nombreux outils de communication peuvent ainsi être développés à l'échelle de m2A. Ces actions de sensibilisation sont à développer partout dans l'agglomération. Tous les paysages et tous les milieux sont intéressants à cibler (milieux naturels, espaces verts, gérés ou non) afin d'atteindre le plus grand nombre d'acteurs du territoire.

UN PLAN DE SENSIBILISATION INDISPENSABLE

Sont présentées ici des actions pouvant être intégrées à un plan de communication large centré autour de l'atlas. Il peut être développé à différentes échelles: celle de l'agglomération ou de chaque unité paysagère.

L'atlas a produit un certain nombre de documents et éléments techniques. Ce travail est à vulgariser et à diffuser auprès du grand public et des élus.

En complément, l'édition d'un livret, ou une plaquette,

permettrait de présenter les conclusions et les engagements de l'atlas auprès d'un large public.

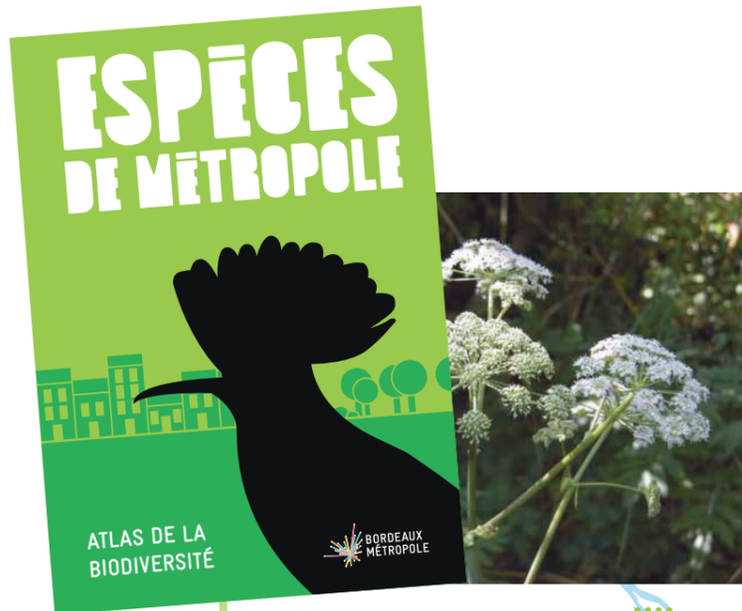
UNE COMMUNICATION CENTRÉE SUR LE PAYSAGE ET SES ACTEURS

Différentes actions peuvent être mises en place pour valoriser l'atlas et sensibiliser aux enjeux de biodiversité qui en sont ressortis.

Leur mise en place serait à construire en collaboration

avec les acteurs locaux de la biodiversité mais également avec toutes les personnes impliquées à l'échelle choisie.

La prise en compte de chaque élément du territoire est également essentielle. Organiser la réflexion par unité paysagère (massif forestier, cultures, etc.) est une aide pour structurer les actions à mettre en place et le type de public à sensibiliser. Que le milieu soit naturel ou urbain, une sensibilisation adaptée, y est possible.



● ZOOM SUR...

L'angélique des estuaires

STATUT: PROTÉGÉ

Hormis sa grande taille, cette fleur blanche semble être des plus banales. Elle présente pourtant une adaptation tout à fait particulière pour survivre.

Si certaines plantes, pour disséminer leurs graines, utilisent le vent, les mammifères, les oiseaux... l'angélique des estuaires utilise... la marée !!

Et comme elle est perfectionniste, elle s'arrangera pour fleurir et fructifier de manière à ce que ses graines soient prêtes



à être emportées le plus loin possible par les eaux lors des grandes marées d'équinoxe à l'automne.

Nécessitant un dosage bien précis en eau salée, elle ne pousse qu'en bordure des estuaires entre Nantes et Bayonne, ni trop près de l'océan, ni trop loin. Les rives de Bordeaux Métropole comptent parmi les plus importantes stations pour cette espèce endémique* de France.

Oiseaux nicheurs

BALADE DE LORMONT À CENON (BOUCLE VERTE)

● PÉRIODE FAVORABLE: avril à juin
DISTANCE DE L'ITINÉRAIRE ALLER-RETOUR: 13 km
TEMPS DE MARCHÉ: 5 heures
LIEU DE PARKING: parc de l'Ermitage à Lormont
Possibilité de départ en BatCub depuis Stalingrad ou Quinconces jusqu'au bas Lormont, et retour par la Lianes 10 (arrêt Entre-deux-Mers) jusqu'à Stalingrad.



Faucon crécerelle



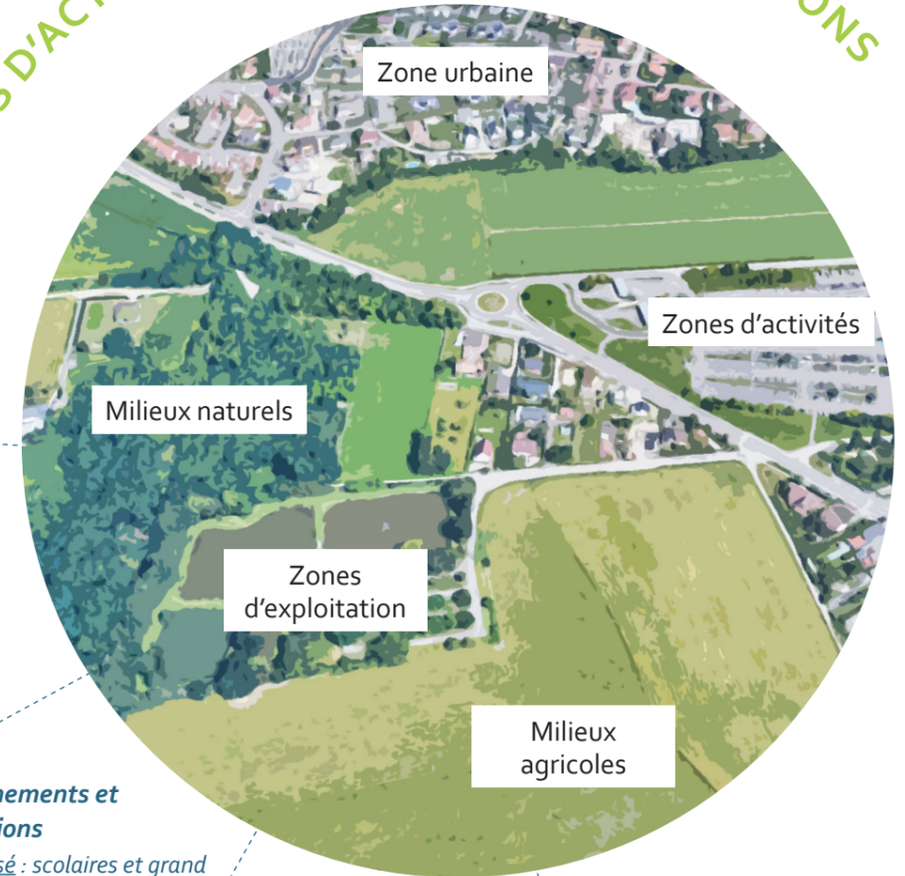
Martin-pêcheur d'Europe



Roitelet à triple bandeau



THÉMATIQUES D'ACTIONS ET EXEMPLES DE RÉALISATIONS



Sensibilisation

Public visé: scolaires, grand public, élus et agents du territoire

Objectifs: Expliquer les enjeux liés à l'environnement et favoriser l'accès à la connaissance

Types d'actions:

- Mise en place de panneaux de description d'espèces et de milieux dans des espaces à fort passage, dans des lieux incongrus, méconnus (terrils, friches industrielles, zones industrielles, etc.) et stratégiques en termes de biodiversité (bord de court d'eau, forêt, terrils, etc.)
- Création d'un guide «ABC de l'habitant» (descriptions des paysages, des milieux naturels, des espèces, des enjeux biodiversité et des mesures à mettre en place)
- Tenue de stand biodiversité, expositions

Événements et animations

Public visé: scolaires et grand public

Objectifs: Impliquer les communes et ses habitants dans une dynamique de valorisation de la biodiversité

Types d'actions (à mettre en place en étroite collaboration avec les communes):

- Mise en place d'événement thématiques (conférences, animations, ateliers biodiversité, journées de sensibilisation)
- Découverte de la faune et de la flore (sorties, expositions)

Formation

Public visé: Agriculteurs, pisciculteurs, aménageurs et agents du territoire

Objectifs: Aider et accompagner les professionnels dans le changement de leurs pratiques

- Types d'actions:**
- Proposition d'actions pour concilier biodiversité, exploitation et aménagement urbain
 - Explication des enjeux sur le terrain
 - Visite de cas concrets sur le territoire ou à proximité (Ex: Fribourg en Brigau)

Découverte de la nature

Public visé: scolaires et grand public

Objectifs: Créer un environnement ludique et agréable autour de la nature

- Types d'actions:**
- Développer, renforcer le réseau de sites de découvertes proches et librement accessible sur l'ensemble du territoire: espaces visitables, sentiers de découvertes
 - Publication de livrets thématiques

*Voir glossaire p.76

UN ATLAS INTERACTIF

Pour toucher un maximum de personnes la création d'une interface web est importante (site dédié, onglet spécifique sur le site m2A, outil web collaboratif). Cet outil, dynamique et interactif, pourra permettre de présenter de manière synthétique les résultats et de les

actualiser facilement (carte atlas, cartes communales, espèces) .

Il constituera une porte d'entrée unique pour toute les actions liées à l'atlas et ses actualités.

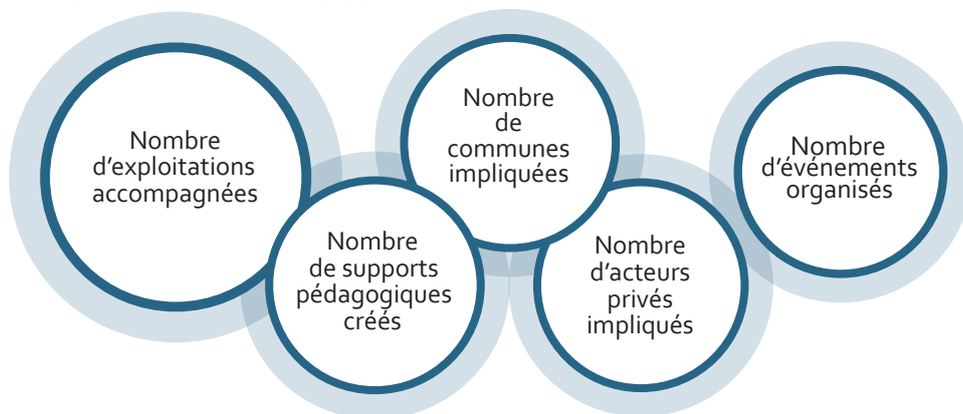
Les résultats seront ainsi facilement mobilisables, consultables et un suivi de l'évolution de la démarche sera possible.



Sites internet dédiés à des atlas de biodiversité

Les sites Biodiv' Golfe du Morbihan et Atlas de biodiversité de l'est cantal, présentent les objectifs des projets, les résultats et les événements qui y sont liés. Des cartes interactives d'espèces et des appels à participation y sont également publiés.

INDICATEURS DE RÉUSSITE



À LIRE

> Rapport et Livrables - Atlas de Biodiversité de m2A - 2021

> Atlas cartographique - Atlas de Biodiversité de m2A - 2021

POUR ALLER PLUS LOIN

> Espèces de métropole - Atlas de Biodiversité Bordeaux métropole - Décembre 2015

> Portail OPEN des Sciences participatives

> Biodiv'ville : portail francophone de l'éducation à la nature et à la biodiversité en ville

> Biodiv' Golfe du Morbihan, l'atlas de la flore et de la faune du Parc naturel régional du Golfe du Morbihan

> Atlas de biodiversité Est cantal - SYTEC



Équipe projet : Sarah Baouch, Aurore Sindt
Mise en page : Sarah Baouch
Validation et relecture : Yves Muller, Anaïs Gsell-Epailly

© ODONAT Grand Est, décembre 2020

Avec le soutien de :

