

**AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA BIODIVERSITÉ**  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

# Mon projet pour la planète

Vous avez les moyens de protéger la planète



## Fiches de présentation des 44 lauréats

### « Mon projet pour la planète » 2018

#### Contacts presse

**Ministère de la Transition écologique et solidaire :**

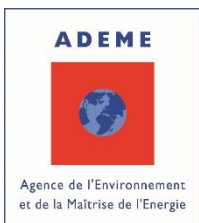
[presse@ecologique-solidaire.gouv.fr](mailto:presse@ecologique-solidaire.gouv.fr) / 01 40 81 78 31 / @Min\_Ecologie

**Ademe :**

[ademepresse@havas.com](mailto:ademepresse@havas.com) / 01 58 47 81 28 / @ademe

**Agence française pour la biodiversité :**

[presse@afbiodiversite.fr](mailto:presse@afbiodiversite.fr) / 01 45 14 88 63 / @AFBiodiversite



**AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA BIODIVERSITÉ**  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

## Mon projet pour la planète, c'est quoi ?

Afin d'associer directement les Français aux actions sur le climat, Nicolas Hulot a annoncé lors du lancement du Plan climat, le 6 juillet 2017, un projet de budgets participatifs. A travers *Mon projet pour la planète*, les citoyens sont invités à proposer des projets dans les domaines de l'énergie, de l'économie circulaire et de la biodiversité.

Cet appel à initiatives citoyennes vise à soutenir et à aider à développer des actions concrètes exemplaires et innovantes, fédérant une diversité d'acteurs, notamment de la société civile, pour lutter contre le dérèglement climatique et pour améliorer le cadre de vie au quotidien, dans une perspective d'essaimage potentiel de certains projets sur le territoire national.



Le montant consacré à « Mon projet pour la planète » est de trois millions d'euros.

« Mon projet pour la planète » a pour but de :

- valoriser les projets des citoyens s'impliquant de manière effective dans la mise en œuvre d'actions en lien avec les ambitions du Plan climat ;
- d'associer les citoyens aux choix des actions mises en œuvre pour soutenir les innovations dans les secteurs de l'énergie, de l'économie circulaire ou encore de la biodiversité.

## Retour sur le calendrier

### 1 / Lancement de la plateforme et de l'appel à projets le 16 novembre 2017

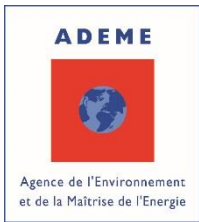
### 2 / Réunion des trois jurys coups de cœur en avril 2018

Trois jurys, un par thématique (énergie, économie circulaire, biodiversité), constitués de citoyens, de personnalités mobilisées dans la transition écologique et solidaire (scientifiques, experts, ...) et de représentants des organismes organisateurs du présent appel à projets se sont réunis. L'ensemble des membres des jurys n'étaient pas impliqués directement dans un projet déposé ou n'étaient pas liés au déposant.

### 3 / Vote des citoyens d'avril à mai 2018

Les projets présélectionnés par les trois jurys ont été soumis au « vote citoyen », de manière ouverte, sur la plateforme d'avril à mai. Tous les citoyens ont pu voter sans condition d'âge ni de nationalité.

### 4 / Annonce des lauréats le 31 mai 2018



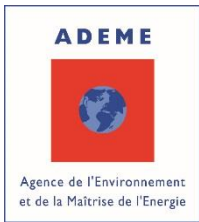
# Sommaire des fiches lauréats

## Biodiversité

Sauver le ver de terre, l'un des premiers marqueurs de la biodiversité .....	5
Projet pilote de centre de formation en permaculture et micro-maraichage en milieu urbain .....	6
Le Nhérisson : Création du centre de soins pour la faune sauvage de l'Essonne !.....	7
Observatoire des Saisons (ODS) .....	8
Mission CorSeaCare, écovolontariat scientifique sur la biodiversité marine .....	9
Éco-Festival "Terre de Convergence" .....	10
Centre de Sauvegarde de la Faune sauvage des Pays de Savoie .....	11
Au pied de mon arbre .....	12
REVEAS : Restauration Écologique et Valorisation d'un Espace Appaméen Solidaire .....	13
NaturDive : l'Observatoire Citoyen de la Biodiversité Marine .....	14
La Ferme à Raymonde : maison du jardinage au naturel et de la biodiversité pour tous .....	15
ST RO'VERT, Construisons ensemble l'embellissement de notre cité ! .....	16
Surveillons la mangrove de Polynésie française ensemble .....	17
La force citoyenne au secours de la flore endémique menacée de Nouvelle-Calédonie .....	18
Banque de semences forestières et fruitières de Guyane française .....	19

## Economie circulaire

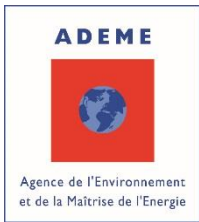
Développer et essaimer le modèle de l'Eusko, la monnaie locale complémentaire du Pays Basque .....	20
Le Petit Geste : un geste minimal pour un effet maximal sur la planète .....	21
Le Freegan Pony .....	22
Ma bouteille s'appelle revient.....	23
Le Hangar Zéro.....	24
Longtime, le premier label contre l'obsolescence .....	25
Mouvement Sol.....	26
Les AMAP : des légumes mais pas que !.....	27
Les Eco-Charlie .....	28
De la ferme au quartier .....	29
Cité vivante de l'alimentation .....	30



ReSeaclons .....	31
Re'n'Art .....	32
ChampiCycle! .....	33
Fabrication de granulés pour animaux de basse-cour à partir de pains invendus et de déchets végétaux .....	34

## **Transition énergétique**

TOUR ALTERNATIBA 2018 .....	35
Low-tech Lab .....	36
Cotoiturage solaire.....	37
Du chanvre au bout du monde.....	38
Faire de notre école, un exemple d'éco-citoyenneté et d'ouverture sur le monde .....	39
La Fruitière à Énergies.....	40
Les 4 saisons de la permaculture pour tous.....	41
Les Comptoirs de la Transition, éco-lieu pour les consomm'acteurs du Vercors .....	42
CHEVAUX UTILITAIRES .....	43
Bricolez, Pédalez et produisez votre électricité... ..	44
Création d'une centrale solaire de 230 kwc.....	45
EcoNav Jardin des Innovations, outil pédagogique .....	46
Projet de centrale photovoltaïque dans la Loire .....	47
Réseau Eco Habitat .....	48



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Sauver le ver de terre, l'un des premiers marqueurs de la biodiversité

### Biodiversité

**Sensibiliser les agriculteurs, les futurs agriculteurs et les jardiniers sur l'intérêt agronomique et économique du ver de terre**

#### Localisation

Compreignac, Nouvelle-Aquitaine

#### Porteur du projet

Association le Jardin du Vivant

#### Résumé du projet

Colonne vertébrale des sols vivants, première biomasse animale terrestre, le ver de terre est l'auxiliaire le plus précieux pour une agriculture durable.

Mais depuis 50 ans, les populations s'effondrent au point d'être passées dans certaines régions françaises de grandes cultures, de 2 à 4 tonnes de poids vifs à 50 kg.

Le projet vise à mieux faire connaître la fonction écologique des vers de terre aux agriculteurs, futurs agriculteurs et jardiniers.

Le projet soutient la réédition du livre *le Rôle des vers de terre dans la formation de la terre végétale* de Charles Darwin, publié en 1882, la publication du livre *l'Éloge du ver de terre* aux éditions Flammarion et l'édition d'un livret d'accompagnement.

#### Contacts

Site internet : [www.lejardinvivant.fr](http://www.lejardinvivant.fr)



## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **Projet pilote de centre de formation en permaculture et micro-maraîchage en milieu urbain Biodiversité**

**Création d'un lieu dédié à la biodiversité, à la formation et à la production  
maraîchère, au pied de logements sociaux**

### **Localisation**

Lyon, Auvergne – Rhône-Alpes

### **Porteur du projet**

Place au terreau

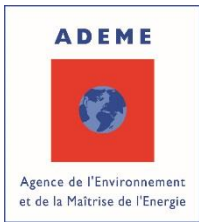
### **Résumé du projet**

Le projet répond à des enjeux environnementaux majeurs (consommer bio, local et de saison, préserver la biodiversité, intégration du végétal au sein des villes), mais aussi à un besoin d'ancrage territorial fort.

S'appuyant sur des structures locales et des niveaux d'acteurs multiples partageant le même objectif (mairie, bailleur, associations, entreprises coopératives, centres sociaux, urbanistes, habitants), le projet a pour but de créer un lieu de protection et de mise en avant de la biodiversité au cœur de la ville, d'ouvrir un espace de mixité sociale où se former à la permaculture et au jardinage naturel, d'étudier le micro-maraîchage et sa viabilité économique avec pour objectif de créer un emploi polyvalent et démultiplier l'expérience à moyen terme afin de favoriser les circuits courts et la consommation de légumes locaux, de saison et bio.

### **Contacts**

Site internet : <https://www.placeauterreau.fr/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Le Nhérisson : Création du centre de soins pour la faune sauvage de l'Essonne !

### Biodiversité

**Création du premier centre de soins pour la faune sauvage de l'Essonne**

#### Localisation

Ollainville, Ile-de-France

#### Porteur du projet

Association Culture Nature

#### Résumé du projet

Protéger la biodiversité est un enjeu majeur de la préservation de notre environnement commun. L'impact de l'action humaine a pour conséquence le déclin non seulement des espèces protégées mais aussi des espèces communes dont le nombre d'individus diminue fortement.

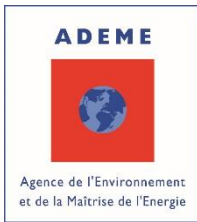
Les membres du projet considèrent que porter secours aux animaux sauvages est un devoir, ainsi chaque animal soigné et relâché est une victoire pour le maintien et la survie d'une espèce.

Le projet a pour but de prendre en charge les animaux sauvages blessés afin de les soigner puis les relâcher dès que leur état de santé le permet qu'il s'agisse de petits mammifères (hérissons, écureuils, chauve-souris...), d'oiseaux (martinets, rapaces, mésanges, merles, . . .), ou de batraciens.

#### Contacts

Site internet : <http://culturenature.fr/association/>





**Fiche lauréat  
« Mon projet pour la planète »**

**Observatoire des Saisons (ODS)  
Biodiversité**

**Observer et comprendre les effets du changement climatique sur la biodiversité locale**

**Localisation**

Montpellier, Occitanie

**Porteur du projet**

Tela Botanica

**Résumé du projet**

Le projet a pour but de mieux informer sur les enjeux et mieux comprendre les impacts du changement climatique sur la biodiversité.

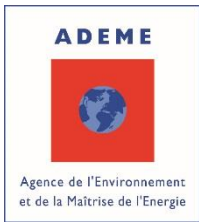
Le projet propose d'utiliser de nombreux outils numériques collaboratifs pour former les citoyens qui seront acteurs de ce projet.

L'objectif du projet est de mobiliser un réseau de citoyens et de professionnels afin que le programme Observatoire des Saisons soit reconnu et de sensibiliser la population par le biais d'outils ludiques et innovants d'apprentissage.

**Contacts**

Site internet : <http://www.obs-saisons.fr/>





## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Mission CorSeaCare, écovolontariat scientifique sur la biodiversité marine

## Biodiversité

**Alerter les consciences sur la situation actuelle de la Méditerranée**

### Localisation

Corse

### Porteur du projet

Association Mare Vivu

### Résumé du projet

Avec moins de 1% de la surface des océans, la Méditerranée accueille plus de 15% de la biodiversité marine connue. Mais elle est aujourd'hui en passe de devenir une mer morte, en raison de la pollution plastique, du réchauffement, de la surpêche ou encore des contaminations chimiques.

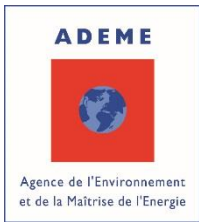
Pour sa troisième mission scientifique et pédagogique, l'Association a consolidé ses partenariats avec des instituts scientifiques de référence comme le CNRS et l'Ifremer ainsi qu'avec une quinzaine d'associations sur l'ensemble du territoire.

Le projet a pour but d'alerter la population sur la situation critique de la Méditerranée par le biais d'actions pédagogiques à l'attention du grand public telles que des projections de films, conférences, ateliers ludiques pour les enfants, nettoyages de plage, événements sportifs ou encore interventions auprès des scolaires... et de mettre en place une cartographie.

Pour porter plus loin et plus fort leur message d'engagement citoyen, les membres du projet ont décidé de réaliser un court-métrage sur leur travail dans le format officiel de 26 minutes, pour le diffuser largement auprès des écoles, universités, festivals, chaînes télé, et évidemment internet.

### Contacts

Site internet : <https://www.corseacare.org>



**Fiche lauréat**  
**« Mon projet pour la planète »**

**Éco-Festival "Terre de Convergence"**  
**Biodiversité**

**Sensibiliser à l'environnement pour l'acquisition d'un espace naturel commun dédié : une Terre de convergence.**

**Localisation**

Occitanie

**Porteur du projet**

Le Village du Possible

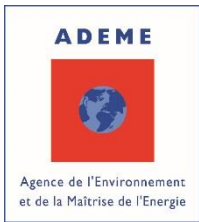
**Résumé du projet**

Le projet consiste en l'organisation d'un éco-festival de sensibilisation à l'environnement, pour la préservation de la biodiversité et comme tremplin pour l'acquisition d'un espace naturel partagé : une Terre de convergence.

Le projet permettrait à terme de créer un espace de plusieurs hectares écologiquement optimisés » pour accueillir régulièrement des rencontres citoyennes sur des thèmes d'intérêts généraux et dans la perspective de mise en transition du territoire.

**Contacts**

Site internet : [www.lesouffledureve.org](http://www.lesouffledureve.org)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Centre de Sauvegarde de la Faune sauvage des Pays de Savoie

### Biodiversité

## Créer un Centre de soins pour la faune sauvage blessée

### Localisation

Le Bourget-du-lac, Auvergne – Rhône-Alpes

### Porteur du projet

Association pour un Centre de Sauvegarde de la Faune Sauvage des Pays de Savoie

### Résumé du projet

Tous les animaux de Savoie et Haute-Savoie appartiennent au patrimoine français et la plupart sont des espèces protégées, sensibles ou bénéficiant d'un Plan National d'Action (PNA). Parmi les causes fréquemment imputées dans la déstabilisation des milieux écologiques dont dépendent les animaux, on trouve un certain effet du réchauffement climatique mais surtout une fragmentation et une destruction des habitats naturels sous l'action de l'homme.

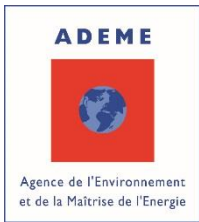
Le projet a donc pour but de créer un centre de soins pour ces animaux blessés afin de les accueillir, les soigner et pouvoir ensuite les remettre dans la nature.

Le projet met ainsi en lien toutes les structures travaillant au contact de la faune sauvage (Ligue de protection des oiseaux, Association pour la protection des animaux sauvages - ASPAS, Fédération de chasse, Conservatoire des espaces naturels, pompiers, Asters, les cliniques vétérinaires...) et réunira au sein du centre les données, les connaissances et les suivis épidémiologiques de l'ensemble des structures.

En plus de venir au secours d'animaux sauvages blessés, le second objectif du projet est la formation du public, des stagiaires, des éco-volontaires et des services civiques.

### Contacts

Site internet : <http://csfs-paysdesavoie.org/>



## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **Au pied de mon arbre**

## **Biodiversité**

**Inviter les citoyens à comprendre le fonctionnement des arbres et contribuer à l'étude du changement climatique**

### **Localisation**

Montpellier, Occitanie

### **Porteur du projet**

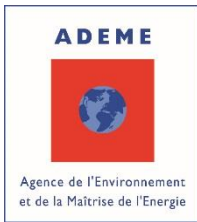
Tela Botanica

### **Résumé du projet**

Ce projet de mobilisation citoyenne fédère les citoyens, les acteurs de l'éducation à l'environnement et les acteurs de la recherche académique autour de 2 programmes de sciences participatives : sTREEts et Lichens Go en partenariat avec le Muséum national d'Histoire naturelle et Sorbonne Université.

Le but du projet est de mobiliser un réseau d'acteurs afin de sensibiliser le grand public aux enjeux environnementaux et sociétaux de l'arbre, faire avancer la recherche en écologie urbaine pour mieux comprendre l'impact de la pollution et de la gestion des villes sur le changement climatique et la biodiversité et ouvrir le champ de la participation citoyenne autour de la flore.

### **Contacts**



**Fiche lauréat**  
**« Mon projet pour la planète »**

# **REVEAS : Restauration Écologique et Valorisation d'un Espace Appaméen Solidaire**

## **Biodiversité**

**Transformer une propriété privée en un espace commun en faveur de projets  
environnementaux, économiques et sociaux.**

### **Localisation**

Pamiers, Occitanie

### **Porteur du projet**

Association REVEAS (Restauration Écologique et Valorisation d'un Espace Appaméen Solidaire)

### **Résumé du projet**

Mettant en avant la propriété de Brassacou qui préserve sur 100 hectares la biodiversité, le projet a un objectif à la fois pédagogique, de production agricole par la permaculture, de formation, de loisir ou encore d'insertion sociale.

Le projet s'articule autour de plusieurs actions telle que l'identification, la préservation, la restauration et la découverte de la biodiversité selon les différents biotopes de la propriété ; la création d'une réserve naturelle périurbaine et d'une cellule de veille pour la faune et flore en danger ; l'installation de plusieurs producteurs et productrices en produits bio et la création de zonages différenciant les espaces productifs en agroécologie, les espaces d'activités (découverte, repos, formation et loisir), de passage et d'observation, de réserve exclusive.

Le projet vise à aménager et gérer un espace agricole et naturel de manière écologique prenant en compte le bien-être de la population riveraine.

### **Contacts**



**Fiche lauréat**  
**« Mon projet pour la planète »**

# **NaturDive : l'Observatoire Citoyen de la Biodiversité Marine**

## **Biodiversité**

**Observer, comprendre et protéger la biodiversité marine en Méditerranée grâce à la participation citoyenne des plongeurs**

### **Localisation**

Cannes, Provence – Alpes - Côte d'Azur

### **Porteur du projet**

Association NaturDive

### **Résumé du projet**

Par la mise en place d'un Observatoire de la Biodiversité marine impliquant des citoyens plongeurs sur la région Côte d'Azur, NaturDive a pour objectif de suivre l'état de santé du milieu marin soumis à de très fortes pressions.

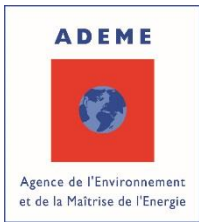
S'appuyant sur des démarches existantes et les bonnes pratiques recommandées dans la Charte des sciences et recherches participatives en France, le projet forme et accompagne les acteurs locaux pour créer, structurer et entretenir une dynamique de surveillance des fonds marins tout au long de l'année.

Les interactions fortes avec les organismes de recherche, les gestionnaires de milieux et les associations de protection de l'environnement marin, garantissent une approche scientifique rigoureuse et ouverte qui répond aux besoins de ces acteurs.

Le but du projet est de développer la collecte de données sur l'état de santé des zones côtières au moyen des sciences participatives.

### **Contacts**

Site internet : <https://www.facebook.com/NaturDive/>



## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **La Ferme à Raymonde : maison du jardinage au naturel et de la biodiversité pour tous**

## **Biodiversité**

**Création collective d'un lieu de ressources et de services pour accompagner les citoyens à la préservation de la biodiversité.**

### **Localisation**

Brest, Bretagne

### **Porteur du projet**

Vert le Jardin

### **Résumé du projet**

Le projet consiste à remettre en état une ancienne exploitation agricole de 20 000 m<sup>2</sup> en périphérie urbaine située près de Brest et la transformer en un espace de vie dédié au jardinage au naturel, à la biodiversité, à la valorisation des déchets verts et aux animaux.

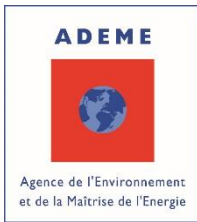
Le projet met en avant à la fois des objectifs environnementaux en créant un lieu de partage des savoirs pour s'informer et échanger sur ses expériences, en aménageant un espace favorable à la biodiversité par le biais d'un jardin potager, de ruches, de vergers, de nichoirs et même un site de valorisation des déchets avec un site de compostage et de broyage des végétaux. D'autres part, le projet poursuit des objectifs sociaux puisqu'il a pour but de répondre aux besoins et envies concrètes des habitants et de favoriser le lien social et la solidarité.

Les enjeux sont de créer une oasis verte pour répondre à l'urbanisation rapide des espaces de vie et d'inventer un lieu de vie favorisant les échanges.

### **Contacts**

Site internet : <https://www.vertlejardin.fr/>





**Fiche lauréat**  
**« Mon projet pour la planète »**

# **ST RO'VERT, Construisons ensemble**

## **l'embellissement de notre cité !**

### **Biodiversité**

**Aménager des espaces verts bons pour la planète en réunissant les habitants du quartier**

#### **Localisation**

Monchecourt, Haut-de-France

#### **Porteur du projet**

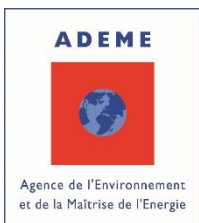
Association Charte Environnement de Monchecourt (ACEM)

#### **Résumé du projet**

Le projet « Saint-Ro'vert, la nature est de retour à la cité Saint-Robert » a pour but de réaménager en permaculture l'ancienne cité minière de la ville de Monchecourt, afin de favoriser la biodiversité locale, l'alimentation saine et le vivre ensemble.

Les objectifs sont d'aider les habitants de la Cité St robert à prendre soin de leur quartier en participant à son embellissement et en se formant aux notions d'écologie, de biodiversité et de permaculture. Et d'organiser des chantiers participatifs et des ateliers pédagogiques pour aménager et faire vivre des espaces de biodiversité dans l'ensemble du quartier et investir la friche qui relie le quartier St Robert au reste de la ville.

#### **Contacts**



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Surveillons la mangrove de Polynésie française ensemble

## Biodiversité

### Étudier de la mangrove de Polynésie française (données scientifiques et connaissances traditionnelles) et sensibiliser le grand public

#### Localisation

Polynésie, Outre-Mer

#### Porteur du projet

Fédération des Associations de Protection de l'Environnement de Polynésie française (FAPE)

#### Résumé du projet

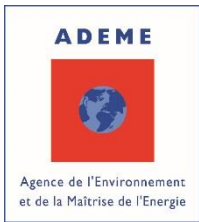
Le sujet des espèces exotiques envahissantes est une problématique particulièrement importante pour les territoires d'outre-mer y compris en Polynésie française.

L'espèce de palétuvier *Rhizophora stylosa*, naturellement absente de la Polynésie française, a été introduite à Moorea en 1933 à des fins économiques. Cette espèce s'est depuis largement propagée non seulement à Moorea, mais également sur 5 autres îles de l'archipel.

Ce projet de cartographie doit répondre à une question spécifique au contexte polynésien et faisant écho à des enjeux écologiques et sociétaux inédits : est-ce que les mangroves représentent actuellement une menace pour la sub-mangrove, et notamment pour les prairies à *Paspalum vaginatum*, écosystème emblématique de Polynésie ? Pour répondre à cette question, ce travail va s'appuyer sur des données de pointe : des images satellites à très haute résolution spatiale.

#### Contact :

Site web de la FAPE : <https://www.teoranaho-fape.org/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# La force citoyenne au secours de la flore endémique menacée de Nouvelle-Calédonie

## Biodiversité

### Organiser et optimiser un réseau citoyen pour assurer la sauvegarde des espèces végétales endémiques (réseau SEVE)

#### Localisation

Nouvelle-Calédonie, Outre-Mer

#### Porteur du projet

Association ENDEMIA

#### Résumé du projet

Située dans le Pacifique sud-ouest, la Nouvelle-Calédonie est reconnue comme un hotspot mondial de biodiversité en raison du caractère unique et exceptionnel de sa flore terrestre endémique. Mais parmi les 1200 espèces évaluées entre 2014 et 2017 par l'association Endemia, 42% sont aujourd'hui menacées d'extinction.

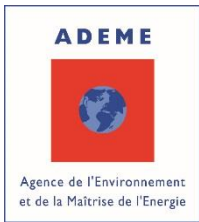
Ce projet participatif entend répondre à l'urgence de sauvegarder la flore menacée du Grand Nouméa à travers la mobilisation de tout citoyen, collectif, ou professionnel prêt à s'impliquer dans des actions de conservation. Le but est de permettre à chacun de signaler la présence d'une espèce menacée trouvée en dehors de son milieu naturel, via une application smartphone, associée à un site internet.

Outre le bénéfice direct du sauvetage de cette flore, ce projet vise également à sensibiliser la population calédonienne, notamment urbaine, à son patrimoine naturel exceptionnel, à favoriser son appropriation et sa conservation par les citoyens.

La création de cette synergie multi-acteurs autour de la protection de la flore remarquable de Nouvelle-Calédonie est une première sur le territoire. Son originalité réside aussi dans le fait de présenter la sauvegarde de la flore, non seulement comme un geste écologique, mais également comme un geste culturel, de conservation d'un patrimoine unique, confiée à la population calédonienne.

#### Contacts

Site internet : [www.endemia.nc](http://www.endemia.nc)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Banque de semences forestières et fruitières de Guyane française

### Biodiversité

**Créer une banque de semences d'essences forestières guyanaises et fruitières tropicales pour les besoins agroforestiers et sylvicoles**

#### Localisation

Guyane, Outre-Mer

#### Porteur du projet

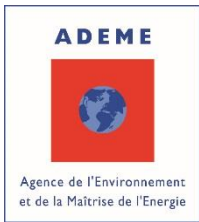
L'AGRO FORESTIERE

#### Résumé du projet

La Guyane compte plus de 1500 essences d'arbres. Or, il n'y a aucune graine ou plant d'essences forestières ou fruitière que l'on peut acheter chez un semencier aux Antilles-Guyane pour réaliser un projet de plantation d'arbre avec des essences locales adaptées (en agriculture, sylviculture,...), il est nécessaire d'importer les semences. On constate aussi une homogénéisation fulgurante des cultures et en quelques années, la perte de la diversité fruitières sur les étals des marchés. C'est tout un pan de la gastronomie locale qui s'étirole petit à petit et une perte de connaissance des remèdes traditionnels.

Le projet d'AGRO FORESTIERE vise à fédérer la profession forestière et agricole pour créer une banque de semences permettant ainsi de stocker des graines plusieurs mois ou années. La production de plants et semences est en effet le point de départ pour faire émerger de nouveaux modèles de production agricoles (agroécologie, agroforesterie) et sylvicoles (plantation diversifiée, mixte bois oeuvre-énergie).

L'objet du projet est également de remettre de la diversité alimentaire et des variétés oubliées sur les marchés aux Antilles et en Guyane notamment.



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Développer et essayer le modèle de l'Eusko, la monnaie locale complémentaire du Pays Basque

## Économie circulaire

**Développer les circuits courts en utilisant une monnaie locale afin de créer une économie circulaire**

### Localisation

Bayonne, Nouvelle-Aquitaine

### Porteur du projet

Euskal Moneta - Monnaie locale du Pays Basque

### Résumé du projet

L'Eusko est la monnaie locale complémentaire du Pays Basque. C'est la plus importante en France, et la 3<sup>e</sup> d'Europe, avec 3000 adhérents particuliers, plus de 700 entreprises, paysans, professions libérales et associations, six municipalités et plus de 750 000 eusko en circulation (1 eusko = 1 euro).

L'Eusko a pour but de créer un modèle de monnaie locale à la fois efficace en termes d'impacts environnementaux, sociaux et économiques, et duplicable ailleurs pour encourager le développement de monnaies locales partout en France, au service du développement territorial et de la transition écologique.

Utilisée depuis 5 ans, la monnaie locale a fait ses preuves en termes de relocalisation de l'économie et de création d'une économie circulaire. En effet, 51% des plus de 700 professionnels du réseau Eusko ont pris en 2017 au moins un nouveau fournisseur local pour réutiliser leurs eusko.

Initiative citoyenne, le projet souhaite atteindre trois objectifs à savoir changer d'échelle en multipliant par deux le nombre de ses adhérents, évaluer l'impact d'une monnaie locale sur la réduction des émissions de gaz à effet de serre, sur le développement économique territorial et de création de liens sociaux et favoriser l'émergence et le développement de monnaies locales ailleurs en France.

### Contacts

Site internet : <http://www.euskalmoneta.org>



## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **Le Petit Geste : un geste minimal pour un effet maximal sur la planète**

**Économie circulaire**

**Partager des trucs et astuces personnels pour sauver la planète**

### **Localisation**

Paris, Ile-de-France

### **Porteur du projet**

Association Minima

### **Résumé du projet**

Le petit geste est une rubrique d'un journal via laquelle les citoyens partagent leurs bonnes actions en matière de récup' et de consommation responsable.

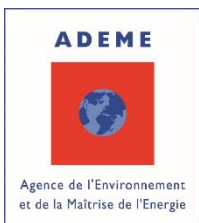
Forte du succès de cette rubrique (un millier de gestes déposés, 180 publiés), l'Association Minima souhaite encourager la diffusion de ces trucs et astuces dans le monde réel avec des événements locaux et la création d'une communauté d'ambassadeurs.

L'objectif est d'amplifier les échanges et faire connaître les Petits Gestes à des publics aux profils divers grâce à une campagne de sensibilisation.

En apportant de la connaissance et du lien social, le projet favorisera l'émergence de pratiques responsables et contribuera ainsi au niveau collectif à une réduction du jetable, des emballages, du bilan carbone. L'idée est donc de créer des communautés locales, afin de s'encourager et de s'entraider.

### **Contacts**

Site internet : <https://lejournalminimal.fr/le-petit-geste/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Le Freegan Pony

## Economie circulaire

### Le restaurant qui lutte contre le gaspillage alimentaire à Paris

#### Localisation

Paris, Ile-de-France

#### Porteur du projet

Association Pro Bono Publico

#### Résumé du projet

Le Freegan Pony est un lieu ouvert en 2015 par l'association Pro Bono Publico ayant pour objectif d'offrir une restauration à prix juste basée sur la récupération des denrées alimentaires invendues vouées à la destruction, glanées principalement au marché de Rungis.

En un an d'action le Freegan Pony a récupéré 1 tonne par jour de nourriture et sensibilisé plus de 20 000 personnes.

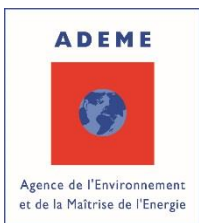
Les objectifs pour 2018 sont les suivants :

- Développer l'offre de restauration à prix juste afin de favoriser la réduction des déchets, et développer un circuit d'alimentation court et vertueux.
- Sensibiliser la population locale à une consommation et des pratiques éco-responsables, via l'organisation d'ateliers d'initiation à la cuisine freegan pour des enfants et adultes de son territoire en partenariat avec les mairies du 19eme arrondissement de Paris, d'Aubervilliers et Pantin, et leurs associations locales.
- Lancer une dynamique territoriale autour du réemploi des invendus alimentaires en proposant un service de redistribution de ces denrées à d'autres associations (Secours Populaire, Resto du Cœur, La Maison Rose), grâce notamment au soutien de la Ville de Paris qui a financé l'achat d'un camion électrique en 2017.

#### Contacts

Site internet : <http://freeganpony.com>





## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Ma bouteille s'appelle revient

## Economie circulaire

**Consigner de nouveau les bouteilles en verre pour les laver et les réutiliser**

### Localisation

Serves-sur-Rhône, Auvergne-Rhône-Alpes

### Porteur du projet

Association Locaverre

### Résumé du projet

Trop de bouteilles et bocaux sont encore jetés dans les poubelles ménagères et partent donc à l'incinération ou à l'enfouissement. En la consignante, la bouteille en verre redevient un objet à usage « permanent », réutilisable en l'état, la détournant ainsi du statut de déchet.

Face à ce constat, le projet « Ma Bouteille s'appelle Reviens » est né début 2017 à l'initiative de citoyens et de professionnels et appuyé par les collectivités locales en Drôme et en Ardèche.

Les objectifs du projet sont multiples :

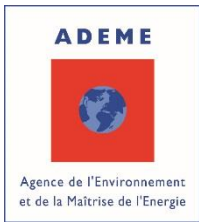
- Recréer toute la filière locale de consigne impliquant les producteurs (vignerons, brasseurs, fabricants de jus de fruits, compotes et soupes) et les commerces locaux
- Réduire l'impact des déchets en verre sur l'environnement
- Promouvoir les productions locales et la consommation de proximité
- Créer de nouveaux emplois sur le territoire.

Aujourd'hui, 1 an après la naissance du projet, 25 producteurs et 12 magasins sont engagés dans la démarche. Dès septembre 2018, l'association sera en mesure d'expérimenter la mise en œuvre de la consigne en situation réelle avec l'installation d'une laveuse de bouteilles de moyenne capacité.

### Contacts

Site internet : <http://startupdeterritoire.fr/la-consigne-on-signe/>

Facebook : <https://www.facebook.com/MaBouteillesAppelleReviens/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Le Hangar Zéro

## Economie circulaire

**Un laboratoire pour construire ensemble un nouveau modèle écologique et économique au Havre**

### Localisation

Le Havre, Normandie

### Porteur du projet

Association Le Hangar Zéro (LH-Ø)

### Résumé du projet

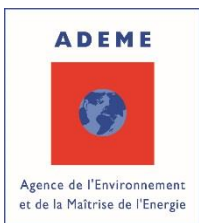
**LH-Ø** investit le Hangar zéro pour en faire un laboratoire de la transition écologique et citoyenne, un lieu d'expérimentation, de production, d'échange et de formation au travers d'actions très variées (réemploi, potagers en permaculture, aquaponie, ateliers de construction ou de réparation, ateliers d'arts plastiques, restaurant associatif, commerce équitable...)

Le lieu abritera une pépinière de l'économie circulaire : des associations, des professionnels et des particuliers répondant à la charte LH-Ø. Le bâtiment sera d'une très haute qualité environnementale (sobriété énergétique, énergies renouvelables) et les matériaux de construction seront soit bio-ressourcés, soit des matériaux de réemploi du bâtiment.

Le hangar zéro, sera aussi un lieu de formation : chaque locataire sera invité à partager ses compétences et ses savoir-faire avec les autres et avec les habitants du quartier (associations, écoles, lycées, collèges, résidences de personnes âgées... ). Ce projet sera source d'emplois directs et indirects (des formations professionnelles seront assurées).

### Contacts

Facebook : <https://www.facebook.com/LHZERO/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Longtime, le premier label contre l'obsolescence

### Economie circulaire

**Informers rapidement le consommateur sur la durée de vie du produit et mettre en valeur les appareils fabriqués pour durer**

#### Localisation

Haute-Garonne, Occitanie

#### Porteur du projet

Association Ethikis ad Civis

#### Résumé du projet

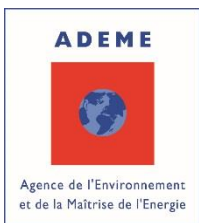
Les conséquences de l'obsolescence organisée sont devenues un enjeu écologique majeur.

**Le label LongTime couvre une large gamme de produits** : petit et gros électroménager, appareils électroportatifs, télécommunication, high-tech, loisirs, outillage... C'est un **marquage volontaire attribué de manière impartiale** à l'issue d'un audit réalisé par un organisme de certification agréé. Les **critères du label LongTime sont exigeants** : conception robuste, démontage, pièces détachées, réparabilité, SAV, garanties... Ils ont été **développés**, pendant près d'un an, **en concertation** avec différents acteurs de la société civile, associations environnementales, de consommateurs, acteurs de la réparation et fabricants.

L'objectif du label LongTime est d'**offrir aux consommateurs les moyens de mieux consommer** et, in fine, de favoriser de nouveaux modes de production plus respectueux de l'environnement. LongTime est par ailleurs **un atout différenciateur fort** pour les fabricants.

#### Contacts

Sites internet : [www.longtimelabel.com](http://www.longtimelabel.com), [www.ethikis.com](http://www.ethikis.com)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Mouvement Sol

## Economie circulaire

**Amplifier l'usage des monnaies locales dans une perspective de transition écologique, de participation citoyenne et d'essaimage national.**

### Localisation

Lyon, Auvergne-Rhône-Alpes

### Porteur du projet

Association Mouvement Sol

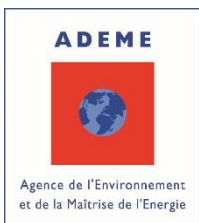
### Résumé du projet

Le mouvement Sol, tête de réseau de 23 monnaies locales en France, prépare depuis près de deux ans une transition numérique de ces innovations monétaires fortement ancrées dans leurs territoires via une application de paiement, afin de favoriser l'essaimage des valeurs solidaires, écologiques, économiques et citoyennes qu'elles défendent depuis de nombreuses années sur support papier.

Sept partenaires sont mobilisés autour de ce projet aux côtés de l'association Mouvement Sol. En effet, sept monnaies locales ont chacune souhaité s'impliquer en tant que territoires expérimentaux dans le processus de numérisation entamé collectivement. Ces sept monnaies locales sont situées à : Montreuil : la « Pêche » ; Toulouse : le « Sol-Violette » ; Lyon : la « Gonette » ; Valence : la « Bel Monnaie » ; Strasbourg : le « Stuck » ; Montauban : le « Sol-Olympe » ; Chambéry : « l'Elef ».

### Contacts

Sites internet : [www.sol-reseau.org](http://www.sol-reseau.org)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Les AMAP : des légumes mais pas que !

### Economie circulaire

**Conso responsable, agriculture, lien social : les AMAP jouent sur tous ces tableaux en maraîchage. Allons plus loin avec d'autres productions !**

#### Localisation

Ile-de-France

#### Porteur du projet

Association Réseau des AMAP d'Ile-de-France

#### Résumé du projet

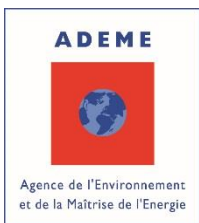
Les AMAP, Associations pour le Maintien d'une Agriculture Paysanne, sont nées en France en 2001 avec pour objectif de renouer le lien entre producteurs et consommateurs, à travers une solidarité et un engagement fort entre ces deux acteurs. En Ile-de-France, la dynamique, qui a démarré en 2003, n'a cessé de croître.

Ce partenariat "gagnant-gagnant" doit aujourd'hui trouver sa forme sur d'autres types de production : les fruits, les poulets, les œufs, le miel... pour répondre à une demande toujours plus forte des citoyens.

Le projet renforcera le partenariat AMAP dans les autres productions pour répondre à la demande des citoyens et favorisera l'installation de nouveaux paysans en Ile-de-France dans ces productions moins représentées à date (Etat des lieux des partenariats, définition d'un type de partenariat, essaimage par type de production)

#### Contacts

Sites internet : <http://www.amap-idf.org/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Les Eco-Charlie

## Economie circulaire

**Lutter contre le gaspillage alimentaire en faisant participer des personnes dans le besoin aux récoltes.**

### Localisation

Paris, Ile-de-France

### Porteur du projet

Association Les Eco-Charlie

### Résumé du projet

Les Éco-Charlie sont une association qui existe depuis maintenant 2 ans. Basés à Paris, ils récupèrent les invendus alimentaires des enseignes Bio pour en faire bénéficier des personnes en situation de précarité et d'isolement social.

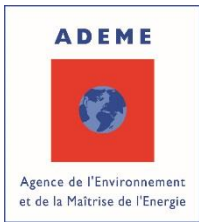
Le modèle d'organisation est inclusif : les récoltes sont chapeautées par un référent de l'association et sont réalisées par les personnes qui en bénéficieront directement.

L'association soutient près de 200 personnes isolées et une centaine de familles. Après deux expériences réussies à Nice et Paris, elle souhaite aujourd'hui pouvoir dupliquer le modèle dans plusieurs quartiers de Paris et dans d'autres grandes villes de France. Elle projette d'ouvrir une prochaine antenne à Lyon et une autre dans le sud de Paris d'ici les deux prochains mois.

### Contacts

Sites internet : [www.lesecocharlie.org](http://www.lesecocharlie.org)

YouTube : <https://www.youtube.com/watch?v=v6QAT1hEGGg>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# De la ferme au quartier

## Economie circulaire

**Un projet de coopérative territoriale pour démultiplier les circuits courts à Saint-Etienne.**

### Localisation

Saint-Etienne, Auvergne-Rhône-Alpes

### Porteur du projet

Association De la ferme au quartier

### Résumé du projet

Le projet de coopérative territoriale se veut être la courroie de distribution d'une dynamique de circuits courts dans un territoire prometteur, au sein « De la ferme au quartier », structure historique du développement des circuits courts sur Saint-Étienne :

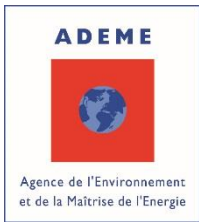
Les objectifs du projet sont les suivants :

- Prolonger et faciliter la révolution agro-écologique en cours dans les fermes à un niveau territorial via une coopérative qui face l'interface entre les producteurs, transformateurs et les circuits de distribution du bassin stéphanois.
- Le tout en structurant des filières territoriales équitables avec tous les acteurs de la chaîne, en activant collectivement des synergies écosystémiques (logistique, réduction du gaspillage alimentaire, etc.) qui permettent une meilleure efficacité économique de la chaîne de valeur.
- L'ensemble permettant de catalyser les circuits courts ouvrant la voie à un changement d'échelle de la transition agricole, alimentaire et énergétique ainsi qu'une relocalisation durable des emplois dans les territoires.

### Contacts

Sites internet : [www.delafermeauquartier.org](http://www.delafermeauquartier.org)





## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **Cité vivante de l'alimentation**

## **Economie circulaire**

**Création d'un lieu d'activités et d'échange dédié à l'alimentation pour contribuer au développement d'un système alimentaire territorialisé**

### **Localisation**

Lauris, Provence-Alpes-Côte-d'Azur

### **Porteur du projet**

Association Au Maquis

### **Résumé du projet**

Au Maquis accompagne depuis 6 ans les collectivités territoriales et les initiatives citoyennes pour la mise en place d'actions de développement local.

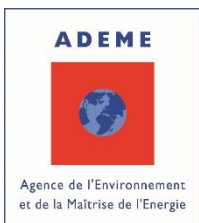
Au Maquis et ses partenaires proposent la co-construction de la « Cité vivante de l'alimentation » pour :

- mieux comprendre les enjeux alimentaires de notre territoire
- sensibiliser et échanger avec les habitants du territoire et des villes voisines sur les questions d'alimentation
- mobiliser les acteurs de la production alimentaire (agriculteurs, réseaux, transformateurs...) pour la dynamisation de leurs secteurs autour d'actions concrètes (lieu de vente, atelier de transformation, événements...)
- mobiliser les citoyens, collectivités, commerçants pour la co-construction de systèmes d'achats en circuit-court

La Cité vivante sera un épicode de liens, d'activités, de partage d'expériences et de transmission autour de l'alimentation et dont les interactions avec les questions environnementales, économiques, de santé et de société en font un enjeu majeur de la vie locale. Elle aura pour objectif de contribuer, par l'action, à la construction d'un nouveau système alimentaire local, dans une logique d'économie circulaire créatrice d'emplois durables sur le territoire.

### **Contacts**

Sites internet : [www.aumaquis.org](http://www.aumaquis.org)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# ReSeaclons

## Economie circulaire

### Mise en place d'une filière pilote innovante de collecte et recyclage des déchets marins et sauvages

#### Localisation

Grau-du-Roi, Occitanie

#### Porteur du projet

Association Institut Marin Pour les Écosystèmes Méditerranéens (IMPEM alias "Institut Marin du Seaquarium")

#### Résumé du projet

La mer Méditerranée reçoit plus de 700 tonnes de déchets plastiques par jour, et 80% sont d'origine terrestre.

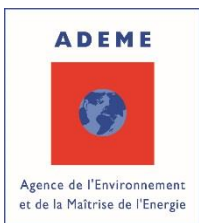
Dans ce contexte, le projet ReSeaclons, porté par l'Institut Marin du Seaquarium, s'engage à rassembler pêcheurs, professionnels de la mer, autorités publiques, associations, entreprises, société civile, et vacanciers pour aider à réduire la contamination des déchets, en soutenant le développement d'une filière d'économie circulaire innovante unique sur la collecte et le recyclage des déchets marins plastiques.

L'ensemble des déchets marins collectés, formés de matières plastiques de nature et taille diverses, sera recyclé par l'entreprise d'insertion Trivéo de la Plastic Valley, spécialiste du recyclage des matières plastiques complexes destinées à l'enfouissement, à l'incinération ou à l'exportation.

Pour la première fois dans l'histoire de la Plasturgie, les ingénieurs de Trivéo ont réussi à recycler des mélanges de plastiques non triés et hétérogènes. Ce procédé est contraire aux règles habituelles en plasturgie, où les plastiques doivent être triés avant toute opération de recyclage.

#### Contacts

Sites internet : <https://www.seaquarium.fr/actualite/un-institut-pour-protger/>



## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

### **Re'n'Art Économie circulaire**

**Un lieu coopératif, culturel, autour du faire et du manger en circuit-court, au travers d'une ressourcerie et d'un bistrot-potager.**

#### **Localisation**

Pézenas, Occitanie

#### **Porteur du projet**

Re'n'Art

#### **Résumé du projet**

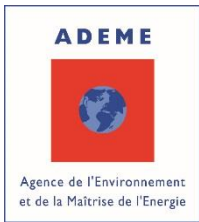
Il s'agit de créer un lieu coopératif, culturel, autour du faire et du manger en circuit-court, au travers d'une ressourcerie et d'un bistrot-potager, le tout animé par des ateliers pédagogiques. La société coopérative Re'n'Art sera un lieu d'échange et de rencontre pour la promotion d'une consommation respectueuse de l'environnement et socialement durable.

Le projet, amorcé en mai 2017, est aujourd'hui porté par une association forte de 25 membres actifs accompagnés par l'incubateur pour projets socialement innovants Alter'Incub, à l'Union Régionale des Sociétés Coopératives de Montpellier et bénéficie d'un suivi auprès de l'association Terre Vivante sur les volets agricole et organisationnel.

Le Re'n'Art, en tant que projet de territoire passé pour et avec les piscénois, propose de répondre à plusieurs de besoins sociaux et environnementaux non satisfaits : de réduire les déchets, dans le cadre d'une Convention de partenariat avec le SICTOM et une offre équipement et ameublement à bas prix.

#### **Contacts**

Site internet : [www.lerenart.fr](http://www.lerenart.fr)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# ChampiCycle!

## Économie circulaire

### Valorisation du marc de café dans une boucle solidaire et fédératrice

#### Localisation

Lorient, Bretagne

#### Porteur du projet

Optim-ism

#### Résumé du projet

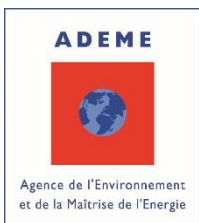
ChampiCycle est une initiative solidaire de production de champignons sur marc de café. Le concept est le suivant : les coursiers à vélo réalisent une collecte quotidienne de marc de café auprès des bars-restaurants de Lorient partenaires de l'opération. Les champignons seront cultivés directement sur le marc de café, naturellement très riche en cellulose et pasteurisé lors de la préparation de la boisson. Ensuite, les champignons sont commercialisés localement auprès des bars-restaurants partenaires, de commerçants locaux mais aussi auprès des adhérents-consommateurs d'Optim'ism.

L'objectif est de collecter 700 Kg de marc café chaque semaine, produire 70 Kg de champignons en créant 2 emplois et en rassemblant autour du dispositif 50 restaurateurs.

Il s'agit d'un projet de territoire qui a vocation à fédérer les acteurs autour du concept vertueux de l'économie circulaire – source d'emploi et d'inclusion, de dynamique dans le centre-ville, du bien manger local, de la réduction des déchets tout en affichant une empreinte carbone nulle.

#### Contacts

Site internet : [www.optim-ism.fr](http://www.optim-ism.fr)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Fabrication de granulés pour animaux de basse-cour à partir de pains invendus et de déchets végétaux

### Economie circulaire

**Transformer les invendus de pain et déchets végétaux en granulés pour nourrir les poulets lèspès, typiques de la Réunion.**

#### Localisation

Réunion, Outre-Mer

#### Porteur du projet

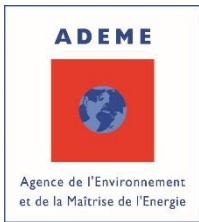
Institut d'Insertion par l'Innovation

#### Résumé du projet

Depuis quelques années, dans le Sud de l'île de La Réunion en particulier, apparaissent de nouveaux agriculteurs, attachés à une agriculture familiale et à un système de pluriactivités, privilégiant des productions de niches et un processus d'agriculture biologique. À titre d'exemple, le poulet traditionnel *péi* (poulets « lèspès ») est particulièrement apprécié des consommateurs par la qualité gustative de leur chair et par leur fermeté. Or, il s'agit de variétés rustiques à croissance lente et à faible potentiel en termes de poids, ce qui engendre un prix de vente élevé.

L'objectif de l'ACI est de concevoir un aliment pour les animaux de basse-cour à base de farine de pain. La transformation du pain rassis en aliments du bétail peut en effet constituer une première phase intéressante dans la mesure où la matière première existe en quantité suffisante et les contraintes techniques s'avèrent peu exigeantes.

Il s'agit d'un projet innovant dans la mesure où le pain invendu n'est pas recyclé à l'île de La Réunion. Et il n'y a pas non plus sur le marché de produits issus de la transformation de déchets alimentaires et végétaux. Il s'agirait donc d'une première sur le plan local.



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# TOUR ALTERNATIBA 2018

## Énergie

**De juin à octobre, le Tour ALTERNATIBA parcourra 5800 km pour promouvoir les alternatives pour lutter contre le changement climatique.**

### Localisation

Dans toute la France

### Porteur du projet

Association Alternatiba

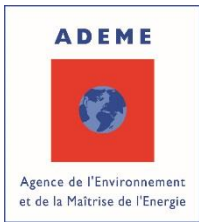
### Résumé du projet

En 2018, le Tour Alternatiba reprend la route, afin de montrer que chacun et chacune à son échelle peut intervenir et agir en faveur du climat dans l'objectif de créer un mouvement de masse pour être à la hauteur du défi climatique. Le Tour Alternatiba est à la fois un processus d'engagement et un moment de pédagogie assez unique, tant par sa fréquentation que par l'aspect convivial et ludique qui le caractérise.

Co-organisé avec Alternatiba, Action Non-Violente COP21 (ANV-COP21) et les Amis de la Terre, le Tour Alternatiba 2018 partira de Paris le 9 juin et arrivera le 6 octobre à Bayonne lors du prochain village des alternatives Alternatiba pour célébrer les 5 ans de "l'appel de Bayonne".

### Contacts

Site internet : [alternatiba.eu](http://alternatiba.eu)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

### Low-tech Lab Énergie

**Facteur 4 : Chacun peut réduire par 4 son impact grâce au low-tech.**

#### Localisation

Dans toute la France

#### Porteur du projet

Gold of Bengal

#### Résumé du projet

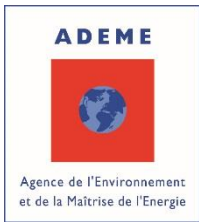
Le Low-tech Lab, est un projet qui a pour vocation : la recherche, le développement et la diffusion des solutions low-tech afin de réduire considérablement l'impact environnemental tout en gagnant en confort de vie. Une low-tech a trait à la gestion des déchets, à l'accès à l'eau, l'énergie, l'alimentation. Pérenne car simple, réparable, peu coûteuse et réutilisant des déchets ou ressources locales, elle permet de diminuer l'impact sur l'environnement.

Suite à deux ans d'exploration des meilleures solutions au sein du laboratoire, l'objectif est maintenant de les mettre à disposition du plus grand nombre.

#### Contacts

Site internet : [www.lowtechlab.org](http://www.lowtechlab.org)





## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **Cotoiturage solaire**

## **Énergie**

**Mutualiser l'épargne citoyenne pour faire naître des centaines d'installations solaires dans l'ouest.**

### **Localisation**

Nantes, Pays de la Loire

### **Porteur du projet**

Association Ligérienne d'Information et de Sensibilisation à l'Énergie et à l'Environnement (ALISÉE)

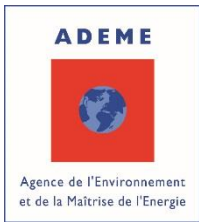
### **Résumé du projet**

Le projet vise à développer massivement les installations solaires photovoltaïques portées et financées par les citoyens en Pays de la Loire. Il s'agit de permettre le recours aux énergies renouvelables en redirigeant l'épargne citoyenne vers des projets vertueux pourvoyeurs d'emplois locaux non-délocalisables.

L'objectif est tant de déployer les énergies renouvelables que de produire de l'énergie localement. Aujourd'hui la région des Pays de la Loire ne produit que 6 % de l'énergie consommée.

### **Contacts**

Site internet : [www.alisee.org](http://www.alisee.org)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Du chanvre au bout du monde

## Énergie

**Produire du chanvre alimentaire pour les cuisines scolaires de Quimper.**

### Localisation

Quimper, Bretagne

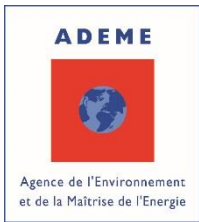
### Porteur du projet

Association Bretagne Chanvre Développement

### Résumé du projet

Le projet a pour ambition de recréer une filière « chanvre alimentaire » en Bretagne, il cible pour cela le monde agricole et les transformateurs agroalimentaire, jusqu'au citoyen consommateur. Les recherches historiques rapportent en effet qu'en 1850, 100 000 hectares de chanvre étaient cultivés en Bretagne.

Les études scientifiques mettent en valeur le chanvre comme un des 10 super-aliments végétal produits sur Terre permettant une multitude de créations alimentaires. De plus, le système racinaire du chanvre nettoie les sols et favorise sa fertilisation et sa croissance rapide ne nécessite aucun pesticide ni insecticide.



## « Mon projet pour la planète »

# Faire de notre école, un exemple d'éco-citoyenneté et d'ouverture sur le monde

## Énergie

**L'école est le lieu de l'apprentissage du respect de l'autre et de la planète.**

### Localisation

Angers, Pays de la Loire

### Porteur du projet

Société Coopérative d'Intérêt collectif (SCIC)

### Résumé du projet

L'école Imagine Montessori expérimente depuis 2013 un nouveau modèle pédagogique, en respectant l'enfant et en l'amenant à respecter son environnement, l'enjeu est de contribuer à la transition vers une société écologiquement responsable.

Le projet lauréat a pour ambition d'amplifier le projet d'éducation par l'accès à davantage d'ateliers « Eco-citoyenneté » aux enfants :

- Eco-concevoir le bâtiment de l'école,
- Apprendre via un projet individuel ou collectif pour la transition écologique (incubateur de projets d'enfants),
- Sortir et Découvrir la nature,
- Créer un espace « Repair-diabolo »
- Cultiver autrement, Inventer un local de don et de partage.

Mais également d'essaimer via un accès "LABO" aux professionnels de l'éducation, aux parents ainsi que l'ouverture des ateliers à tous pendant les temps de vacances.

### Contacts

Site internet : [institutionmontessori.eklablog.com](http://institutionmontessori.eklablog.com)



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# La Fruitière à Énergies

## Énergie

**Une entreprise de territoire pour préparer la transition vers un monde énergétique renouvelé, animer et mobiliser l'ensemble des acteurs, conserver les richesses produites localement, développer l'emploi et l'économie locale.**

### Localisation

Quingey, Bourgogne-Franche-Comté

### Porteur du projet

La Fruitière à Énergies

### Résumé du projet

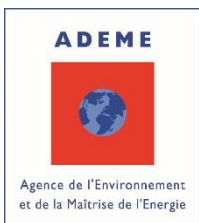
Impulsée par l'association Ensemble Mobiliser Nos Énergies pour assurer la transition écologique et solidaire d'une zone rurale de 25000 habitants, la démarche mobilise toutes les parties prenantes locales pour tendre vers un Territoire à Énergie positive en consommant moins, mieux et autrement.

Le projet vise l'insertion maximale au sein de l'écosystème local, régional et national afin d'obtenir des plus-values sociétales et territoriales et des retombées économiques individuelles et collectives importantes pour réussir la transition énergétique, y compris pour l'entreprise.

Génératrice de mobilisation et de lien social, le projet de la Fruitière à Énergies permet donc à chacun de s'approprier et de porter les enjeux de la transition énergétique. Tous doivent devenir à terme les ambassadeurs de cette jeune entreprise énergétique au service du territoire et de la transition.

### Contacts

Site internet : [fruitiere-energies.fr](http://fruitiere-energies.fr)



## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **Les 4 saisons de la permaculture pour tous**

## **Énergie**

**Création d'un lieu d'expérimentation et d'échanges relatifs aux pédagogies alternatives et à la permaculture**

### **Localisation**

Le Teil, Auvergne – Rhône-Alpes

### **Porteur du projet**

Terre de Sens 07

### **Résumé du projet**

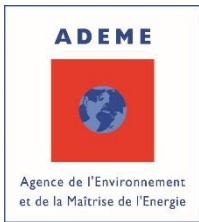
Né d'un partenariat entre Terre de sens 07 et Zone 5, le projet vise à réhabiliter un bâtiment des années 70 et un terrain attenant (comprenant un parc arboré, des serres et un verger) en plein cœur de la ville de « Le Teil » en Ardèche, à proximité de quartiers prioritaires pour créer un Pédagolab : un lieu d'expérimentation et d'échanges relatifs aux pédagogies alternatives et à la permaculture.

Le Pédagolab proposera des ateliers, des conférences, un lieu d'échange entre pairs, il recevra les enfants des écoles, collèges et du centre de loisirs situés à proximité et les usagers du centre social.

Le projet se situe à la croisée des chemins entre la transition énergétique, l'éducation et le lien social. Son ambition est de rendre accessible au plus grand nombre les résultats des expérimentations que l'association conduira en termes d'économie circulaire et de sensibilisation des enfants à la permaculture.

Par ailleurs, l'impact environnemental des actions du projet sera important à l'échelle locale en limitant la consommation en énergie, en réduisant les déchets, en contribuant à la diffusion de pratiques de jardinage sans intrants ou produits phytosanitaires et en contribuant à faire connaître la biodiversité.

### **Contacts**



**Fiche lauréat  
« Mon projet pour la planète »**

## **Les Comptoirs de la Transition, éco-lieu pour les consomm'acteurs du Vercors**

**Énergie**

**Boutique/café citoyen, dédié à l'amélioration du bilan carbone des habitants du territoire des Quatre Montagnes du Vercors.**

### **Localisation**

Lans-en-Vercors, Auvergne – Rhône-Alpes

### **Porteur du projet**

Association VERT&CO

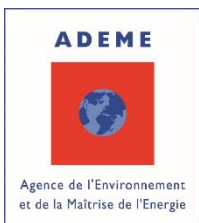
### **Résumé du projet**

Commerce de vrac doublé d'un pôle d'animations/informations sur la transition écologique, les *Comptoirs de la Transition* ont l'ambition d'offrir aux habitants du Vercors des moyens concrets de réduire leur bilan carbone dans toutes ses composantes : alimentation, consommation/réduction des déchets, transports et habitat.

Les habitants pourront donc acheter leurs courses en vrac, et se convertir aux principes d'un mode de vie réduisant drastiquement les emballages jetables, de commander ses plats composés de produits prioritairement locaux, d'acheter ou troquer un objet d'occasion, d'obtenir toutes les informations utiles pour adopter une mobilité douce à partir de toutes les offres disponibles appliquées à leurs besoins particuliers de trajet et à leurs contraintes propres, de participer à une projection/débat, un « apéro-carbone » ou une conférence animé par un spécialiste, selon une programmation régulière, une fois par semaine mais aussi de communiquer et concentrer l'information sur l'ensemble des initiatives de transition existant sur le territoire et proposer aux habitants du territoire des outils d'évaluation de la réduction de leur bilan carbone.

### **Contacts**

Site internet : <http://www.verteco.org/>  
<http://www.jefaismatransition.com/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# CHEVAUX UTILITAIRES Une énergie renouvelable au service du développement durable de La Réunion Énergie

**Utiliser le cheval à La Réunion pour contribuer à un développement plus durable  
du territoire.**

### Localisation

La Réunion, Outre-mer

### Porteur du projet

Association groupement professionnel des activités équestres

### Résumé du projet

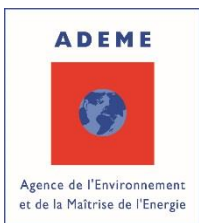
La traction animale pourrait être une solution efficace, tant du point de vue écologique que du point de vue de la production d'énergie mécanique. Les équidés répondent parfaitement à une alternative énergétique de par leur alimentation hydrocarbonée. De plus les chevaux n'émettent pratiquement pas de CO<sub>2</sub>, consomment les aliments qui poussent à proximité et produisent de l'engrais naturel.

Ce projet de tour de l'île à cheval vise à sensibiliser les acteurs sur les richesses de la région et à sa préservation. L'accent sera mis sur les intérêts du cheval utilitaire et son insertion dans un territoire.

Rico en tant que représentant de l'association Groupement Professionnel des Activités Équestres, effectuera un tour de l'île à cheval afin de mobiliser et sensibiliser sur le fumier du cheval comme alternative à l'emploi d'engrais chimique dans l'agriculture, le cheval comme « outil » agricole qui préserve la qualité productive des sols, la valorisation des diplômés de l'agriculture, les métiers de l'agrotourisme et l'utilisation des chevaux dans la ville pour le ramassage de petits encombrants et mode de transport doux pour préserver la couche d'ozone.

### Contacts





## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Bricolez, Pédalez et produisez votre électricité... C'est bon pour la santé, pour l'environnement et pour le porte-monnaie ! Énergie

**Fabrication d'une machine de production électrique à partir de vélos,  
électroménager et autres objets de récupération**

### Localisation

Port-Louis, Guadeloupe, Outre-Mer

### Porteur du projet

MOUVANCES Caraïbes (Mouvement des Alternatives Novatrices dans la Culture, l'Environnement et le Social)

### Résumé du projet

Dans un contexte insulaire où la Guadeloupe est dépendante des énergies fossiles (pétrole, charbon) à hauteur de 80% pour sa production électrique, et où 70% des déchets sont enfouis en Centre d'Enfouissement Techniques (CET), le projet propose de motiver le changement de comportement par le biais d'un objet ludique et original : un Vélo Récup qui permet de fabriquer de l'électricité.

Les objectifs du projet seront de réduire les consommations énergétiques en Guadeloupe (via une sensibilisation sur les économies d'énergies possibles), d'agir pour la réduction des déchets en promouvant la seconde vie objets et de proposer une solution d'urgence de production électrique autonome en cas de cyclone.

Le projet permettra de développer un vélo personnalisé éclairé et/ou chargeur de téléphone qui produira de l'électricité gratuite à partir de l'énergie humaine et de matériaux de récupération. Diversifié et polyvalent, il sera décliné selon 3 gammes : Plage, Urbain et Tertiaire où les matériaux utilisés seront définis en fonction des lieux d'intégration. De plus, la fabrication sera rendue publique afin que chacun puisse construire son propre vélo.

### Contacts

Site internet : <https://www.facebook.com/pg/MOUVANCESCARAIBES/about/>



## **Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »**

# **Création d'une centrale solaire de 230 kwc Énergie**

**Réduction de la dépendance énergétique par la création d'une centrale solaire alimentant la population de Wallis et Futuna**

### **Localisation**

Falaleu, Wallis et Futuna

### **Porteur du projet**

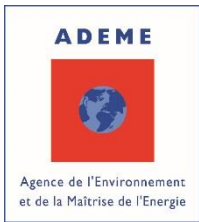
Association ma'a

### **Résumé du projet**

Le Territoire des îles Wallis et Futuna dépend actuellement à 99% de l'énergie fossile.

Le Territoire de Wallis et Futuna va bénéficier en 2020 de l'alignement complet des tarifs de l'électricité sur ceux de la métropole. L'enjeu pour le territoire sera de maîtriser sa demande en électricité, tout en développant les énergies renouvelables.

A ce titre, et dans le souci d'une amélioration durable des conditions de vie des villageois de Falaleu, et afin de rendre attractif le village de Falaleu pour maintenir la jeunesse du Territoire tout en respectant l'environnement, l'association Ma'a présidée souhaite réaliser un projet de centrale solaire de 230 kwc, afin d'une part de réduire les émissions de gaz à effet de serre contribuant ainsi à la mise en place de la politique énergétique du territoire des îles Wallis et Futuna, et d'autre part de créer des emplois pour les jeunes du village, actuellement en chômage.



**Fiche lauréat**  
**« Mon projet pour la planète »**

## **EcoNav Jardin des Innovations, outil pédagogique**

### **Energie**

**Construction d'un catamaran innovant avec des ateliers pour fabriquer son évaporateur solaire d'eau, son biogas composteur et/ou son potager étagère**

#### **Localisation**

Nouvelle-Calédonie, Outre-Mer

#### **Porteur du projet**

Association L'Oasis des Mers

#### **Résumé du projet**

Cette association a pour objet de promouvoir et d'accompagner la construction d'un catamaran éco-conçu, avec des solutions innovantes embarquées à bord. Puis de communiquer sur ces innovations, dans les îles, au cours d'escales pédagogiques avec des ateliers proposés au grand public.

L'objectif étant de concevoir par la suite de nouveaux bateaux écologiques et novateurs, mais aussi de pouvoir proposer à terre :

- Des systèmes de production d'eau personnalisés ; Evaporateurs solaires
- Des cultures potagères accessibles pour tous ; Jardins suspendus
- De la fourniture en Biogas familial chez soi ; Compostage organique

#### **Contacts**

<https://www.facebook.com/The-Source-SIT-220444708032127/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Projet de centrale photovoltaïque dans la Loire

## Energie

**D'un projet de centrale photovoltaïque dans la Loire, à la multiplication des initiatives coopératives de transition écologique et solidaire portée par une « monnaie nationale de la transition »**

### Localisation

Firminy, Auvergne-Rhône-Alpes

### Porteur du projet

Le LIEN

### Résumé du projet

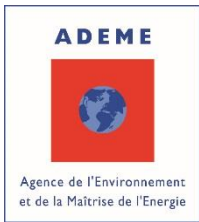
Acteurs de la monnaie locale stéphanoise dans la Loire, l'Association Le LIEN travaille à la constitution d'une coopérative locale de production en énergie renouvelable, membre du réseau Enercoop. Grâce aux apports citoyens, à un prêt de la banque éthique Nef et au partenariat avec des coopératives spécialisées, une première centrale solaire devrait voir le jour à Firminy courant 2018.

S'appuyant sur l'apport des monnaies complémentaires (validé par la loi sur l'ESS de 2014), l'association propose de constituer un important réseau d'acteurs s'engageant dans le mouvement de transformation nécessaire grâce à une monnaie nationale de la transition. Lié à cette monnaie, elle souhaite mettre en place un système de cotisation et de financement participatif stimulant le développement des projets d'économie citoyenne sur tous les territoires. Le projet proposé a pour objectif de faire grandir la mobilisation citoyenne en faveur de la transition écologique et solidaire à travers des formes d'engagement accessibles à toutes et tous, au sein d'initiatives coopératives innovantes, du local au national.

L'un des caractères innovants du projet est d'envisager un changement d'échelle dans le développement des initiatives citoyennes de transition écologique, coopérative et solidaire, en s'appuyant sur les dynamiques de réseaux déjà à l'œuvre. La spécificité d'un outil tel que la monnaie complémentaire et citoyenne est de mettre en lien une multitude d'actrices et d'acteurs différents, à travers les échanges au service des besoins de toutes et tous.

### Contacts

Site internet : <https://eurotransition.fr/>



## Fiche lauréat « Mon projet pour la planète »

# Réseau Eco Habitat

## Energie

**Accompagnement des foyers les plus modestes dans la rénovation énergétique et écologique de leur habitat.**

### Localisation

Compiègne (Hauts-de-France)

### Porteur du projet

Association Réseau Eco Habitat

### Résumé du projet

La précarité énergétique est une problématique très présente en France, on considère aujourd'hui qu'environ 6 millions de personnes seraient concernées par ce problème.

Fondé en 2014, Réseau Eco Habitat (REH) est un service clé en main de l'amélioration de l'habitat pour les familles en situation de précarité énergétique.

Au quotidien, elle identifie les familles en situation de précarité énergétique, cadre les choix techniques (travaux à réaliser, matériaux choisis, etc.), mobilise les financements et dispositifs d'aide pour permettre l'accomplissement des travaux et coordonne l'ensemble des acteurs tout au long du cycle de vie du projet (de l'identification de la famille à la livraison de la maison réhabilitée). L'association fait enfin le lien avec les équipes de bénévoles qui continueront à accompagner les familles à l'issue du dispositif, notamment à travers des éco-gestes.

L'association travaille avec de nombreux acteurs agissant autour de cette problématique, afin de faire sortir durablement les familles de la précarité énergétique. Ces acteurs sont des associations, des entrepreneurs du bâtiment, des acteurs privés et la puissance publique.

Après avoir fait ses preuves depuis 4 ans en Picardie, l'objectif de REH à moyen terme est désormais d'essaimer son action à l'échelle régionale dans les Hauts-de-France.

### Contacts

<http://www.reseau-ecohabitat.fr/>