

# 18 projets lauréats

## de l'AMI Prévention et traitement des déchets abandonnés diffus issus des emballages ménagers

---



# Un AMI pour lutter contre les déchets abandonnés, en ville comme dans les espaces naturels

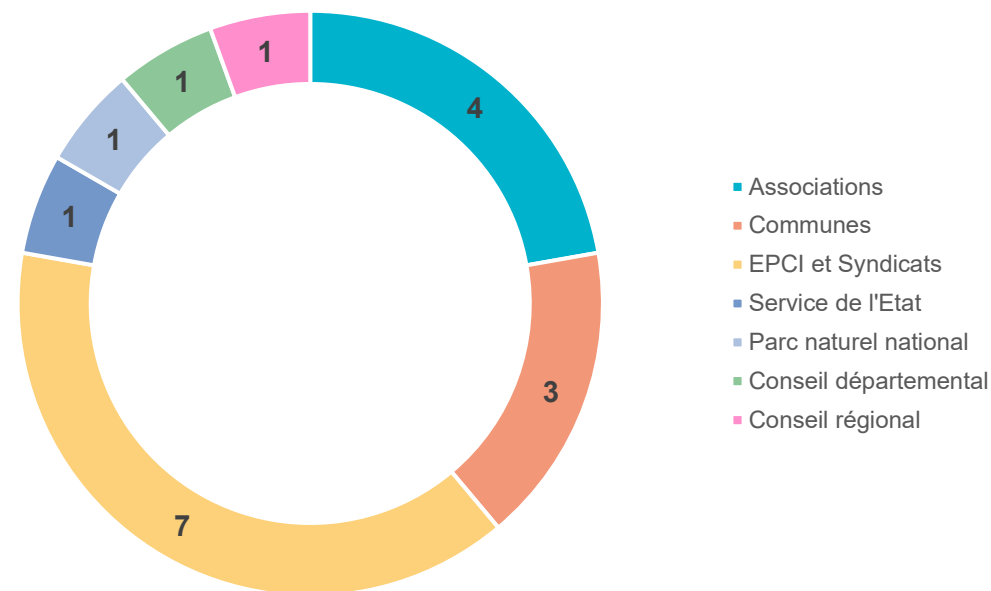
En septembre 2021, Citeo en partenariat avec l'Association des Maires de France et des présidents d'intercommunalités (AMF) et avec l'Office Français de la Biodiversité (OFB) a lancé un Appel à Manifestation d'Intérêt portant sur la prévention et traitement des déchets abandonnés diffus issus des emballages ménagers.

Pour Citeo, l'AMI a pour objectif d'anticiper l'extension en métropole des missions de la REP « emballages ménagers » à la lutte contre les déchets abandonnés à compter de janvier 2023, en permettant de :

- **Stimuler des projets portés par plusieurs acteurs** sur une problématique qui ne peut être résolue de manière isolée par une seule et unique partie prenante.
- **Identifier des outils techniques et opérationnels de prévention et de gestion des déchets abandonnés diffus** à destination notamment des collectivités territoriales et des gestionnaires publics d'espaces naturels.
- **Collecter des informations et des données** nécessaires à la diffusion de dispositifs de prévention et de prise en charge des déchets abandonnés dans le cadre de l'extension de la REP, afin de **nourrir les actions futures des autres acteurs publics**.

## 18 projets lauréats portant sur une variété de milieux

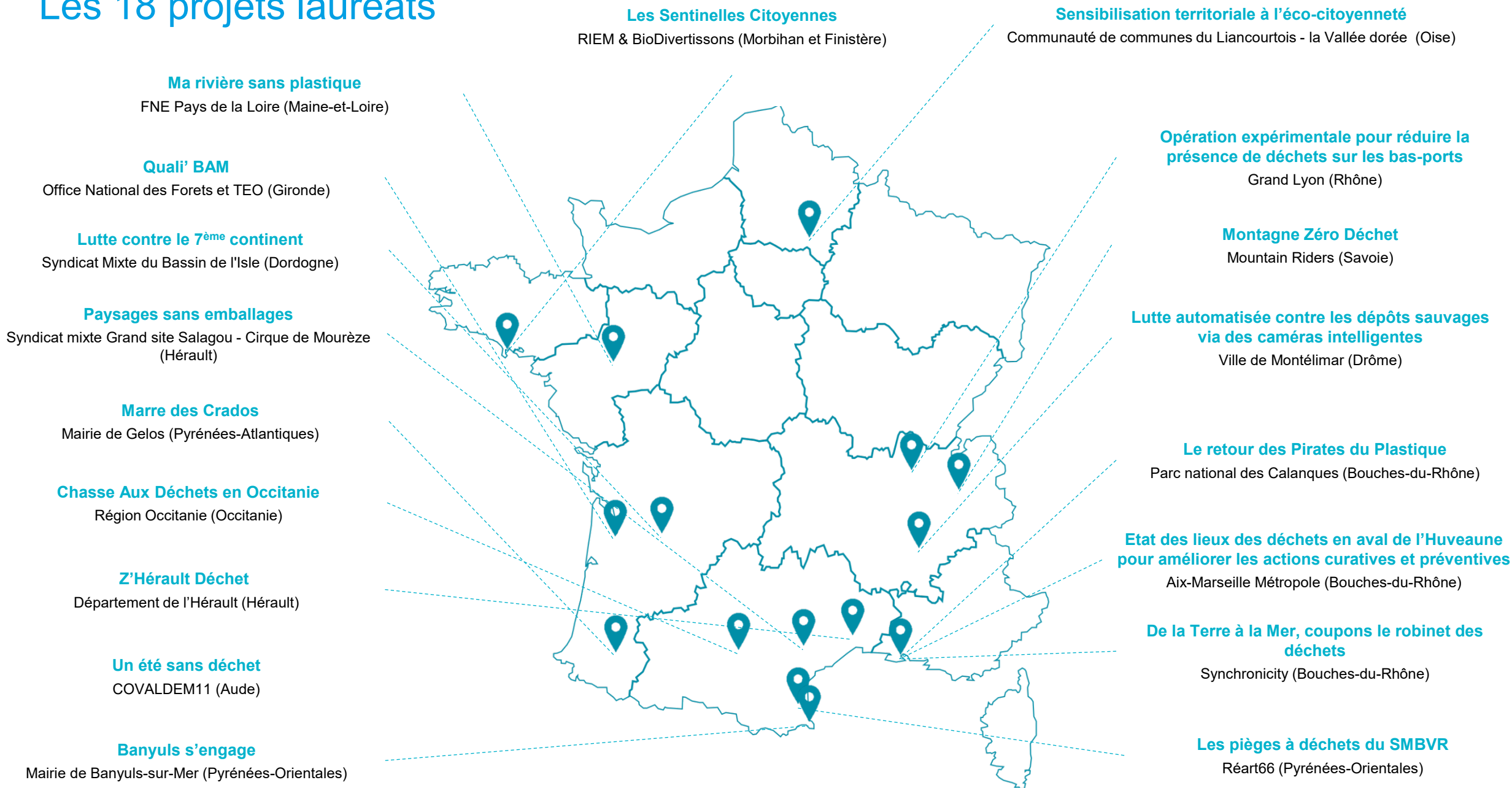
*(zones urbaines, routes, cours d'eau, lacs/étangs, milieux naturels)*



*Schéma des porteurs de projets par types*

## Un budget de 1 million d'euros

# Les 18 projets lauréats



01

---

# Mieux comprendre

*La connaissance au service de l'action*





### PRESENTATION DU PROJET

Mettre en œuvre un **plan d'actions intégré** mêlant collectes et caractérisation des déchets diffus selon le protocole OSPAR (3 opérations prévues : à l'étiage, en hautes eaux et en situation normale), actions de sensibilisation, communication au grand public, réalisation d'œuvres d'arts pour interpeler et nettoyage – **le long de la Sarthe, en amont du Mans et aval d'Angers.**

Partenaires : Syndicat du bassin versant de la Sarthe et CLE des SAGE, syndicats de déchets des territoires concernés, associations de pêche, associations de riverains, maisons de quartier, clubs de canoë-Kayak, clubs de randonnée pédestre, lycées agricoles, équipes de volontaires d'Unis-Cité, MRJC, association Expé Med, association Sarthe Nature Environnement (FNE Sarthe)

### MILIEUX CONCERNES

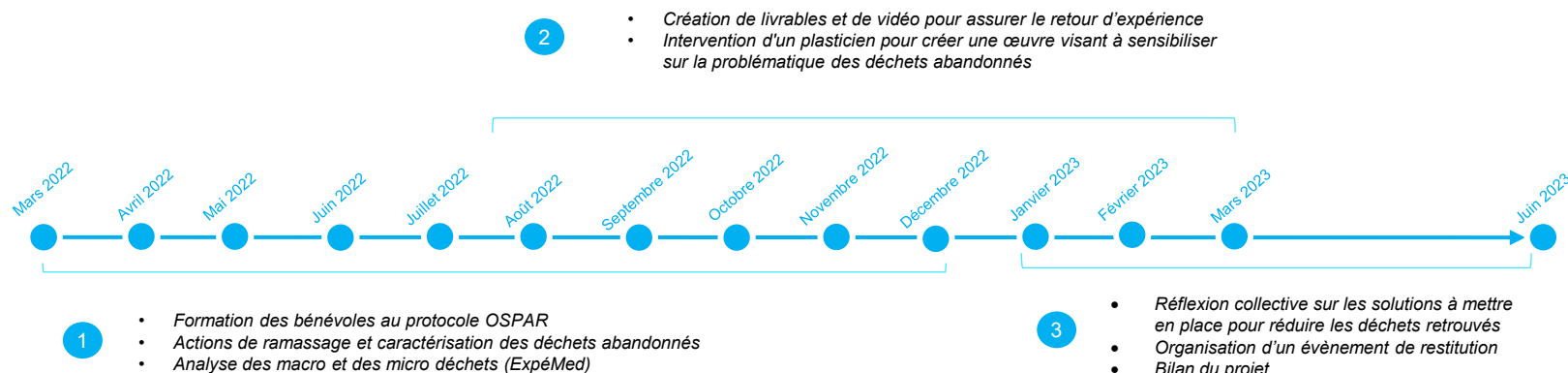


Villes



Cours d'eau

### ETAPES CLEFS



En mêlant sciences et sensibilisation, **Ma rivière sans plastique** va à la fois permettre de dresser un état des lieux de la pollution de la rivière par les déchets et de réfléchir collectivement aux solutions à y apporter.

GAVALLET Jean-Christophe, Président.





### PRESENTATION DU PROJET

Le projet consiste à **poser des pièges à déchets sur le réseau d'eau pluvial de plusieurs communes du bassin versant du Réart**, une rivière du sud-est de la France dont l'exutoire est un étang fortement fréquenté en période estivale : l'Etang de Canet Saint-Nazaire. Cette pose de pièges sera accompagnée d'un plan de communication et de sensibilisation.

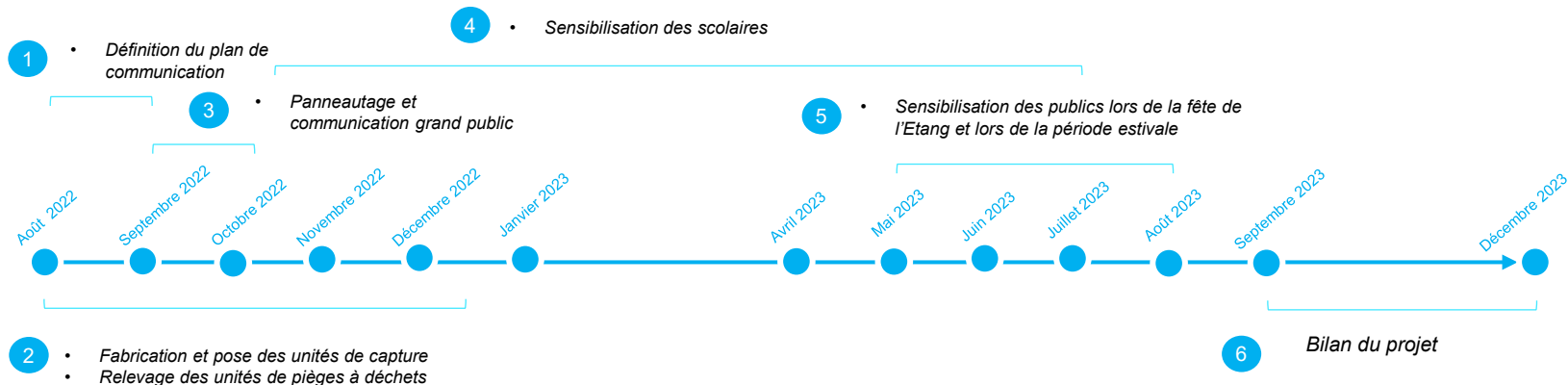
Partenaires : Pr Philippe Kerhervé (enseignant-chercheur de l'Université de Perpignan), communes, Conservatoire du Littoral, Parc Marin du Golfe du Lion.

### MILIEUX CONCERNES



Cours d'eau et étang

### ETAPES CLEFS



« Le SMBVR s'est engagé depuis 2017 dans une démarche de valorisation de ses espaces naturels et des paysages de son bassin versant qui passe par l'élimination des déchets dans ses cours d'eau.

F. Rallo, Président SMBVR





# Les Sentinelles Citoyennes

Association RIEM (Morbihan) & BioDiversTissons (Finistère)



## PRESENTATION DU PROJET

Mettre en place un **réseau d'acteurs pluridisciplinaires** dans le Golfe du Morbihan et dans la Baie de Douarnenez pour **cartographier les actions** menées sur le terrain, **consolider les connaissances** (production de données scientifiques), **échanger et agir conjointement à l'échelle de ces territoires** autour des problématiques liées à la prise en compte et gestion des déchets abandonnés diffus notamment d'emballages ménagers. Cette dynamique territoriale est centralisée via l'outil collaboratif : la plateforme Zéro Déchet Sauvage.

Partenaires : associations, entreprises d'insertion, collectivités, structures professionnelles.

## MILIEUX CONCERNES



Cours d'eau



Mer et littoral



Espaces naturels

## ETAPES CLEFS

- *Communication et sensibilisation (documentation, supports numériques, tutoriel)*
- *Education à l'environnement (Kits pédagogiques, vidéos, jeux pédagogiques )*
- *Communication sur les actions réalisées et sur les acteurs impliqués*
- *Animation du réseau d'acteurs avec les élus, gestionnaires, citoyens, associations etc.*



- *Etat des lieux initial*
- *Etude des zones d'implantation des bacs à marée*



« Notre réseau participatif collecte depuis une dizaine d'années des données relatives au dérèglement climatique et à l'anthropisation du littoral . Si nous étions « un peu » précurseurs en 2011, aujourd'hui de nombreux acteurs ont emboité le pas. La quantité existe , maintenant pour comprendre et agir il faut harmoniser et regrouper.

Jacques Dussol, président Association RIEM



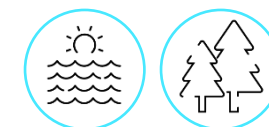


### PRESENTATION DU PROJET

Equiper les espaces naturels littoraux gérés par l'O.N.F. de « bacs à marée » en partenariat avec les collectivités, permettant au grand public d'y déposer les déchets diffus collectés dans l'environnement. Cet équipement consiste tout à la fois comme un outil de collecte en milieux naturels et un outil de sensibilisation du public. Le projet inclut un volet de sensibilisation (écoles, centres de loisirs), de communication, des opérations professionnelles de ramassages linéaires dans les milieux dunaires et une caractérisation des déchets collectés.

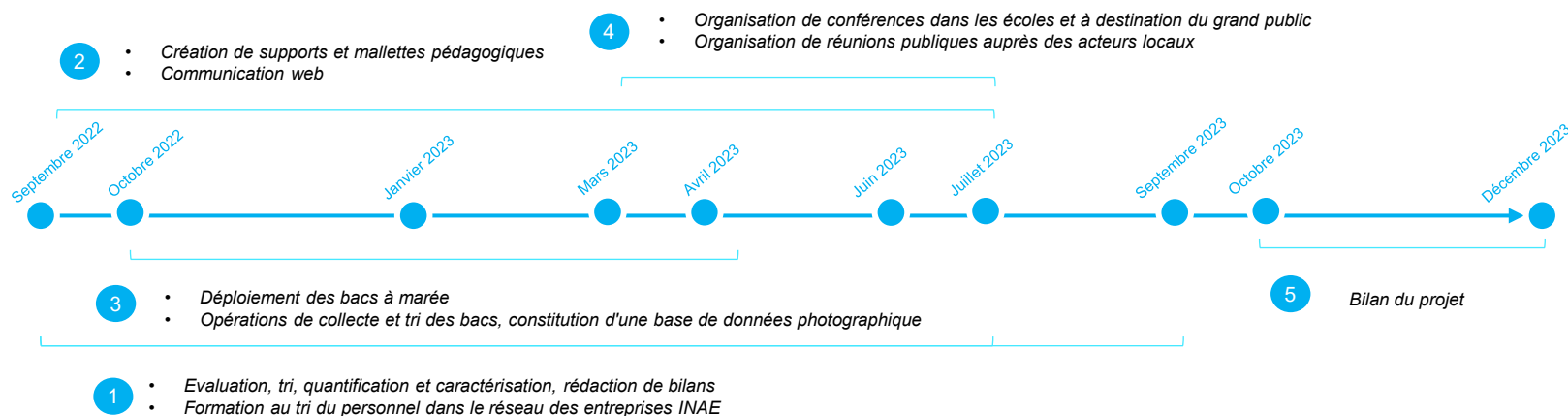
Partenaires : une 30aine de communes et une 10aine d'intercommunalités du littoral, 4 départements, la région Nouvelle-Aquitaine, le réseau INAE, diverses associations et entreprises collectrices de déchets marins.

### MILIEUX CONCERNES



Mer et littoral    Espaces naturels

### ETAPES CLEFS



« L'ONF, gestionnaire des forêts domaniales (propriété de l'Etat) et des collectivités, assure aussi la protection des dunes et du littoral par le biais d'une mission d'intérêt général confiée par l'Etat.

Emilie SAUTRET, Chef de projet ONF

TEO est une société coopérative d'intérêt collectif (SCIC) qui s'inscrit dans une démarche d'écologie résiliente.

Fabrice FAURRE, Gérant de la SCIC TEO





# 02



## Mobiliser

*De la sensibilisation à la mobilisation*



### PRESENTATION DU PROJET

**Sensibiliser la population en rendant visible l'incivilité et ses conséquences** (montagne de déchets) et en marquant les esprits par des actions chocs. Ces actions visent ainsi à lutter contre la banalisation et la déresponsabilisation liées aux incivilités et montrer leurs impacts sociaux, environnementaux et économiques. Le projet inclut la production de contenus (films, affiches) et de conférences à destination de la population.

Partenaires : APR, Leclerc, ALCOME et ECOMEGOT.

### MILIEUX CONCERNES



Villes

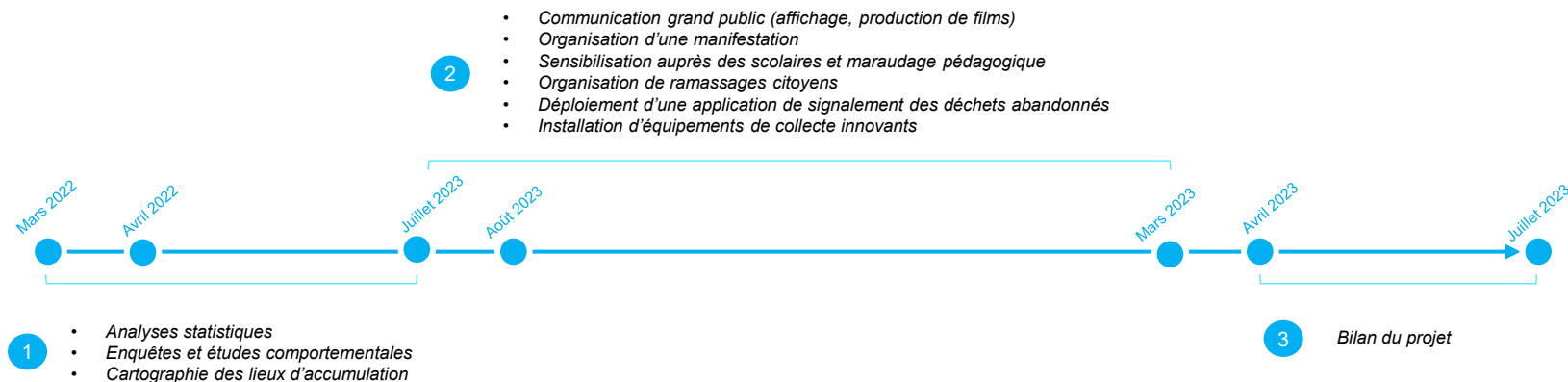


Routes



Espaces naturels

### ETAPES CLEFS



*Ce projet avec CITEO sera pour municipalité de Gelos une expérience importante pour inciter les gelosiens à préserver leur environnement. Pour la mairie, il lui permettra d'élargir ses compétences tout en faisant preuve d'exemplarité envers ses concitoyens et pour les mairies des communes voisines.*

**Ahmed ALLAL**, Maire adjoint en charge de l'environnement, l'Innovation et l'économie





### PRESENTATION DU PROJET

**Réduire de façon significative les gestes d'abandon des déchets ménagers** en agissant sur quatre volets : la sensibilisation et la prévention (organisation d'animations, de sorties avec le grand public, d'éducation à l'environnement), la communication (panneaux pédagogiques, publications, macarons au niveau des avaloirs d'eaux pluviales, partage d'expériences), la collecte (clean walk) ainsi que l'évaluation (caractérisations).

Partenaires : foyer médicalisé de Monchy-Saint-Eloi, hôpital Paul Doumer, écoles, centres commerciaux, Agence de l'Eau, OFB, syndicats en charge des zones humides, Conservatoire des espaces naturels, associations.

### MILIEUX CONCERNES



Villes

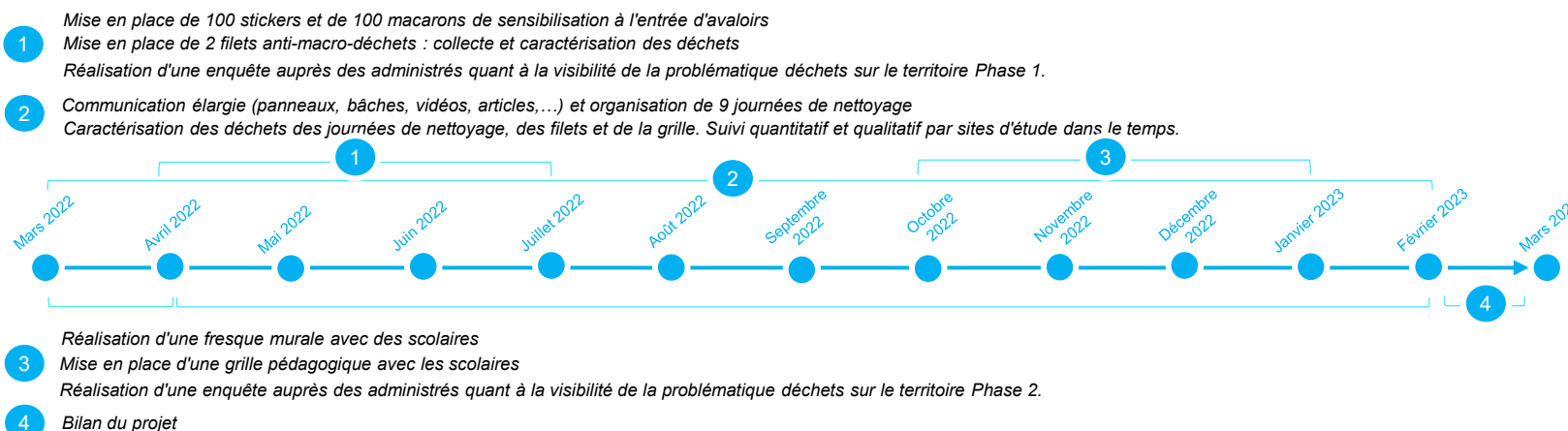


Cours d'eau et zones humides



Espaces naturels

### ETAPES CLEFS



« Depuis 1963, l'environnement est un enjeu majeur pour notre communauté de communes, qui est compétente en matière de collecte des déchets. Notre intercommunalité mène ainsi une politique axée sur la protection de la biodiversité et des milieux naturels ainsi que la réduction et le recyclage des déchets. Véritable outil territorial de développement durable, ce projet s'intègre parfaitement dans notre Plan Climat Air Energie Territorial.

**M.CROISILLE, Vice-Président en charge de l'environnement, Communauté de communes** »





# Le retour des Pirates du Plastique

## Parc national des Calanques (Bouches-du-Rhône)



### PRESENTATION DU PROJET

**Préserver un espace naturel protégé soumis à une forte pression : le Parc national des Calanques.** Le projet inclut un diagnostic participatif des déchets abandonnés diffus à partir des ramassages et des caractérisations effectués par « les Pirates », ainsi qu'une campagne écocitoyenne avec de nombreux événements et actions de sensibilisation et de mobilisation auprès de différents publics (visiteurs, professionnels, restaurateurs etc.). Le parc national anime un réseau d'acteurs (associations, collectivités, professionnels) investis pour la préservation des Calanques et de la Méditerranée.

Partenaires : MerTerre, CPIE Côte Provençale, 40 structures membres du collectif Pirates du Plastique, Ville de Marseille, Métropole Aix-Marseille Provence

### MILIEUX CONCERNES



Villes



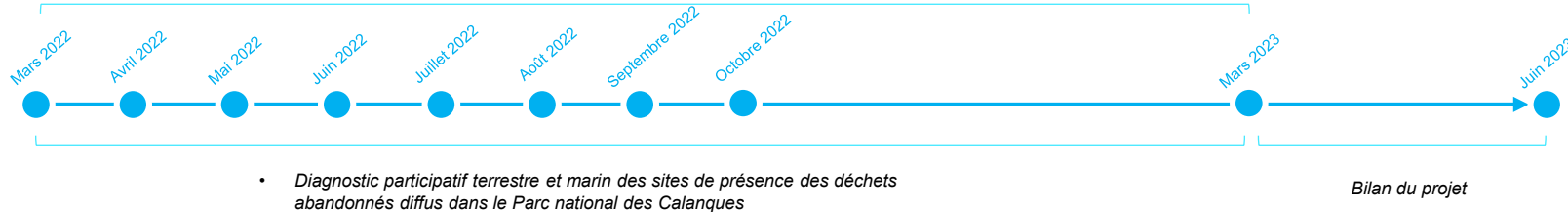
Mer et littoral



Espaces naturels

### ETAPES CLEFS

- Plan de communication de la campagne écocitoyenne
- Formation des membres des Pirates du plastique et des saisonniers à la caractérisation (Niveau 2)
- Opération « Calanques propres 2022 » et caractérisation des déchets collectés
- Performance artistique « M ta Mer » (10 sessions)
- Animation et mise en œuvre de l'opération "Commerçants engagés" par le CPIE Côte Provençale



« En 2022, pour les 10 ans du Parc national des Calanques, les Pirates du plastique vont faire des vagues ! La mobilisation associative et citoyenne se renforce sur le territoire Marseille Provence pour lutter contre les déchets abandonnés diffus. Une nouvelle campagne écocitoyenne et la réalisation d'un diagnostic participatif vont nous permettre de structurer notre action collective. »

François Bland, Directeur du Parc national des Calanques



# Chasse Aux Déchets en Occitanie (CADO)

## Région Occitanie (Occitanie)



### PRESENTATION DU PROJET

**Mettre à disposition des moyens de collecte des déchets abandonnés** (kits de ramassage) à des associations ou collectifs citoyens pour qu'ils entreprennent des actions de ramassage. Cette dynamique s'accompagne d'un enjeu de sensibilisation du grand public et permettra la remontée d'informations sur leurs actions et de mutualisation de la communication vers le grand public. Elle s'inspire d'un modèle en place par la Parlement de la Mer (Faisons des Merveilles) et éprouvés depuis plusieurs années.

Partenaires : Maisons de La région, PNR, URCPiE, EPCI, associations d'Education à l'Environnement, Parlement de la Mer.

### MILIEUX CONCERNES



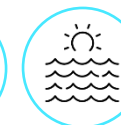
Villes



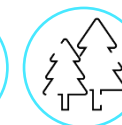
Routes



Cours d'eau et lacs



Mer et littoral



Espaces naturels

### ETAPES CLEFS

1

- Communication visant à faire connaître le dispositif et la mobilisation citoyenne ainsi qu'à adapter et diffuser les outils de sensibilisation (plaquettes, affiches, jeu pédagogique).
- Achat et fourniture des kits aux acteurs du territoire d'équipements de ramassage (sacs, gants, pesons).
- Organisation d'événements de mobilisation des associations et de bilan (webinaire, conférences des Maisons de ma Région, autres...)



2

- Signature des engagements
- Compilation des données de déchets collectés pour une publication annuelle

3

Bilan du projet

4

- Organisation d'un événement simultanée Eurorégion de ramassage



Dans un contexte de prise en conscience par le Grand Public de la nécessité de préserver nos milieux, nos richesses naturelles, la mobilisation citoyenne est grandissante autour d'actions de ramassage. La Région Occitanie qui s'engage à travers le Plan Nature en Occitanie, souhaite évidemment appuyer cet élan.

**Benoît THIERRY, Chargé du plan plastique Occitanie**



# 03

---

## Expérimenter

*L'expérimentation de nouveaux moyens d'actions*





### PRESENTATION DU PROJET

**Lutter contre les dépôts sauvages par l'installation et le monitoring de dispositifs de vidéosurveillance intelligents** doté d'un algorithme. Ce système permet de détecter automatiquement les dépôts sauvages sur les lieux d'implantation choisis, d'extraire automatiquement une séquence vidéo de l'incident pour la transmettre à la police municipale en vue d'une verbalisation. Le projet inclut une caractérisation des déchets, un suivi des actions de contrôle/verbalisation, une sensibilisation, la conduite d'actions éducatives et/ou punitives et le nettoyage des sites concernés.

Partenaires : Entreprise VIZZIA

### MILIEUX CONCERNES

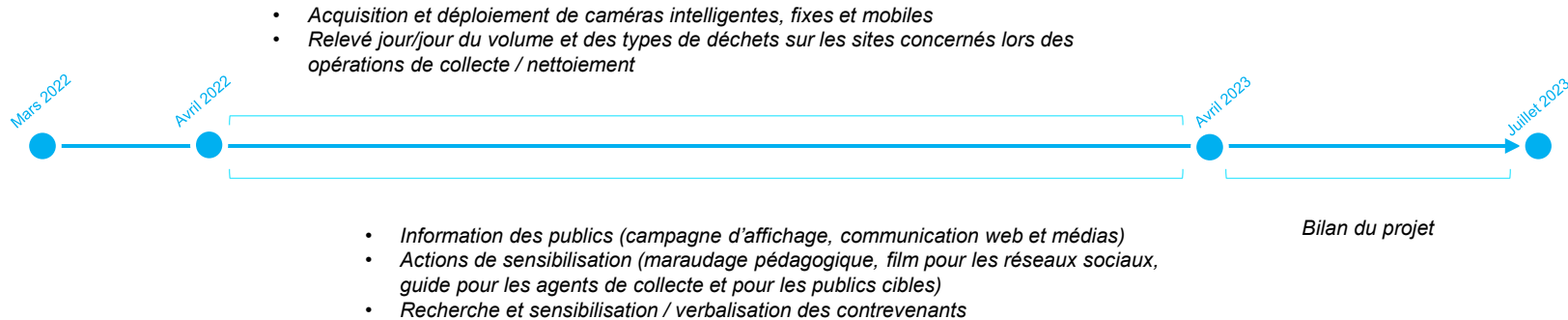


Villes



Routes

### ETAPES CLEFS



« Suivre et verbaliser les dépôts sauvages nécessiterait un nombre d'agents prohibitif. L'automatisation du processus permet de faire passer le message, que la règle doit être respectée. »

CORNILLET Julien, Maire et Président Agglomération





### PRÉSENTATION DU PROJET

Le projet consiste en une étude / diagnostic pour : mieux comprendre la présence d'une quantité importante de déchets diffus sur les bas-ports de Saône de Lyon (1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> arrondissement), déterminer la part valorisable de ces déchets et mener une opération expérimentale pour réduire leur présence (sensibilisation, expérimentation de dispositifs de retenue des déchets, adaptation et amélioration du processus de collecte et de tri des déchets).

Partenaires : VNF, associations de commerçants, associations environnementales, comités de quartier, la mairie centrale de Lyon et/ou les mairies d'arrondissements.

### MILIEUX CONCERNES

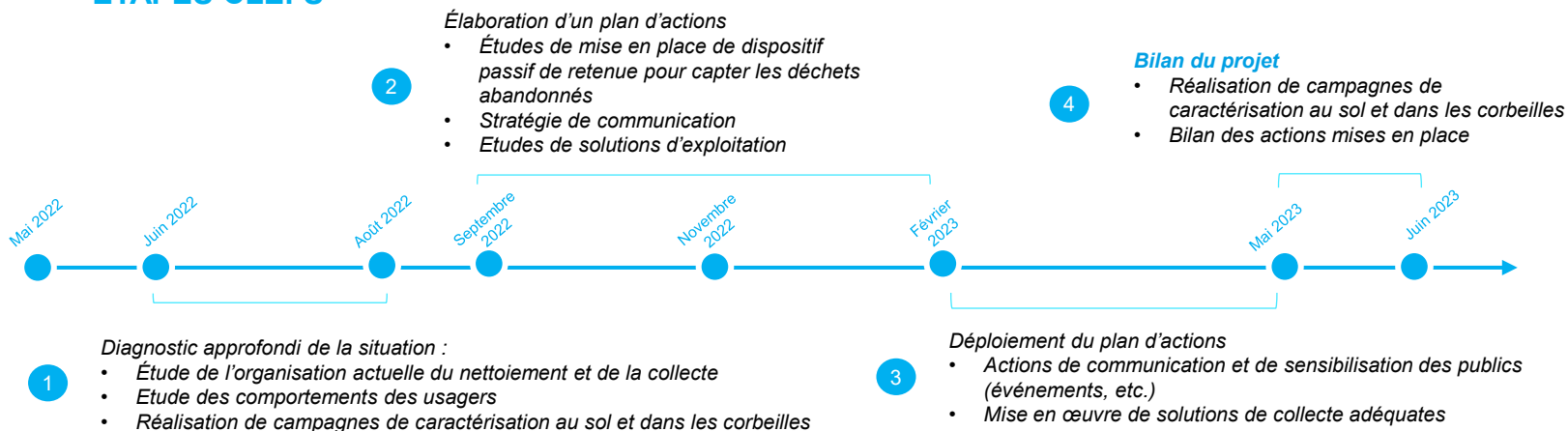


Villes



Cours d'eau

### ÉTAPES CLEFS



« Cette expérimentation a pour vocation d'être redéployée sur des territoires similaires de la métropole de Lyon. En effet, nos deux grands fleuves : le Rhône et la Saône, avec leurs rives aménagées et urbaines attirent de nombreux usagers, cette intense fréquentation induit une forte dégradation de la propreté de l'espace public.

L'AMI CITEO est une occasion unique d'expérimenter des solutions novatrices pour répondre à ces usages.

Angélique Berthet, Chargée de mission



# De la Terre à la Mer, coupons le robinet des déchets

## Synchronicity et partenaires (Bouches-du-Rhône)



### PRESENTATION DU PROJET

**Mettre en œuvre et contrôler l'efficacité d'actions pour limiter l'arrivée des déchets dans le cycle de l'eau des réseaux d'assainissement urbain. Projet réalisé en coopération avec AMPM et le Parc des Calanques, pour une action au fil de l'eau :**

- **Cartographier 200 avaloirs stratégiques du réseau pluvial marseillais** prééquipés d'iot de contrôle de remplissage, comprendre les causes de leur sur-représentativité et caractériser les déchets collectés.
- **Mettre en œuvre des solutions variées autour de ses avaloirs** : nudges, communication sur supports divers, médiation auprès des publics concernés, organisation de Clean up, communication grand public, création et fabrication d'outils de collecte (filet papillon...).
- **Comparer les résultats de remplissage** pour identifier les solutions les plus efficaces pour limiter la présence de déchets.

Partenaires : SERAMM (iot), Pollustock SAS (matériel de captation), MerTerre (outil de caractérisation partagé), Fondation de la mer – APFME (pilotage des acteurs clean up) , Musei.on (art environnemental en event), Aix Marseille Provence Métropole (com), Parc National des Calanques.

### MILIEUX CONCERNES

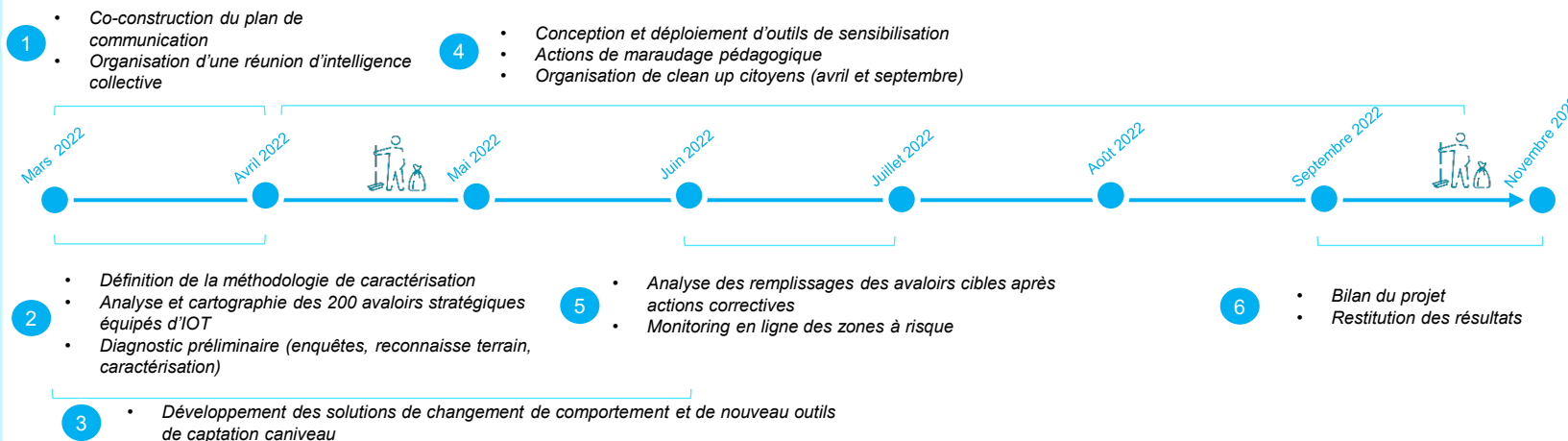


Villes



Mer et littoral

### ETAPES CLEFS



« **NOS DECHETS SONT NOS RESSOURCES !** Ramasser des déchets dans nos espaces naturels, indispensables ... et pourtant déjà trop tard. Avant d'agir il faut d'abord comprendre. Acculturer les acteurs pour leur faire prendre conscience de l'impact d'un geste « anodin », est indispensable pour modifier leurs comportements. Et comme ensemble nous allons plus vite ET plus loin, la coopération d'experts sur des projets à impacts est pour nous une des clés de leur réussite et de leur duplicabilité. »

Maxime Ducoulombier CEO Synchronicity





# Etat des lieux des déchets en aval de l'Huveaune pour améliorer les actions curatives et préventives

Métropole Aix-Marseille-Provence et Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune (Bouches-du-Rhône)



## PRESENTATION DU PROJET

Le projet coconstruit par les Directions Déchets, Eau, GEMAPI de la Métropole ainsi que par le Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune, a pour objectif d'établir un état des lieux qualitatif et quantitatif des déchets de la partie aval de l'Huveaune afin d'estimer et de caractériser la part d'emballages dans ces déchets.

Ces données permettront de compléter le programme d'actions préventives et curatives du « plan déchets Huveaune » avec les différents acteurs de la zone, pour renforcer la gestion intégrée et concertée des macrodéchets diffus sur l'extrême aval du bassin versant de l'Huveaune, à savoir le tronçon Pugette-Mer.

Par ailleurs ces données seront partagées avec les 2 autres projets sélectionnés sur le territoire afin de mutualiser les données et coconstruire les actions.

## MILIEUX CONCERNES



Villes

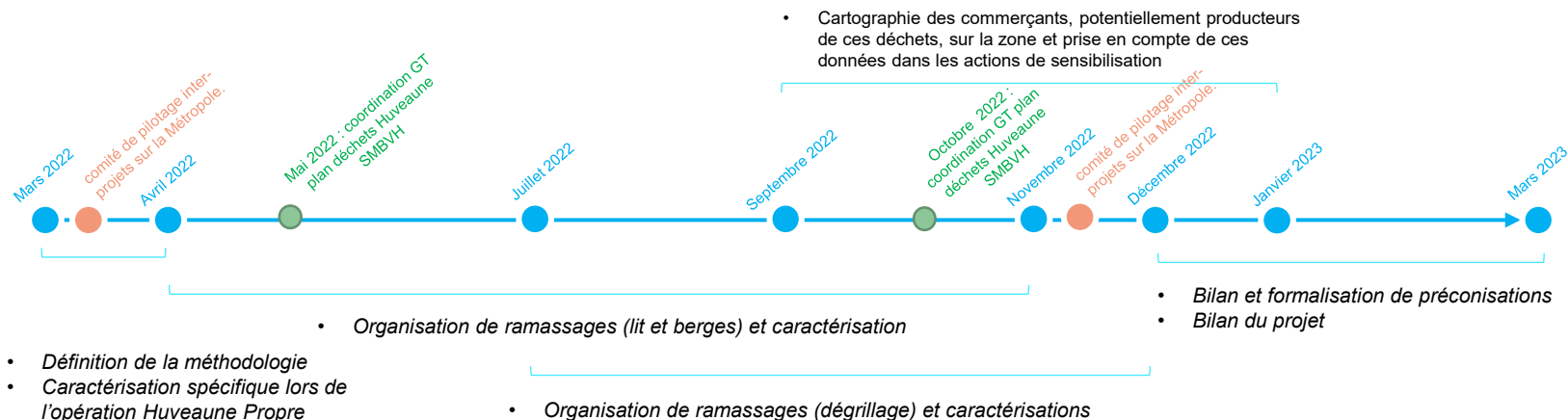


Cours d'eau



Mer et littoral

## ETAPES CLEFS



« Cet appel à projets et l'accompagnement dont on va pouvoir bénéficier dans ce cadre, est une véritable opportunité de mener une action concertée et exhaustive sur la caractérisation des déchets en aval de l'Huveaune, un secteur hautement stratégique aux croisements de nombreuses actions liées à nos politiques publiques : gestion des déchets, du pluvial ou encore des milieux aquatiques (GEMAPI). Pour lutter durablement contre le fléau des déchets abandonnés, toutes les énergies doivent être réunies, et en particulier sur la phase déterminante de la collecte et du partage des données. Le plan d'actions associé n'en sera que plus efficace et pertinent

Roland MOUREN, Vice-Président Délégué à la Stratégie de réduction et Traitement des déchets



# 04

---

## Agir, de la prévention au nettoyage

*Le déploiement de politiques intégrées, alliant actions préventives et curatives*

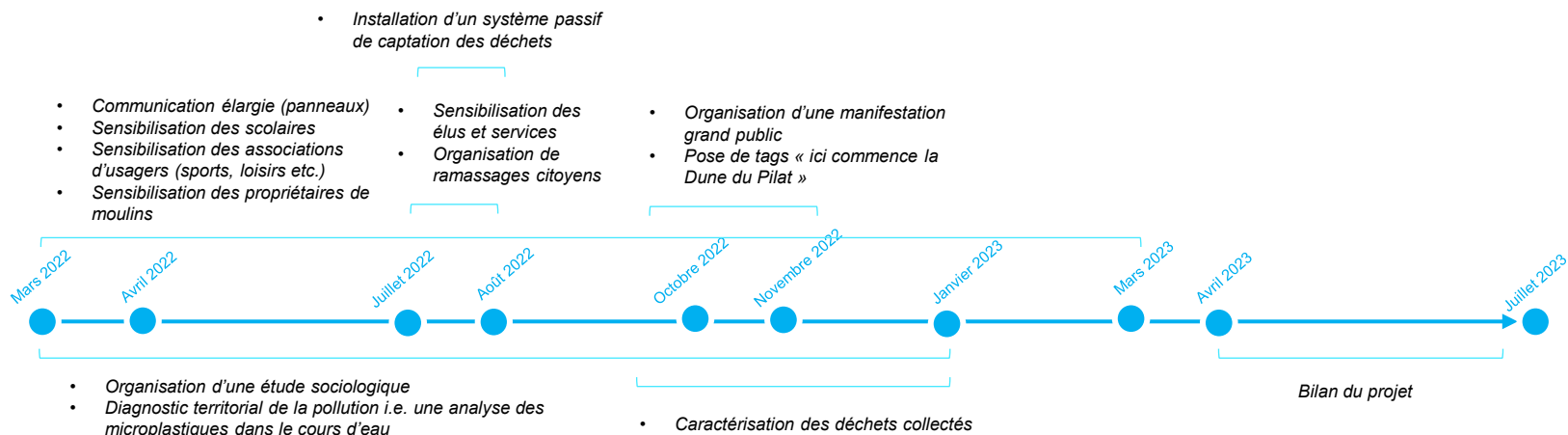


### PRESENTATION DU PROJET

**Déployer une politique intégrée de lutte contre les déchets abandonnés diffus, de l'origine du déchet aux actions de ramassages.** Il inclut la réalisation d'une étude sociologique sur le geste d'abandon, un diagnostic de la problématique à l'échelle des espaces ciblés, des actions préventives diverses (affichage, tags « ici commence la mer », communication, formation, organisation d'événement thématique) et des actions grand public de ramassage citoyen avec des clubs d'utilisateurs (canoë, triathlon, randonnée, chasse, pêche, etc.). Le projet prévoit également l'installation d'un système passif de ramassage des déchets (barrage flottant, bubble barrier, riverbin, etc.), l'installation des filets de récupération aux exutoires pluviaux et STEP et la mobilisation des propriétaires le long du cours d'eau.

Partenaires : SMD3, association « Les Enfants du Pays de Beleyme », Université de Limoges, Grand Périgueux associations environnementales (La Pagaie Sauvage, Surfrider), entreprises innovantes, associations d'utilisateurs, propriétaires de moulins.

### ETAPES CLEFS



### MILIEUX CONCERNES



Villes



Cours d'eau



« Nous sommes de plus en plus conscient.e.s qu'il est nécessaire et primordial de se pencher sur les problématiques environnementales, et notamment sur la question des déchets. À travers ce projet, nous souhaitons à la fois ramasser les déchets en les caractérisant, et également toucher les populations en les sensibilisant, car le meilleur moyen de ne pas retrouver de déchets dans la nature est de ne pas les jeter. »





### PRESENTATION DU PROJET

**Réduire les déchets diffus présents sur la plage centrale de Banyuls-sur-Mer** incluant : la mise en place d'un diagnostic initial et périodique des déchets abandonnés diffus issus des emballages ménagers avec caractérisation, la mise en place d'outils techniques et opérationnels de prévention et de traitement des déchets abandonnés diffus, et l'évaluation de la performance et des externalités des actions engagées. Le volet préventif intègre une grande variété d'actions : affichage, partenariat avec les commerçants, organisation d'événements, communication élargie, ramassages citoyens, formation d'ambassadeurs etc.

Partenaires : Plastic@Sea, l'Observatoire Océanologique (Sorbonne Université), la CC Albères Côte vermeille et Illéris, Pays Pyrénées Méditerranée, Parc naturel marin du Golfe du Lion, la Région Occitanie, SeaPlastics, OceanPollution Consulting, Expédition Septième Continent, SYDETOM, office de tourisme, camping.

### MILIEUX CONCERNES



Villes

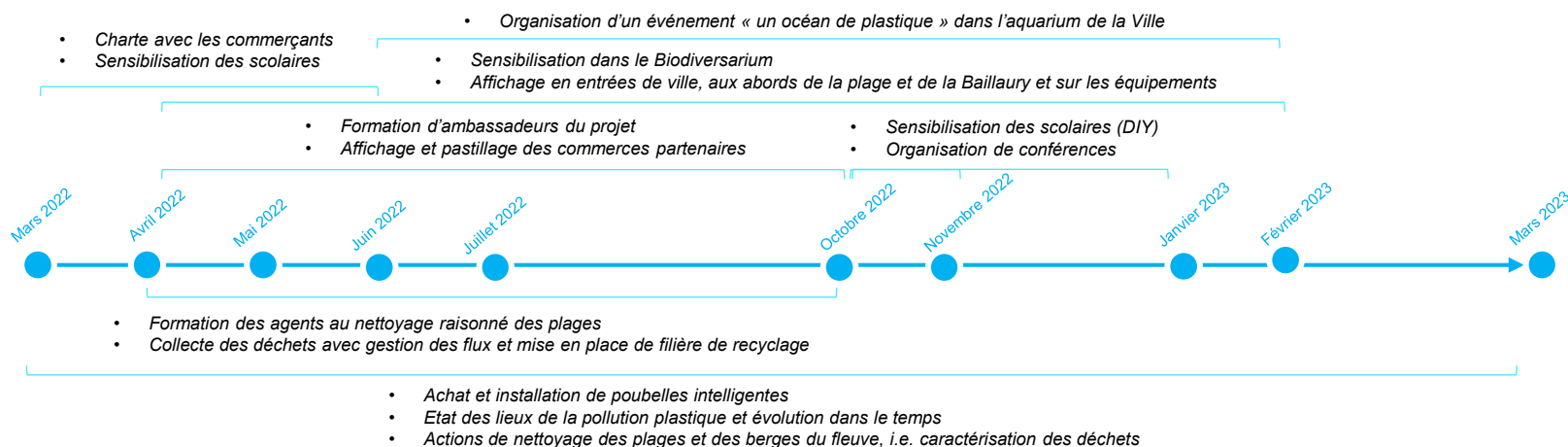


Mer et littoral



Espaces naturels

### ETAPES CLEFS



« La ville de Banyuls-sur-Mer est déjà très engagée pour la préservation de la biodiversité en partenariat avec les scientifiques de l'observatoire océanologique situé sur ton territoire. Aujourd'hui elle souhaite aller plus loin pour lutter contre l'abandon de tous les déchets ménagers diffus qui se retrouvent dans notre environnement et souhaite s'inscrire dans une démarche de prévention vertueuse et devenir une référence régionale en la matière. »

Jean Michel SOLE, Maire de Banyuls-sur-mer





### PRESENTATION DU PROJET

**Mettre en œuvre une politique intégrée de lutte contre les déchets abandonnés**, notamment aux abords des routes, sur des espaces naturels départementaux, et le long de sentiers de randonnée, à l'échelle du Département. Le projet inclut un diagnostic (avec identification et comptage des déchets), la conception d'une « Charte Route Propre » avec les communes et les EPCI du Département, l'organisation d'une semaine départementale de ramassage et de tri des déchets, une communication multi-canaux, la création de supports de communication pour les déchetteries, l'intervention auprès des scolaires, la mise en place de poubelles de tri sur les aires de repos et dans les aires de jeux départementales, l'organisation de clean-up, la mise en place de nasses pour piéger les déchets, la mise en place de conventions pour le ramassage des déchets dans les espaces naturels départementaux.

Partenaires : communes et intercommunalités, associations, entreprises.

### MILIEUX CONCERNES



Routes



Cours d'eau



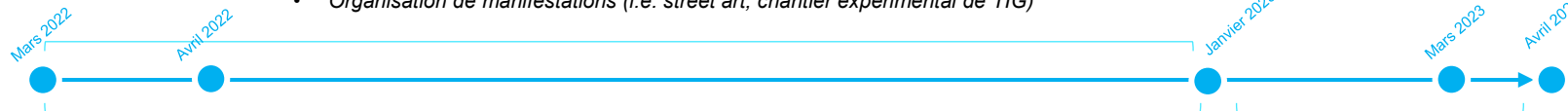
Mer et littoral



Espaces Naturels

### ETAPES CLEFS

- Sensibilisation des scolaires
- Déploiement de la « Charte routes propres »
- Communication grand public (clip sur le cycle de vie du déchet)
- Film-témoignage « Vis ma vie d'agent des routes »
- Organisation de manifestations (i.e. street art, chantier expérimental de TIG)



- Fabrication et installation de Nasses à déchets
- Expérimentation d'aspiration des microplastiques suite au fauchage
- Réalisation d'un micro-trottoir lors de la semaine de ramassage des déchets

Bilan du projet



La gestion des déchets abandonnés constitue une priorité du Département de l'Hérault. Que ce soit sur le littoral ou dans l'arrière pays, notre territoire est particulièrement fragile et sensible à ce type de pollution. Nous devons donc collectivement relever les défis de la transition écologique, en utilisant tous les leviers possibles, pour préserver nos paysages et nos espaces naturels.

**Kléber Mesquida** - Président du conseil départemental de l'Hérault







### PRESENTATION DU PROJET

**Le projet vise à préserver le site naturel sensible du lac de la Cavayère, près de Carcassonne.** Ce site est soumis à une forte pression touristique et estivale. Le projet inclut une étude de terrain, la caractérisation des déchets collectés, une enquête de population, l'installation d'équipements de collecte pédagogique, la sensibilisation directe des publics, l'organisation d'activités thématiques, la collecte et la valorisation des déchets ainsi que l'organisation de journées de nettoyage.

Partenaires : associations d'éducation au développement durable, CIAS, Mairie de Carcassonne, Syndicat Mixte Réseau Solidarité Eau 11, Carcassonne-Agglo.

### MILIEUX CONCERNES

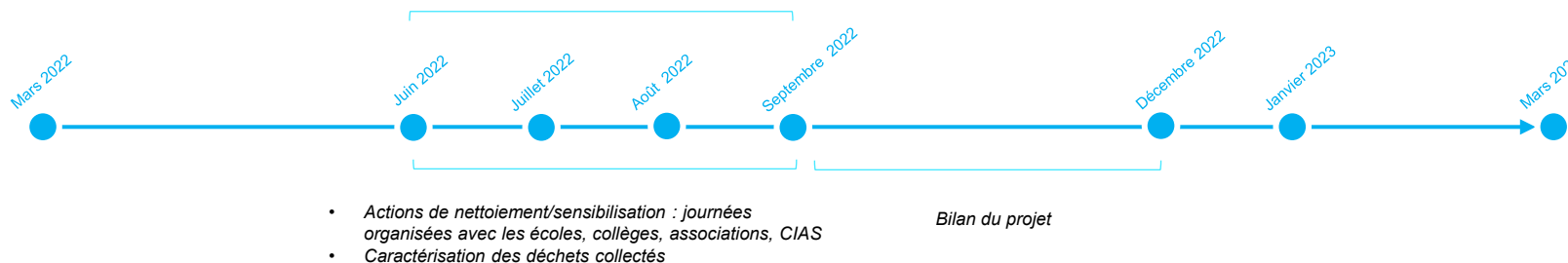


Lac



### ETAPES CLEFS

- Communication grand public panneaux, affichage, annonces, stickage)
- Sensibilisation directe avec des stands, la présence d'agents, l'organisation d'activités
- Equipement et distribution d'équipements visant à réduire les déchets
- Organisation d'atelier avec le CIAS incluant les commerçants du lac
- Conférence de presse



« Les actions que nous souhaitons mettre en place, sont à ce jour inédites sur le territoire. En terme d'impact attendu du projet, nous souhaitons sensibiliser les habitants et les touristes afin de réduire de 30% le nombre de déchets abandonnés entre le 1 juillet et le 1<sup>er</sup> septembre sur au lac de la Cavayère. Ce lieu est fortement fréquenté à cette période pour ses activités : centre de loisirs, Jump parc, téléski, restauration, baignade, pédalo, paddle, accrobranche, zone de pique-nique, balade, plage, terrain de beach-volley, pétanque, beach soccer »





# Paysages sans emballages

## Syndicat mixte Grand site Salagou - Cirque de Mourèze (Hérault)



### PRESENTATION DU PROJET

**Le projet vise à préserver le Grand site Salagou** - Cirque de Mourèze, un site naturel sensible soumis à une forte pression touristique estivale : collecte / nettoyage du site, caractérisation des déchets, mise en œuvre d'actions diverses de prévention (patrouilles à cheval / VTT, panneaux d'informations, communication sur supports et relais divers, organisation d'événements, sensibilisation des « producteurs » / « fournisseurs » de déchets résiduels etc.).

Partenaires : communautés de communes, Département et Syndicat Centre Hérault.

### MILIEUX CONCERNES



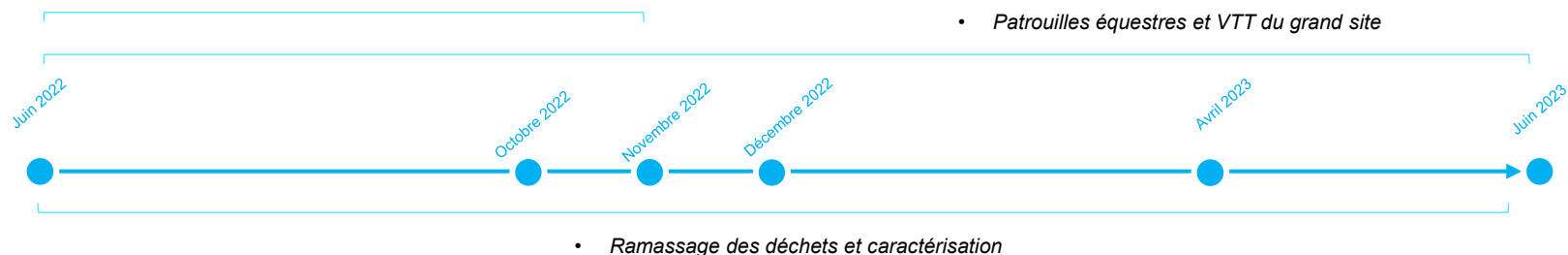
Cours d'eau et lac



Espaces naturels

### ETAPES CLEFS

- Campagne de communication
- Animation territoriale et définition du plan d'actions



*Dans un Grand Site, bien accueillir, c'est avant tout bien protéger. Plus que par des aménagements et des équipements, nous faisons le pari que le contact humain, la pédagogie, la sensibilisation permettent aux visiteurs de comprendre les paysages et leur donnent envie de nous aider à les préserver. De notre investissement et de nos efforts collectifs découleront les bonnes pratiques individuelles.*

**Marie Passieux**, Présidente du Grand site Salagou – Cirque de Mourèze





# Montagne Zéro Déchet

## Mountain Riders (Savoie)



### PRESENTATION DU PROJET

**Dresser des bilans locaux et nationaux sur la question des déchets abandonnés en montagne** (sites 4 sites de montagne pré-identifiés, dans les Alpes et les Pyrénées) et à renforcer les territoires pour prévenir cette pollution : création de zones zéro déchet sauvage en front de neige de stations, création et diffusion d'outils de facilitation, communication grand public, formation des ambassadeurs du tri et des brigades vertes, organisation de ramassages locaux. Le projet inclut un diagnostic et un accompagnement des acteurs locaux dans la co-construction d'un plan d'actions partagé.

Partenaires : communes de montagne, Association Nationale des Maires de Stations de Montagne (ANMSM), Syndicat Domaine Skiable de France, syndicat École National du Ski Français (ESF), Atout France/France Montagnes, réseau Zéro déchet sauvage.

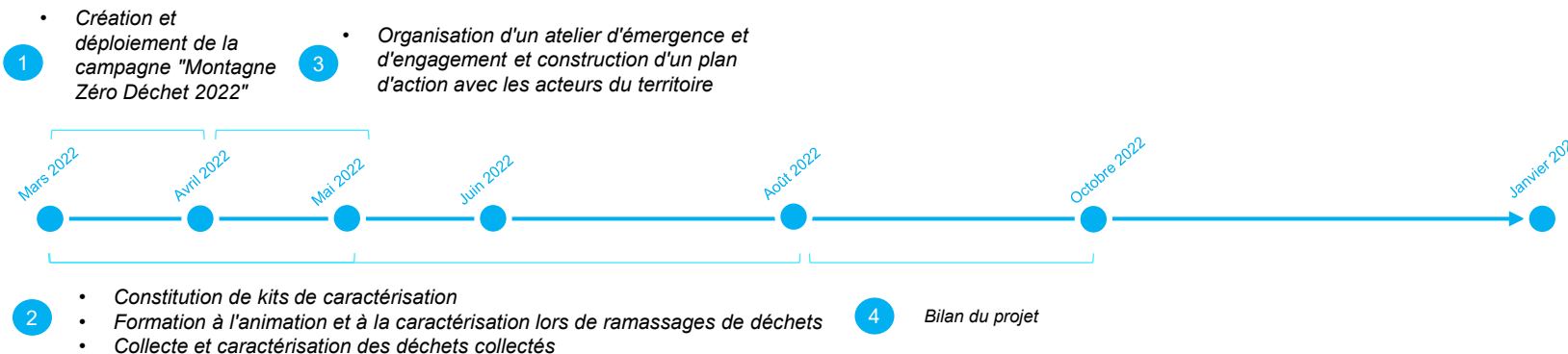
### MILIEUX CONCERNES



Espaces naturels



### ETAPES CLEFS



« Notre ambition est d'avoir une Montagne Zéro déchet à horizon 2030. Nous avons donc 8 ans pour parvenir à celle-ci. Cette année 2022 sera décisive pour la nouvelle ambition que souhaite porter Mountain Riders auprès du grand public et des acteurs de montagne. Cette année, Mountain Riders va accompagner les destinations sur 3 volets : 1. Ramasser en sensibilisant 2. Caractériser les déchets sauvages ramassés 3. Accompagner les acteurs pour réduire les déchets à la source. »

**Emilie MAISONNASSE, responsable du Pôle « Montagne Zéro Déchet »**

