

**CONSEIL METROPOLITAIN DU
JEUDI 19 DÉCEMBRE 2024**

**NOMBRE D'ELUS METROPOLITAINS
EN EXERCICE : 81**

QUORUM : 41

Le Conseil Métropolitain de la Métropole TOULON PROVENCE MEDITERRANEE régulièrement convoqué le jeudi 19 décembre 2024, a été assemblé sous la présidence de Monsieur Jean-Pierre GIRAN.

Secrétaire de Séance : VEYRAT-MASSON Béatrice

PRESENTS	REPRESENTES	ABSENTS
59	18	4

OBJET DE LA DELIBERATION

N° 24/12/338

**CONVENTION DE
COOPÉRATION PUBLIC -
PUBLIC POUR LA
REALISATION DE L'ATLAS
DE LA BIODIVERSITÉ
MÉTROPOLITAINE DE
TOULON PROVENCE
MÉDITERRANÉE -
AUTORISATION DE
SIGNATURE**

PRESENTS :

M. Thierry ALBERTINI, Mme Dominique ANDREOTTI, Mme Valérie BATTESTI, M. Robert BENEVENTI, M. Philippe BERNARDI, Mme Véronique BERNARDINI, Mme Nathalie BICAIS, M. Pierre BONNEFOY, M. Laurent BONNET, M. Guillaume CAPOBIANCO, M. Robert CAVANNA, M. Patrice CAZAUX, Mme Josy CHAMBON, Mme Marie-Hélène CHARLES, M. Olivier CHARLOIS, M. Amaury CHARRETON, M. Franck CHOUQUET, M. Jean-Pierre COLIN, M. Laurent CUNEO, Mme Nadine ESPINASSE, Mme Claude GALLI-ARNAUD, M. Jean-Pierre GIRAN, Mme Brigitte GENETELLI, Mme Delphine GROSSO, M. Laurent JEROME, M. Arnaud LATIL, Mme Amandine LAYEC, M. Emilien LEONI, Mme Geneviève LEVY, M. Mohamed MAHALI, M. Cheikh MANSOUR, Mme Edwige MARINO, M. Jean-David MARION, Mme Josée MASSI, Mme Anne-Marie METAL, M. Joseph MINNITI, Mme Valérie MONDONE, Mme Isabelle MONFORT, M. Christophe MORENO, Mme Cécile MUSCHOTTI, M. Ange MUSSO, M. Amaury NAVARRANNE, Mme Marie-Claude PAGANELLI-ARGIOLAS, Mme Virginie PIN, Mme Chantal PORTUESE, M. Guy RAYNAUD, Mme Valérie RIALLAND, Mme Rachel ROUSSEL, M. Bernard ROUX, M. Francis ROUX, Mme Christine SINQUIN, M. Hervé STASSINOS, M. Yann TAINGUY, M. Albert TANGUY, Mme Magali TURBATTE, Mme Béatrice VEYRAT-MASSON, M. Gilles VINCENT, Mme Kristelle VINCENT, M. Christian SIMON.

REPRESENTES :

Mme Hélène ARNAUD-BILL ayant donné pouvoir à Mme Marie-Hélène CHARLES, M. Gilles BALDACCHINO ayant donné pouvoir à M. Amaury NAVARRANNE, Mme Béatrice BROTONS ayant donné pouvoir à M. Laurent JEROME, M. François CARRASSAN ayant donné pouvoir à M. Francis ROUX, Mme Corinne CHENET ayant donné pouvoir à M. Jean-Pierre COLIN, M. Yannick CHENEVARD ayant donné pouvoir à M. Amaury CHARRETON, M. Luc DE SAINT-SERNIN ayant donné pouvoir à M. Albert TANGUY, Mme Anaïs DIR ayant donné pouvoir à M. Patrice CAZAUX, M. Jean-Pierre EMERIC ayant donné pouvoir à M. Christian SIMON, Mme Corinne JOUVE ayant donné pouvoir à M. Robert CAVANNA, Mme Sylvie LAPORTE ayant donné pouvoir à M. Thierry ALBERTINI, M. Philippe LEROY ayant donné pouvoir à M. Olivier CHARLOIS, M. Erick MASCARO ayant donné pouvoir à M. Laurent BONNET, M. Jean-Louis MASSON ayant donné pouvoir à M. Jean-Pierre GIRAN, Mme Audrey PASQUALI-CERNY ayant donné pouvoir à Mme Amandine LAYEC, M. Joël TONELLI ayant donné pouvoir à Mme Nadine ESPINASSE, Mme Sandra TORRES ayant donné pouvoir à Mme Nathalie BICAIS, M. Jean-Sébastien VIALATTE ayant donné pouvoir à Mme Josée MASSI.

ABSENTS :

Mme Basma BOUCHKARA, M. Anthony CIVETTINI, Mme Pascale JANVIER, M. Bruno ROURE.

Séance Publique du 19 décembre 2024

N° D' O R D R E : 24/12/338

**O B J E T : CONVENTION DE COOPÉRATION PUBLIC - PUBLIC
POUR LA REALISATION DE L'ATLAS DE LA
BIODIVERSITÉ MÉTROPOLITAINE DE TOULON
PROVENCE MÉDITERRANÉE - AUTORISATION DE
SIGNATURE**

LE CONSEIL METROPOLITAIN

VU le Code Général des Collectivités Territoriales et notamment les articles L5217-1, L5211-1 et L2121-22-1,

VU le décret n°2017-1758 en date du 26 décembre 2017 portant création de la Métropole Toulon Provence Méditerranée,

VU l'Appel à projets « Atlas de la Biodiversité Communale 2023 » publié le 16 janvier 2023 par l'Office Français de la Biodiversité (OFB),

VU l'inscription du projet d'Atlas de la Biodiversité Métropolitain dans le projet métropolitain de Toulon Provence Méditerranée adopté le 30 septembre 2021,

VU la Décision n°23/540 du Bureau Métropolitain en date du 14 novembre 2023 relative à la Convention financière entre la Métropole et l'OFB pour la réalisation de l'Atlas de la biodiversité métropolitaine,

VU l'avis de la Commission Protection de l'Environnement, Développement Durable, Transition Écologique et Énergétique en date du 13 novembre 2024,

CONSIDERANT que la Métropole Toulon Provence Méditerranée s'est lancée dans la réalisation d'un Atlas de la Biodiversité à l'échelle Métropolitaine depuis 2021,

CONSIDERANT qu'une étude préalable a été réalisée par l'Agence d'Urbanisme De l'Aire Toulonnaise et du Var en 2021-2022,

CONSIDERANT que les résultats ont identifié un manque de connaissances sur des groupes et des secteurs du territoire de la Métropole Toulon Provence Méditerranée,

CONSIDERANT que l'Atlas de la Biodiversité Métropolitaine a pour objectifs : d'améliorer l'état des connaissances de la faune, la flore et des habitats naturels, de fédérer les acteurs du territoire autour de la préservation de la biodiversité dans leurs pratiques, de construire à l'issue un plan d'actions en faveur de la préservation de la biodiversité,

CONSIDERANT qu'il convenait de poursuivre l'étude par la réalisation d'inventaires complémentaires, d'actions de sensibilisation du grand public et des agents de la Métropole Toulon Provence Méditerranée avec un budget prévisionnel pour l'opération de 275 000 euros TTC,

CONSIDERANT que l'appel à projet lancé par l'Office Français de la Biodiversité répondait aux besoins de financements des inventaires et actions de sensibilisation,

CONSIDERANT que la Métropole a déposé un dossier de demande de subvention pour cet Appel à Projet « Atlas de la Biodiversité Communale 2023 » en mars 2023 et que sa candidature a été retenue, permettant aussi un financement du projet à hauteur de 61,45% pour un plafond de 169 000 euros,

CONSIDERANT que les objectifs de la Métropole Toulon Provence Méditerranée dans le cadre de la réalisation de son Atlas de la Biodiversité sont communs avec ceux des acteurs locaux que sont le Conservatoire Botanique National Méditerranéen (CBNMed), le Conservatoire des Espaces Naturels Provence-Alpes-Côte d'Azur (CEN PACA), l'association de la Ligue de Protection des Oiseaux Provence-Alpes-Côte d'Azur (LPO PACA) et de la Fédération du Var pour la Pêche et la Protection des Milieux Aquatiques (FVPPMA), et qu'il convient de signer avec ces derniers une convention multipartenariale,

CONSIDERANT que cette convention de ce type permet de travailler de concert avec les experts en charge à l'échelle régionale des thématiques qui seront abordées dans l'Atlas de la Biodiversité, soit la récolte et l'analyse de données naturaliste, la production cartographique, la hiérarchisation des enjeux naturalistes.

CONSIDERANT que cette convention permet à chaque acteur d'apporter une part d'autofinancement,

CONSIDERANT le plan financier lié à la convention annexée :

Et après en avoir délibéré,

D E C I D E

ARTICLE 1

D'APPROUVER l'exposé qui précède.

ARTICLE 2

D'AUTORISER Monsieur le Président de la Métropole Toulon Provence Méditerranée à signer la convention de coopération public public avec le CBNMed, le CEN PACA, la LPO PACA et la FVPPMA portant sur la réalisation de l'Atlas de la Biodiversité Métropolitaine de Toulon Provence Méditerranée

ARTICLE 3

DE DIRE que les crédits sont inscrits au Budget Principal de la Métropole, Opération 70, article 617.

Ainsi fait et délibéré les jours, ou mois et ans que dessus.
Pour extrait certifié conforme au registre.

Fait à Toulon, le 19 décembre 2024

Jean-Pierre GIRAN

Président de la Métropole
Toulon Provence Méditerranée



Béatrice VEYRAT-MASSON

Le secrétaire de séance

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'B. Veyrat-Masson'.

POUR 77

CONTRE 0

ABSTENTION 0



CONVENTION DE COOPÉRATION PUBLIC-PUBLIC POUR LA REALISATION DE L'ATLAS DE LA BIODIVERSITÉ MÉTROPOLITAINE DE TOULON PROVENCE MÉDITERRANÉE

Entre :

La Métropole Toulon Provence Méditerranée

Dont le siège est fixé à l'Hôtel de la Métropole, 107 boulevard Henri Fabre – CS 30536,
83041 Toulon Cedex 9

Représentée par son Président Jean-Pierre GIRAN,

Désignée ci-après « Métropole TPM » ;

Et :

D'une part,

Le Conservatoire botanique national méditerranéen,

Dont le siège est fixé au 34 avenue Gambetta, 83400, Hyères – n° SIREN 188 300 057,

Représenté par la directrice du Parc National de Port Cros Sophie-Dorothee DURON,

Désigné ci-après « CBNMed » ;

Le Conservatoire régional d'Espaces Naturels de Provence-Alpes-Côte-d'Azur,

Dont le siège est fixé Immeuble Atrium Bâtiment B, 4 avenue Marcel Pagnol, 13100 Aix-en-Provence,

Représenté par son Président Henri SPINI,

Désigné ci-après « CEN PACA » ;

La Ligue pour la Protection des Oiseaux de Provence-Alpes-Côte-D'azur,

Dont le siège est fixé au 9 rue de Provence, 83400 Hyères,

Représentée par sa Présidente Irène LASTÈRE,

Désigné ci-après « LPO PACA » ;

La Fédération du Var pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique,

Dont le siège est fixé au 100 Chemin du Paradou, 83790 PIGNANS,

Représenté par son Président Louis FONTICELLI,

Désignée ci-après « FDVPPMA » ;

Dénommées ci-après « les parties »

D'autre part,

VU le Code de l'Environnement, et notamment ses articles L.131-8 à L.131-16 relatifs à l'Office Français de la Biodiversité (OFB),

VU la Loi 2016-1087 du 8 août 2016 pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages,

VU l'article L414-11 du code de l'environnement,

VU le Code de l'Environnement et notamment son article R.131-30, relatif aux compétences du Directeur général de l'Office français de la biodiversité,

VU la Loi n°2000-321 du 12 avril 2000 relative aux droits des citoyens dans leurs relations avec l'administration modifiée, notamment son article 10,

VU l'article L2511-6 du code de la commande publique,

VU le Décret n°2001-495 du 6 juin 2001 pris pour l'application de l'article 10 de la Loi n°2000-321 du 12 avril 2000 et relatif à la transparence financière des aides octroyées par des personnes publiques ;

VU le Code Général des Collectivités Territoriales,

VU l'agrément Etat/Région du 6 juin 2014 portant agrément du Conservatoire d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur au titre de l'Article L.414-11 du code de l'Environnement,

VU l'agrément Etat/Région du 28 octobre 2019 accordant le renouvellement dans un cadre régional de l'agrément de protection de l'environnement du Conservatoire d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur au titre de l'article L.141 -1 du code de l'Environnement,

VU le contrat d'objectif et de performance 2021-2025 de l'Office Français de la Biodiversité (OFB) signé le 18 janvier 2022 ;

VU le programme d'intervention 2023-2025 de l'Office français de la biodiversité approuvé par le conseil d'administration de l'OFB du 30 novembre 2022 ;

VU le règlement administratif de l'appel à projets « Atlas de la Biodiversité Communale 2023 » publié le 16/01/2023,

VU la demande de subvention du 23 mars 2023 déposée par la Métropole TPM auprès de l'OFB,

VU la Décision Métropolitaine n°23/540 du 14 novembre 2023 relative à la Convention financière entre la Métropole et l'OFB pour la réalisation de l'Atlas de la biodiversité métropolitaine,

VU la décision d'octroi d'aide du Directeur Général de l'OFB, n° 2023-DG-26 en date du 05/07/2023 prise sur l'avis du Comité des interventions et des partenariats de l'OFB N°2023-COMIP-12 du 23/06/2023,

Il a été convenu ce qui suit :

PRÉAMBULE

Dans le cadre de ses compétences, la Métropole TPM a souhaité réaliser un Atlas de la Biodiversité Métropolitaine (ABM) afin :

- D'améliorer la connaissance des espèces de la faune, de la flore et des habitats naturels sur son territoire,
- De sensibiliser et de fédérer l'ensemble des acteurs publics, privés, des associations, des habitants autour des enjeux de la biodiversité,
- De faciliter la prise en compte de la biodiversité dans la mise en place des politiques publiques par le biais de la rédaction d'un plan d'actions biodiversité.

En 2021, la Métropole TPM a porté une étude préalable à la réalisation d'un Atlas de la Biodiversité Métropolitaine en partenariat avec l'Agence d'Urbanisme De l'Aire Toulonnaise (AUDAT). Les premiers résultats de l'étude ont permis à la Métropole TPM de définir ses objectifs et de cibler les taxons dont la connaissance mérite d'être développée. La Métropole TPM décide ainsi de répondre à l'appel à projet de l'OFB en mars 2023. Cette candidature a été lauréate de l'appel à projets 2023, et l'OFB a validé un financement à 61,5% pour le projet d'ABM.

Ce projet a pour vocation d'être coconstruit avec les associations locales ayant sollicité la Métropole TPM, et ayant déjà élaboré et animé des Atlas de la Biodiversité Communaux dans la Région Provence-Alpes-Côte-d'Azur, soit le CEN PACA, la LPO PACA, le CBNMed et la FDVPPMA. L'expertise de ces structures concernant la détermination des espèces, et l'analyse des enjeux liés à ces mêmes espèces à l'échelle locale et régionale, sont indispensables à la bonne connaissance et à la bonne évaluation de la biodiversité sur le territoire métropolitain.

Parmi les partenaires signataires de la présente convention on retrouve ainsi :

Le Conservatoire Botanique National Méditerranéen (CBNMed) est un service du Parc National de Port Cros agréé par le Ministère en charge de la protection de la nature depuis 1990. Son territoire d'agrément porte sur 9 départements répartis sur le sud de la Région PACA et l'est de la Région Occitanie, soit 46.879km². Le CBN est l'interlocuteur privilégié des instances publiques en matière d'évaluation de la connaissance de la flore sauvage et des habitats naturels et semi-naturels. Il a vocation à répondre à des missions de service public en matière de connaissance de la flore vasculaire, de la bryoflore, de la fonge et des habitats naturels, de conservation *ex et in situ* des espèces menacées, d'appui aux collectivités, de sensibilisation et d'information du public.

Le Conservatoire régional d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte-d'Azur (CEN PACA) est une association de type Loi 1901, qui œuvre depuis près de 50 ans en faveur de la protection et de la conservation de la nature dans les six départements de la Région PACA. Ses actions s'inscrivent plus spécifiquement dans les champs de la connaissance, de la protection, de la maîtrise foncière et d'usage, de la gestion de sites et de la valorisation des espaces naturels. Ainsi le CEN PACA mène, en propre ou aux côtés des collectivités territoriales ou de l'État, des missions d'expertises locales, de gestion de sites, et des missions d'animation territoriales en appui aux politiques publiques en faveur du patrimoine naturel.

Le CEN PACA réalise des études, inventaires et suivis biologiques afin de mieux connaître la faune, la flore, les habitats naturels et déterminer les enjeux de conservation. Il élabore des plans de gestion d'espaces naturels et assure leur mise en œuvre. Il effectue les inventaires et suivis écologiques nécessaires pour évaluer la pertinence et les résultats des actions déployées. Son expertise lui permet de s'impliquer dans des programmes locaux, régionaux, nationaux et européens de conservation d'espèces menacées, contribuant ainsi à la mise en œuvre des politiques publiques en matière de conservation de la biodiversité et de gestion des sites remarquables.

Conformément à son objet statutaire, l'expertise du CEN PACA, ses compétences et son action s'insèrent ainsi dans une démarche d'intérêt général, reconnue par la Loi (Art. L414-11 du code de l'environnement et Art 86 modifiant Art L2222-10 du code général de la propriété des personnes publiques qui étend les missions des CEN à l'expertise en appui des politiques publiques) ainsi que par un agrément État-Région du 6 juin 2014.

Conformément aux dispositions du 2° de l'article L.1211-1 du code de la commande publique, le CEN PACA est un pouvoir adjudicateur. En effet, l'association est une « personne morale de droit privé » qui a été créée pour satisfaire spécifiquement des besoins d'intérêt général ayant un caractère autre qu'industriel ou commercial et dont l'activité est financée majoritairement par un pouvoir adjudicateur.

Le CEN PACA a pour but dès sa création la connaissance et la préservation des espaces naturels. Ces actions ont été reconnues d'intérêt général grâce à l'agrément Etat / Région de Conservatoire d'Espaces Naturels en date du 06 juin 2014 (Art. L414-11 du code de l'environnement et Art 86 modifiant Art L2222-10 du code général de la propriété des personnes publiques qui étend les missions des CEN à l'expertise en appui des politiques publiques).

De plus, le CEN PACA est subventionné à plus de 70% par des financements publics.

Sur le territoire de la Métropole Toulon Provence Méditerranée, le CEN PACA est notamment impliqué depuis de nombreuses années sur la gestion et préservation du Mont Caume aux côtés du ministère des Armées, mais également animateur aux côtés des services de l'Etat du Plan National d'Actions Aigle de Bonelli dont le territoire concerné porte une responsabilité majeure en termes de conservation.

La Ligue pour la Protection des Oiseaux de Provence-Alpes-Côte-d'Azur (LPO PACA), association nationale reconnue d'utilité publique par décret du 3 juillet 1986, développe des actions concrètes en faveur de la biodiversité, menées à partir d'une réflexion globale et locale. Ainsi, l'association contribue à l'amélioration des connaissances sur le patrimoine naturel, mais

surtout, à promouvoir la circulation des informations et la communication d'expériences autour de la préservation de la biodiversité en contexte naturel, périurbain et urbain, auprès des acteurs du patrimoine naturel et du grand public. Conformément à son objet statutaire, l'expertise de la LPO PACA, ses compétences et son action s'insèrent ainsi dans une démarche d'intérêt général, reconnue par la Loi (Art. L414-11 du code de l'environnement et Art 86 modifiant Art L2222-10 du code général de la propriété des personnes publiques qui étend les missions de la LPO PACA à l'expertise en appui des politiques publiques. De plus, la LPO PACA est le référent en Provence-Alpes-Côte d'Azur pour de nombreux programmes de suivis d'espèces faunistiques (atlas national des oiseaux nicheurs, atlas national des oiseaux hivernants, enquêtes sur les hirondelles, les rapaces diurnes et nocturnes, etc.). La LPO PACA anime également les déclinaisons régionales de plans nationaux d'actions (Plan national d'actions Chevêche d'Athéna, Plan national d'actions Pies-grièches, Plan national d'actions Vautours, Milan royal, Râle des Genêts...).

La Fédération Départementale du Var pour la Pêche et pour la Protection des Milieux Aquatiques (FDVPPMA) est une Association loi 1901 reconnue d'utilité publique par le législateur.

Les missions d'intérêt général de l'établissement reconnu d'utilité publique consistent à préserver et restaurer les milieux aquatiques, et à gérer les espèces piscicoles, dont les recommandations sont mises en œuvre à travers le PDPG (Plan Départemental pour la Protection des milieux aquatiques et la Gestion des espèces piscicoles) et sa version dématérialisée (Web PDPG).

La fédération coordonne, accompagne et contrôle les actions des 24 Associations Agréées de Pêche pour la Protection du Milieu Aquatique (AAPMA) du département.

Ses missions sont regroupées autour de 4 axes principaux :

- La mise en valeur du territoire à travers le développement de la pêche de loisir qui joue un rôle important dans l'activité économique locale et touristique,
- La gestion raisonnée des peuplements piscicoles et la contribution à la préservation des milieux aquatiques,
- La sensibilisation et la formation au fonctionnement de nos milieux et à la pratique de la pêche, via un programme d'animations annuel à destination du grand public et des groupes scolaires,
- La surveillance de l'exercice de la pêche et son organisation.

Dans ces circonstances, les parties ont décidé d'unir leurs compétences au service du projet d'Atlas de la Biodiversité Métropolitaine aux côtés de la Métropole TPM, par le biais d'une convention pluriannuelle de partenariat.

ARTICLE 1 – OBJET DE LA CONVENTION

La présente convention de coopération a pour objet de définir le cadre dans lequel la Métropole TPM, le CBNMed, le CEN PACA, la FDVPPMA et la LPO PACA s'engagent à travailler ensemble autour du projet commun de l'ABM. Ce projet vise à assurer conjointement la réalisation de missions de services publics en vue d'atteindre des objectifs communs relatifs à la connaissance et à la conservation du patrimoine naturel, de la biodiversité et de

l'environnement, dans les domaines de compétence propre à chaque structure. En effet, le territoire de la Métropole TPM nécessite une mutualisation des suivis naturalistes réalisés par tous les partenaires, l'ABM en sera l'outil initiateur.

Elle fixe également les conditions du financement apporté par la Métropole TPM aux actions réalisées par les parties, leurs droits et obligations, ainsi que les modalités de coopération.

Les objectifs communs des parties autour du projet d'ABM sont les suivants :

- Accroître la connaissance des espèces de la faune, de la flore et des habitats naturels du territoire de la Métropole TPM afin de mieux les préserver,
- Elaborer conjointement des actions de préservation des espèces et des milieux naturels,
- Sensibiliser et fédérer l'ensemble des acteurs publics, privés, des associations, des habitants autour des enjeux de la biodiversité par le biais de sciences participatives,
- Faciliter la prise en compte de la biodiversité dans la mise en place des politiques publiques par le biais de la rédaction d'un plan d'actions biodiversité.

La présente convention s'applique sur le territoire de la Métropole TPM soit les communes suivantes : Carqueiranne, La Crau, La Garde, Hyères, Ollioules, Le Pradet, Le Revest-les-Eaux, Saint-Mandrier-sur-Mer, La Seyne-sur-Mer, Six-Fours-les-Plages, Toulon, La Valette-du-Var.

ARTICLE 2 – PORTÉE DU PARTENARIAT

La Métropole TPM et les parties s'engagent à transmettre à la plateforme régionale SILENE les informations et observations publiques pour la connaissance et la préservation du patrimoine naturel.

La Métropole TPM et les parties s'engagent à respecter le référentiel régional des données naturalistes sensibles lors de la diffusion d'informations sur les espèces.

La Métropole TPM et les parties s'engagent à mettre en œuvre un partenariat révélant un partage équitable des tâches pour atteindre les objectifs susmentionnés, reposant sur la présente convention.

ARTICLE 3 – GOUVERNANCE ET SUIVI DU PROJET

La Métropole TPM perçoit l'aide financière de l'OFB, elle est à l'origine du projet, elle l'anime et le pilote. C'est elle qui répartira le financement des travaux et le temps d'implication des parties. Elle s'engage à accompagner les parties durant l'ensemble du projet et arbitrera les décisions à prendre.

La coordination technique et administrative du projet entre les membres des parties est assurée par la Métropole TPM.

Les membres des parties réalisent chacun leur part de travail technique défini à l'article 5 de la présente convention sous la coordination globale de la Métropole TPM. Ils s'engagent à

tenir régulièrement informé le coordinateur de l'avancement du projet ainsi que des éventuelles difficultés rencontrées.

Plusieurs instances seront réunies pour suivre le projet :

- Un comité de pilotage réunissant la Métropole TPM, les élus des collectivités concernées, l'Office Français de la Biodiversité,
- Un comité technique réunissant les membres de la présente convention, soit le CEN PACA, le CBNMed, la FDVPPMA et la LPO PACA, le Parc National de Port-Cros notamment dans le cadre du projet Stoechas, le Museum National d'Histoire Naturelles du Var, l'Audat.var, les associations locales, l'Agence Régionale de la Biodiversité et de l'Environnement,
- Des groupes de travail spécifiques réunissant la Métropole TPM, les signataires de la présente convention, les structures citées précédemment, ainsi que les universités, le Conservatoire du littoral, le Centre Régional de la Propriété Forestière, l'ONF et la Fédération Départementale des Chasseurs du Var.

ARTICLE 4 – CONTENU DU PROJET

Le projet consiste à améliorer la connaissance de différents taxons et milieux naturels terrestres et aquatiques sur le territoire de la Métropole TPM. Plusieurs taxons sont concernés par ce besoin :

L'ichtyofaune, qui sera concernée par une étude à part entière,
Les chiroptères, qui seront concernés par une étude à part entière,
La flore vasculaire et la cartographie d'habitats,
Les lépidoptères,
Les mollusques,
Les odonates,
L'avifaune hors Salins et littoraux,
Les orthoptères,
Les reptiles,
Les coléoptères.

4.1. Acquisition de données naturalistes

Un travail bibliographique et l'acquisition de connaissances nouvelles concerneront tous les taxons de la faune et de la flore, et les habitats naturels. En plus des données existantes, des inventaires de terrain seront réalisés par les parties et les agents de la Métropole TPM. Ces inventaires de terrain seront réalisés prioritairement en dehors des zonages environnementaux (ZNIEFF, Natura 2000 et ENS), et pourront venir en complément sur les zones déjà connues.

Des protocoles existants propres aux partenaires seront utilisés pour les prospections de terrain. Ils seront discutés et validés en comité technique.

4.2. Analyse des enjeux de territoire

A la suite de la bibliographie et des inventaires, un travail d'analyses sera effectué, il consistera en :

- La présentation et la hiérarchisation des espèces à enjeux,
- La hiérarchisation des habitats naturels selon les pressions qui les menacent :
 - o Leur répartition sur le territoire,
 - o Une présentation de leur fonctionnement et de leurs particularités,
 - o Une estimation de leur état de conservation,
 - o Une identification des menaces,
 - o Une hiérarchisation en fonction des enjeux,
- L'identification des secteurs en défaut de prospection et leur représentation sur une carte.

4.3. Proposition d'actions sur le territoire

Les parties proposeront pour chacun de leurs objets d'étude des actions afin de permettre à la Métropole TPM de rédiger un plan d'actions issu de l'ABM. Ce plan d'actions permettra de :

- Poursuivre l'acquisition des connaissances (identification des zones concernées, protocoles à utiliser, programmation pluriannuelle des campagnes à réaliser avec estimation des coûts),
- Réaliser les suivis des zones et/ou espèces à enjeux du territoire (identification des zones et/ou espèces concernées, protocoles à utiliser, programmation pluriannuelle des campagnes à réaliser avec estimation des coûts),
- Maintenir ou favoriser la présence des espèces avec des actions de gestion précises pour les cas ayant été identifiés et le nécessitant (travaux et aménagements spécifiques avec estimation des coûts),
- Maintenir ou favoriser la présence des espèces avec des préconisations de gestion précises pour les cas ayant été identifiés et le nécessitant (calendrier, types d'interventions à favoriser, conseils techniques...).

4.4. Animations pédagogiques de sciences participatives

L'ABM intègre le grand public dans sa démarche de connaissance de la biodiversité sur son territoire. La Métropole TPM proposera plusieurs programmes de sciences participatives pour plusieurs types de publics, en s'appuyant sur les protocoles disponibles sur la plateforme du Museum National d'Histoire Naturelle (MNHN) Vigie Nature comme par exemple :

Sur l'année 2025 :

Opération escargots (scolaire : 12 demi-journées d'accompagnement des écoles primaires du territoire,

Opération papillons (grand public) : 6 demi-journées d'accompagnement du grand public,

Sauvages de ma rue (ZAE) : 6 demi-journées d'accompagnement des entreprises,

Sauvages de ma rue (scolaires) : 6 demi-journées d'accompagnement des écoles,

Sauvages de ma rue (grand public) : 6 demi-journées d'accompagnement du grand public

Suivi photographique des insectes pollinisateurs (SPIPOLL) (ZAE) : 6 demi-journées d'accompagnement des entreprises,

Suivi photographique des insectes pollinisateurs (SPIPOLL) (grand public) : 6 demi-journées d'accompagnement du grand public.

Un tableau récapitulatif de ces informations se trouve en annexe.

D'autres programmes pourront être appliqués dans certaines communes comme le comptage d'hirondelles et de martinets par exemple.

4.5 Assises de la biodiversité et accompagnements en interne

Des journées de sensibilisation seront organisées pour les élus de la Métropole TPM, les agents en interne et pour le grand public, à raison d'au minimum 2 par an. Le CEN PACA et la LPO PACA se placent en appui technique de la Métropole TPM pour l'organisation de ces journées et de ces formations sur toute la durée de la présente convention.

ARTICLE 5 – MODALITÉS DE LA COOPÉRATION

Le projet porte sur le territoire de la Métropole TPM, soit des 12 communes mentionnées dans l'article 2 de la présente convention. Chacune des parties verra son rôle bien défini :

5.1. Rôle de la Métropole TPM

Au sein des parties, la Métropole TPM assurera :

- Le suivi administratif et financier du projet,
- L'animation du Comité de Pilotage, de Comité Technique et des Groupes de Travail,
- L'animation de la démarche en interne (journées techniques pour les agents et élus de la Métropole) et externe (programmes de sciences participatives)
- Le recueil et l'analyse des données existantes et produites,
- La valorisation du projet en proposant des outils et supports et en rédigeant du contenu,
- La communication et la publicité relative au projet.

Elle aura également la responsabilité de la sélection des publics ciblés par les sciences participatives. Enfin, la Métropole s'engage à accompagner les parties durant l'ensemble du projet et arbitrera les décisions à prendre selon les orientations du Comité de Pilotage représenté par les élus des différentes communes membres de la Métropole.

Pour l'amélioration des connaissances naturalistes, la Métropole TPM s'engage à :

- Participer aux Comités Techniques et groupes de travail,
- Mettre à disposition les couches et les données cartographiques disponibles sur les habitats naturels, la faune et la flore de son territoire,
- Mettre à disposition l'étude de l'Audat identifiant les mailles retenues pour les prospections de terrain,
- Mettre à disposition des parties la couche MOS 2011 et nouveau MOS,
- Mettre à disposition ses équipes pour les prospections de terrain des parties,

- Valoriser les résultats de la présente coopération auprès des services de la collectivité, des communes et des élus,
- Réaliser une demande d'autorisation de pénétrer sur les terrains privés pour l'ensemble des parties auprès de la Préfecture du Var.

5.2. Rôle du CBNMed

Le CBNMed, apporte son expertise technique et scientifique dans les différentes phases de l'élaboration de l'Atlas de la Biodiversité Métropolitain aux côtés des autres partenaires techniques et de la structure coordinatrice (MTPM) dans les domaines suivants :

- Amélioration des connaissances et définition des enjeux de conservation pour la flore vasculaire et la cartographie d'habitats naturels.

• **Recherche des données existantes**

- Produire une base de données unique et homogène sur les habitats naturels et la flore vasculaire prospectés sur le territoire de la Métropole TPM synthétisant l'ensemble des données disponibles,
- Effectuer des recherches afin d'avérer la présence d'habitats naturels et d'espèces de flore vasculaire dans les secteurs non-inventoriés en mobilisant si besoin d'autres ressources (Cartographie Stoechas, CARHAB...).

• **Production de données nouvelles**

- Réaliser des prospections de terrain afin d'améliorer les connaissances relatives aux habitats naturels peu connus (hors sites Natura 2000 et espaces naturels gérés par la Métropole) et aux espèces de flore vasculaire lorsque le CBNMed le jugera nécessaire selon son appréhension des enjeux potentiels.

• **Analyse et restitution des données**

- Hiérarchiser les données en réalisant des cartes d'alerte et de menaces avec plusieurs niveaux de lecture (aspects réglementaires, enjeux de conservation) en distinguant l'avéré du potentiel et en intégrant les habitats naturels et la flore,
- Réaliser des couches cartographiques de restitution des habitats naturels et de la flore vasculaire au format .shp et doubler la transmission des données sous forme de tableau Excel,
- Réaliser une cartographie des habitats naturels exhaustive, une cartographie des espèces de flore vasculaire à enjeux exhaustive du territoire, puis réaliser une cartographie croisée à partir de celles-ci.

5.3. Rôle du CEN PACA

Le CEN PACA apporte son expertise technique et scientifique dans les différentes phases de l'élaboration de l'Atlas de la Biodiversité Métropolitain aux côtés des autres partenaires techniques et de la structure coordinatrice (MTPM) dans les domaines suivants :

- Amélioration des connaissances et définition des enjeux de conservation pour les cortèges des mollusques, coléoptères (bord de mer), orthoptères, odonates et des reptiles.

- **Recherche des données existantes**

- Produire une base de données unique et homogène recensant les différentes espèces de mollusques, coléoptères, orthoptères, odonates et reptiles sur le territoire de la Métropole TPM synthétisant l'ensemble des données disponibles,
- Effectuer des recherches bibliographiques d'état des connaissances sur les cortèges des chiroptères, des mollusques, des coléoptères (bord de mer), des orthoptères, des odonates et des reptiles dans les secteurs non-inventoriés en mobilisant si besoin d'autres ressources.

- **Production de données nouvelles**

- Réaliser des inventaires de terrain ciblés afin d'améliorer les connaissances sur les cortèges d'intérêt précités et sur des secteurs identifiés comme prioritaires pour la réalisation d'inventaires complémentaires.

- **Analyse et restitution des données**

- Hiérarchiser les enjeux et identifier les menaces et l'état de conservation des espèces des taxons dont le CEN PACA aura en charge l'étude,
- Réaliser des couches cartographiques des différents taxons dont le CEN PACA aura en charge l'étude au format .shp ou gpk.,
- Réaliser une cartographie exhaustive des secteurs à enjeux ainsi que des secteurs à défaut de prospection du territoire par taxon, puis réaliser une cartographie croisée à partir de celles-ci.

5.4. Rôle de la LPO PACA

La LPO PACA apporte son expertise technique et scientifique dans les différentes phases de l'élaboration de l'Atlas de la Biodiversité Métropolitain aux côtés des autres partenaires techniques et de la structure coordinatrice (MTPM) dans les domaines suivants :

- Amélioration des connaissances et définition des enjeux de conservation pour les cortèges des oiseaux, des lépidoptères et des orthoptères.

- **Recherche des données existantes**

- Produire une base de données unique et homogène recensant les différentes espèces de oiseaux, des lépidoptères et des orthoptères sur le territoire de la Métropole TPM synthétisant l'ensemble des données disponibles,
- Effectuer des recherches bibliographiques d'état des connaissances sur les cortèges dans les secteurs non-inventoriés en mobilisant si besoin d'autres ressources.

- **Production de données nouvelles**

Réaliser des inventaires de terrain ciblés afin d'améliorer les connaissances sur les cortèges d'intérêt précités et sur des secteurs identifiés comme prioritaires pour la réalisation d'inventaires complémentaires.

- **Analyse et restitution des données**

- Réaliser des fiches hiérarchisant les enjeux et identifiant les menaces et l'état de conservation des espèces des taxons dont la LPO PACA aura en charge l'étude,
- Réaliser des couches cartographiques des différents taxons dont la LPO PACA aura en charge l'étude au format .shp ou .gpk et doubler la transmission des données sous forme de tableau Excel,
- Réaliser une cartographie exhaustive des secteurs à enjeux ainsi que des secteurs à défaut de prospection du territoire par taxon, puis réaliser une cartographie croisée à partir de celles-ci.

- **Animations pédagogiques de sciences participatives**

La LPO PACA mettra en œuvre le volet pédagogique de l'ABM tel que décrit au §4.4 de la présente convention sur l'année 2025.

5.5. Rôle de la FDVPPMA

La FDVPPMA, au titre de ses missions et de ses compétences assure les actions suivantes, relatives à l'étude Ichtyofaune :

- **Centralisation de ses propres données**

- Créer une base de données propre au territoire de la Métropole TPM relative aux cours d'eau du Las, du Roubaud, de la Reppe, de l'Eygoutier, et de leurs affluents, suite aux inventaires réalisés durant l'année 2024,
- Mise à disposition d'un accès au logiciel Web PDPG,
- Description du protocole de la FDVPPMA.

- **Analyse et restitution des données**

- Réaliser des fiches des différentes espèces à enjeux du territoire, comprenant leur effectif (non-exhaustif), leur aire de répartition, leurs menaces, ainsi que des préconisations d'actions en vue de maximiser leur conservation,
- Réaliser des couches cartographiques des différentes espèces au format .shp et doubler la transmission des données sous forme de tableau Excel,
- Réaliser une cartographie exhaustive des secteurs à enjeux ainsi que des secteurs à défaut de prospection du territoire par taxon, puis réaliser une cartographie croisée à partir de celles-ci.

ARTICLE 6 – PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE ET EXPLOITATION DES RESULTATS

Les résultats des études et suivis sont la propriété des signataires qui pourront librement les utiliser dans le strict respect des droits moraux des auteurs. Toute représentation mentionnera le ou les auteurs concernés.

Les parties s'engagent également à porter sur tous les documents produits en caractères apparents, dans le cadre de la mission confiée, les mentions relatives à la source et aux droits des données.

En cas d'utilisation des données, les Parties s'engagent donc à :

- Ne pas utiliser les données pour des buts contraires à la conservation de la nature,
- Citer explicitement les auteurs et la source de la donnée,
- Ne pas dénaturer ou transformer les données brutes,
- Ne pas céder à un tiers les données naturalistes produites par les parties.

Les données naturalistes récoltées dans le cadre de cette coopération seront reversées par les parties à SILENE SINP régional pour un partage de la connaissance gratuit pour tous.

La diffusion des données naturalistes à un tiers se fera par conséquent uniquement via SILENE SINP régional.

ARTICLE 7 – INFORMATION ET COMMUNICATION

Les parties et la Métropole TPM s'engagent à s'informer mutuellement de toutes les actions de communication qu'ils mèneront autour des actions réalisées en application de la présente convention cadre.

Sur les documents relatifs aux actions communes, les parties et la Métropole TPM s'engagent à :

- Afficher les logos des signataires de la convention sur tous les supports présentant les actions concernées, ainsi que le logo de l'OFB,
- Présenter de façon claire les engagements respectifs des partenaires,
- Afficher les logos des financeurs du projet, soit l'OFB.

ARTICLE 8 – DURÉE DE LA CONVENTION

La convention de coopération entrera en vigueur à compter de sa date de signature et arrivera à échéance le 31/03/2027. Au terme, les parties examineront l'opportunité de poursuivre le partenariat par un éventuel avenant.

ARTICLE 9 - RÉSILIATION

Le présent Contrat peut être résilié de plein droit par l'une des Parties en cas d'inexécution par l'autre d'une ou plusieurs des obligations contenues dans ses diverses clauses. Cette résiliation ne devient effective que deux (2) mois après l'envoi par la Partie plaignante d'une lettre recommandée avec accusé de réception exposant les motifs de la plainte, à moins que

dans ce délai la Partie défaillante n'ait satisfait à ses obligations ou n'ait apporté la preuve d'un empêchement consécutif à un cas de force majeure.

L'exercice de cette faculté de résiliation ne dispense pas la Partie défaillante de remplir les obligations contractées jusqu'à la date de prise d'effet de la résiliation et ce, sous réserve des dommages éventuellement subis par la Partie plaignante du fait de la résiliation anticipée du Contrat.

En cas d'expiration ou de résiliation du présent contrat, chaque Partie prend l'engagement de restituer à l'autre Partie, dans le mois suivant ladite expiration ou résiliation, tous les documents et divers matériels que cette dernière Partie lui aurait transmis, sans pouvoir en conserver de reproduction.

ARTICLE 10 – ECHÉANCIER

Les échéances prévisionnelles sont les suivantes :

- Automne 2024 : première réunion du comité technique comprenant l'ensemble des parties et la Métropole TPM. Présentation des besoins, préparation des inventaires, choix de la méthodologie de la synthèse des données,
- Hiver 2025 : création des protocoles de suivi, préparation des itinéraires, élaboration de la charte graphique, rédaction de la trame analyse et synthèse des données,
- Printemps 2025 : début des inventaires scientifiques, lancement des sciences participatives, formation et sensibilisation des agents et élus,
- Été 2025 : poursuite des inventaires scientifiques, des sciences participatives, synthèses communales, cartographie du territoire, soirées conviviales,
- Automne 2025 : poursuite et fin des inventaires scientifiques, réunions du CoTech, premiers rendus des fiches espèces, des fiches habitats, des cartographies du territoire, concertation des parties et de la Métropole TPM,
- Hiver 2026 : Début de la rédaction de l'ABM,
- Printemps 2026 : Poursuite des suivis naturalistes, des sciences participatives et des journées de sensibilisation, récolte des données, analyse de l'évolution des populations et des habitats, poursuite de la rédaction de l'ABM,
- Été 2026 : Synthèse des données, des cartographies, rédaction de l'ABM,
- Automne 2026 : Réunion du CoTech pour présentation de la fin des résultats, rendu final, bilan et évaluation du travail commun, validation du travail par le COPIL, journées et soirées conviviales,
- Hiver 2027 : Dernier CoTech, communication large, présentation de l'ABM aux publics, retours d'expériences.

ARTICLE 11 – COÛT DU PROJET

Le montant total des dépenses est calculé conformément aux indications portées en annexe à la présente convention établi par la Métropole TPM en fonction du budget établi avec l'OFB dans le cadre de la convention financière.

Plan financier 2024-2026				
CEN PACA				
Dépenses		Recettes		Taux
Coût total de la mission	68 431 €	Participation de TPM au titre des soultes	58 455 €	85,50 €
Dont charges de personnel	68 631 €	Autofinancement	9 976 €	14,50%
TOTAL	68 431 €	TOTAL	68 431 €	
FDVPPMA				
Dépenses		Recettes		Taux
Coût total de la mission	5 300 €	Participation de TPM au titre des soultes	4 240 €	80%
Dont charges de personnel	5 300 €	Autofinancement	1 060 €	20%
TOTAL	5 300 €	TOTAL	5 300 €	
LPO PACA				
Dépenses		Recettes		Taux
Coût de la mission inventaires	29 595 €	Participation de TPM au titre des soultes	42 876 €	80%
Coût de la mission sciences participatives	24 000 €	Participation de TPM au titre de la charge de personnel bénévole	10 719 €	20%
Dont charges de personnel permanent	42 876 €			
Dont bénévoles	10 719 €			
TOTAL	53 595 €	TOTAL	53 595 €	
CBNMed				
Dépenses		Recettes		Taux
Coût total de la mission	63 770 €	Participation de TPM au titre des soultes	51 016 €	80%
Dont charges de personnel	63 770 €	Autofinancement	12 754 €	20%
TOTAL	63 770 €	TOTAL	63 770 €	
Métropole TPM				
Dépenses		Recettes		Taux
Coût total de la mission	184 327 €	Subventions OFB	113 268,94 €	61,45%
Dont charges de personnel	17 021 €	Autofinancement	54 037 €	39%
Dont soultes	167 306 €			
TOTAL	184 327 €	TOTAL	184 327 €	
TOTAL CONVENTION	208 117 €	TOTAL CONVENTION	208 117 €	

ARTICLE 12 – MODALITÉS DE PAIEMENT

Les actions font l'objet de paiements d'acomptes, paiements partiels non définis, après constatation du service fait.

La Métropole TPM assurera le versement au CBNMed en fonction de l'avancement de leur travail comme suit :

- Un acompte de 20% en 2025,
- Un versement à mi-parcours de 40% au premier trimestre 2026,
- Un versement de 40% à la fin de la mission, une fois l'ensemble des livrables fournis.

Pour le CEN PACA, la LPO PACA et la FDVPPMA, la Métropole TPM assurera le versement en fonction de l'avancement de leur travail comme suit :

- Un acompte de 30% au lancement de la mission,
- Un versement de 30% en 2025,
- Un versement de 40% à la fin de la mission.

Le versement des participations s'effectuera au démarrage du projet, sur le compte bancaire des parties ouvertes dans leurs établissements respectifs (RIB)

ARTICLE 13 – CONTROLE DE L'EMPLOI DES FINANCEMENTS ET OBLIGATIONS DES PARTENAIRES

La Métropole TPM peut s'assurer, à tout moment, en vertu de l'article L 1611-4 du Code général des collectivités territoriales, du respect des obligations énoncées dans la présente convention et de la conformité de l'emploi de la subvention allouée.

Les parties doivent faciliter le contrôle des objectifs poursuivis et de la réalisation des actions, par tous moyens à leur convenance. Elles établiront un suivi détaillé du temps de leurs personnels consacré aux différentes actions.

Les associations s'engagent à fournir au plus tard le 31/01/2027, le bilan financier relatif au projet.

ARTICLE 14 – RESPONSABILITE

Les activités de chaque partenaire mentionnées dans la présente convention relèvent de leur propre responsabilité pleine et entière.

Ceux-ci s'engagent à respecter la législation en vigueur afférente à leur activité et déclarent avoir souscrit toutes les polices d'assurances garantissant leur responsabilité civile.

ARTICLE 15 – PROCÉDURE DE DÉNONCIATION

Par ailleurs, en cas de non-respect par l'une ou l'autre des parties des dispositions de la présente convention, celles-ci disposent de la faculté de procéder, après mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception restée sans effet dans le délai d'un mois, de procéder à la dénonciation du contrat. La convention prendra fin trois mois après réception de cette lettre.

En cas de dénonciation de la convention, la Métropole TPM s'engage à financer les travaux déjà réalisés par les associations. Par contre, en aucun cas les travaux réalisés postérieurement à la date de dénonciation ne feront l'objet de financements de la Métropole TPM.

Toutefois la résiliation interviendrait sans délai et sans recours de l'un ou l'autre des partenaires dans le cas d'une décision administrative plaçant l'un dans l'impossibilité de continuer à exécuter les travaux prévus.

ARTICLE 16 – PROCÉDURE MODIFICATIVE

Si des difficultés survenaient quant à l'application et à l'interprétation de la présente convention, les parties conviennent d'apporter toutes modifications nécessaires par voie d'avenant.

ARTICLE 17 – RÉGLEMENT DES DIFFÉRENDS

En cas de contentieux portant sur l'application de ladite convention et de ses éventuels avenants, il est expressément convenu, et ce avant tout recours contentieux, que les parties procéderont par voie amiable.

A défaut de règlement à l'amiable, les litiges seront portés devant le Tribunal administratif de Toulon.



Fait en cinq exemplaires originaux à le 2024

Pour le Parc national de Port-Cros/ Pour le Conservatoire d'espaces naturels de
Conservatoire botanique national Provence-Alpes-Côte-d'Azur,
méditerranéen

La Directrice,

Sophie-Dorothée DURON

Le Président,

Henri SPINI

Pour la Fédération de Pêche du Var

Le Président,

Louis FONTICELLI

Pour la Ligue pour la protection des oiseaux
de Provence-Alpes-Côte-d'Azur,

La Présidente,

Irène LASTÈRE

Pour La Métropole Toulon Provence
Méditerranée

Le Président,

Jean-Pierre GIRAN

ANNEXE : Budget total provisoire réalisé en interne pour estimation et répartition globales

Partie études / inventaires	Estimation annuelle en € HT	Estimation globale 2025-2026 en € HT
Etude bibliographique « Ichtyofaune »	5 300€	5 300 €
Etude bibliographique « Chiroptères »	10 000€	10 000 €
Inventaire floristique et cartographie d'habitats naturels spécifiques	31 885 €	63 770 €
Inventaire coléoptères	6 855 €	14 430 €
Inventaire lépidoptères	6 135 €	12 990 €
Inventaire mollusques	5 415 €	11 550 €
Inventaire odonates	6 495 €	13 710 €
Inventaire avifaune	4 335 €	8 670 €
Inventaire orthoptères	7 575 €	15 870 €
Inventaire reptiles	5 055 €	10 830 €

Partie animations sciences participatives	Estimation annuelle en € HT	Estimation globale 2025-2026 en € HT
Opération escargots (scolaires)	6 000 €	12 000€
Opération papillons (grand public)	3 000€	6 000€
Sauvages de ma rue (ZAE)	3 000€	6 000€
Sauvages de ma rue (scolaires)	3 000€	6 000€
Sauvages de ma rue (grand public)	3 000€	6 000€
Suivi photographique des insectes pollinisateurs (SPIPOLL) (ZAE)	3 000€	6 000€
Suivi photographique des insectes pollinisateurs (SPIPOLL) (grand public)	3 000€	6 000€
TOTAL	24 000€	48 000€ HT

