

# Pédagogie environnementale avec l'association Recyclo Corse

Permaculture, lombricompostage, aide alimentaire, environnement... L'association ajaccienne multiplie ses actions sur tous les fronts. Dernière en date, la rénovation d'un caseddu pour les jardins partagés de l'association L'Orti di u Sapè sur la plaine de Sarrola.

Les dernières finitions sont apportées au caseddu qui borde les jardins partagés de l'association L'Orti di u Sapè sur la plaine de Sarrola. Mur en pierres, ossature de la maison en bois, une structure traditionnelle où les habitants du quartier d'Effrato peuvent stocker les outils pour cultiver leur propre potager. Un lieu de portage et de convivialité dans la rénovation a été édifié conjointement entre les associations L'Orti di u Sapè et Recyclo Corse.

« Nous avons mis ce projet depuis 2018 jusqu'à son aboutissement aujourd'hui. Une parcelle de culture nous avait également été attribuée afin de faire de la pédagogie sur la permaculture et son fonctionnement. La rénovation du caseddu n'est aussi à mettre en place. La première section de Recyclo Corse a été de mutualiser les matériaux que l'association avait déjà récupérés », explique Jonathan Curti, fondateur de l'association Recyclo Corse, qui mutualise les



Jean-Paul Quilichini, jardinier habitant du quartier d'Effrato, cultive ses carrés de potager en utilisant les techniques de la permaculture.

soins de sol, partager avec les autres et préserver l'environnement... »

« Ce sont nos trois objectifs de référence qui nous engagent sur quatre missions : l'éducation physique, sociale, éducative et nutritionnelle

et pédagogique avec les autres et préserver l'environnement... »

« Ce sont nos trois objectifs de référence qui nous engagent sur quatre missions : l'éducation physique, sociale, éducative et nutritionnelle

et pédagogique avec les autres et préserver l'environnement... »



Jonathan Curti, fondateur de l'association Recyclo Corse, dispense également des formations sur la permaculture et le lombricompostage.

PAULIE SANTONI

compétences de son association et partage son savoir-faire avec d'autres organismes. Notamment avec le Groupe d'entraide mutuelle au jardin des Cannes ou avec l'association Si po là et la création d'un composteur pédagogique et collectif en partenariat avec la scuola Le Eco.

## Prix de l'innovation au festival Natura in Festa

Créé en 2012, Recyclo Corse souhaite sensibiliser l'individu à l'écosystème et l'environnement. Des théâmes fondamentaux pour l'association qui veut ainsi « renouveler nos générations futures un mode de fonctionnement vertueux en apprenant à prendre

l'éducation environnementale et le développement durable, aussi que l'éducation positive et l'éducation positive », détaille Jonathan Curti.

Tes batailles de l'association autour de l'environnement sont nombreuses.

Un projet avec la résidence de tourisme Marina Vira, sur la rive sud du golfe d'Ajaccio a ainsi été développé.

« C'était une de mes premières actions. Il s'agissait d'acquérir cette structure dans l'arrondissement des échouages, qui sont une source de CO2, sur un terrain de cinq hectares. Nous avons créé un îlot de plus de cinq mètres pour stocker les déchets, les faire puis faire de l'apiculture sur les terres marécageuses de proximit茅 », raconte ce passionné du monde aquatique à l'origine du premier lombricomposteur recyclé en Corse. Une création qui a permis à l'association de remporter le prix de l'innovation lors de la manifestation Natura in Festa au palais des congrès d'Ajaccio.

et très bien. Nous avons ainsi éprouvé le lombricompostage d'appartement en créant le premier lombricomposteur recyclé avec les bacs à glace des restaurants à Porticcio. Nous avons testé ensuite le produit dans les chambres de Marina Vira. Très rapidement, le projet a pris de l'ampleur au sein des pouvoirs publics. Une société basée sur le continent est également intéressée à créer une nouvelle technique qu'elle a présentée notamment chez Cetabio Aostech », Véritable visionnaire Jonathan Curti.

Cet aussi inventeur, basé sur l'économie solidaire, a suivi son chemin dans l'île. Le Syvadec s'est intéressé à la démarche et l'a pour retrouver aujourd'hui le lombricompostage d'appartement sur l'ensemble du territoire insulaire gratuitement.

Les petites graines solidaires

L'association mène ainsi ses

et la pénurie alimentaire. « Avec ce dernier programme, nous nous basons sur la permaculture urbaine. L'initiative est née l'année dernière car nous avions des informations alarmantes sur la pénurie alimentaire dans le monde. Il faut savoir que les dépendances de ce type alimentaires ont augmenté de 45 % et les dommages d'ordre écologique qu'ils provoquent augmentent de 70 % », déplore Jonathan Curti.

Portés par l'IME (Institut médico-éducatif), cette action vise à apprendre aux enfants à faire pousser des graines dans des terrains avec peu de moyens dans peu d'espace et en peu de temps.

Les graines germées sont ensuite apportées au Secours populaire pour que les bénéficiaires puissent découvrir cette façon de cultiver avec une alimentation riche en nutriments.

« Une conférence sera bientôt prochainement à Corte pour présenter ce projet qui sera inscrit

## Un biotope riche pour combattre les fourmis

Aux outillages les poudres anti-fourmis et autres pesticides pour combattre les peuples espèces invasives. De même que les traditionnelles planches de culture à plat et hachées. Chose est au lombricompostage et à la surveillance du biotope.

« Nous avons pu constater, en faisant l'expérience dans les jardins de la résidence touristique de Marina Vira à Porticcio, qu'en installant des lombricomposteurs à même le sol et en y instaurant du biotope, les fourmis sortaient du cadre de culture pour circuler à l'extérieur, car la terre était sous ces matelas avec un taux d'humidité assez important », relate Jonathan Curti.

Pour combattre les fourmis, véritables ennemis des jardiniers, il est ainsi important de ne pas sécher les sols de culture. Il faut au contraire enrichir le biotope en l'enrichissant avec des biodéchets de façon permanente pour que la terre soit constamment humide.

Ces planches de culture forment ainsi une sorte de matelas qui retiendra la vapeur d'eau de la rosée du matin dans ses couches de biotope. Le système racinaire permettra ainsi au sol de rester humide en économisant de l'eau.

E.C.

CHIFFRE  
500

Il s'agit du nombre de kits à germer qui seront offerts par la Germania

LE

Le 10 avril aux familles bénéficiaires du Secours populaire, ainsi qu'aux étudiants de l'université de Corse.

### Un lombricomposteur lowtech

Cette idée a germé à la suite d'un constat fait sur l'état des

actions sur tous les fronts de la solidarité.

« Avec par exemple la création du Recyclo Corse, pour le nettoyage des îles Sanguinaires à Mezu Mare ou encore Les petites graines solidaires de Corse

ERIC CULLIERET



Recyclo Corse a mutualisé les moyens techniques pour la rénovation du caseddu de l'association L'Orti di u Sapè.



Jonathan Curti et Jean-Paul Quilichini s'enthousiasment des dernières récoltes.



Un biotope riche permet une meilleure culture des sols et combat les fourmis invasives.