



(RE)VÉGÉTALISATION DE NOS LIEUX DE VIE EN HVA

Sandrine Garcia, accompagnée par Audyssées.





LA PORTEUSE DU PROJET

Sandrine Garcia

Entrepreneure du changement
pour la protection de l'environnement
depuis plus de 7 ans.

Convaincue qu'une personne
reconnectée à la nature
saura en prendre soin.

Asteraé
Un nouveau souffle

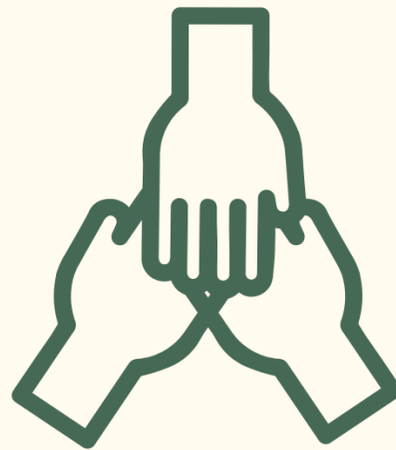


Valeurs



RESPECT

De soi, d'autrui
et de la nature.



COOPÉRATION

Seul nous allons plus vite,
ensemble nous allons
plus loin.



PÉDAGOGIE ACTIVE

Éducation au
Développement Durable
dans l'action.

Accompagnée par Audyssées

La coopérative Audyssées accompagne des porteurs de projet en faveur de la transition écologique et trouve des financements pour les rémunérer et donner vie à leur projet sur le territoire de la Haute Vallée de l'Aude.





LE PROJET



Description du projet

Le projet vise à enrichir les espaces urbains et ruraux par la **création de zones végétalisées**, en impliquant notamment les populations au travers de **chantiers participatifs**.

L'initiative entend renforcer le lien entre les habitants et leur environnement naturel tout en apportant de multiples avantages environnementaux, sociaux et économiques.

Enjeux du projet

Environnementaux

- Protection de la biodiversité et de la pollinisation
- Amélioration de la qualité du sol et de l'air
- Meilleure filtration et stockage de l'eau
- Adaptation au changement climatique

Sociaux

- Source de bien-être et de santé
- Reconnexion à la nature
- Apprentissage continu
- Échange intergénérationnel et interculturel
- Implication citoyenne
- Création d'îlots de fraîcheur

Économiques

- Résilience alimentaire
- Aménagement urbain innovant
- Attractivité touristique
- Création d'emplois et stimulation économique



596 000

hectares en 10 ans ont été artificialisés en France,
sous l'effet de l'étalement urbain, couplé au développement des
transports et des infrastructures
(Source : ADEME 2021).

50 à 60%

de différence de consommation énergétique nécessaire
pour la climatisation des bâtiments, entre une façade
ensoleillée et la même ombragée (Source : ADEME).

10

espèces de papillons de jour ont leurs chenilles accueillies
par l'ortie : paon du jour, vulcain...
(Source : Fondation pour la Nature et l'Homme).



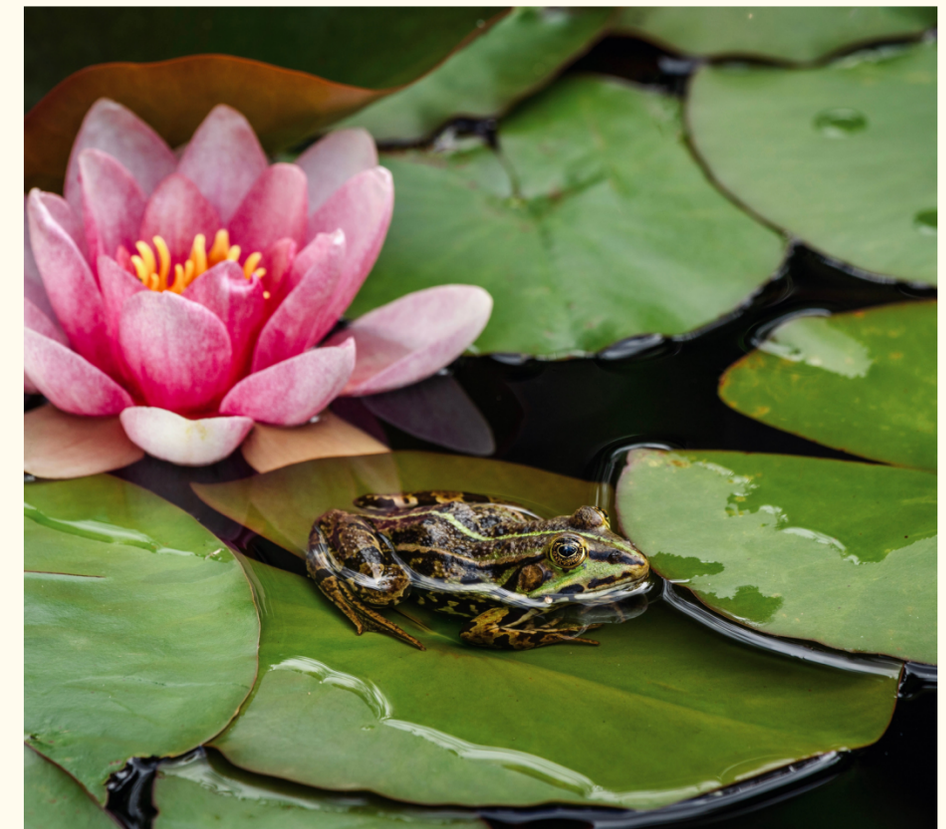
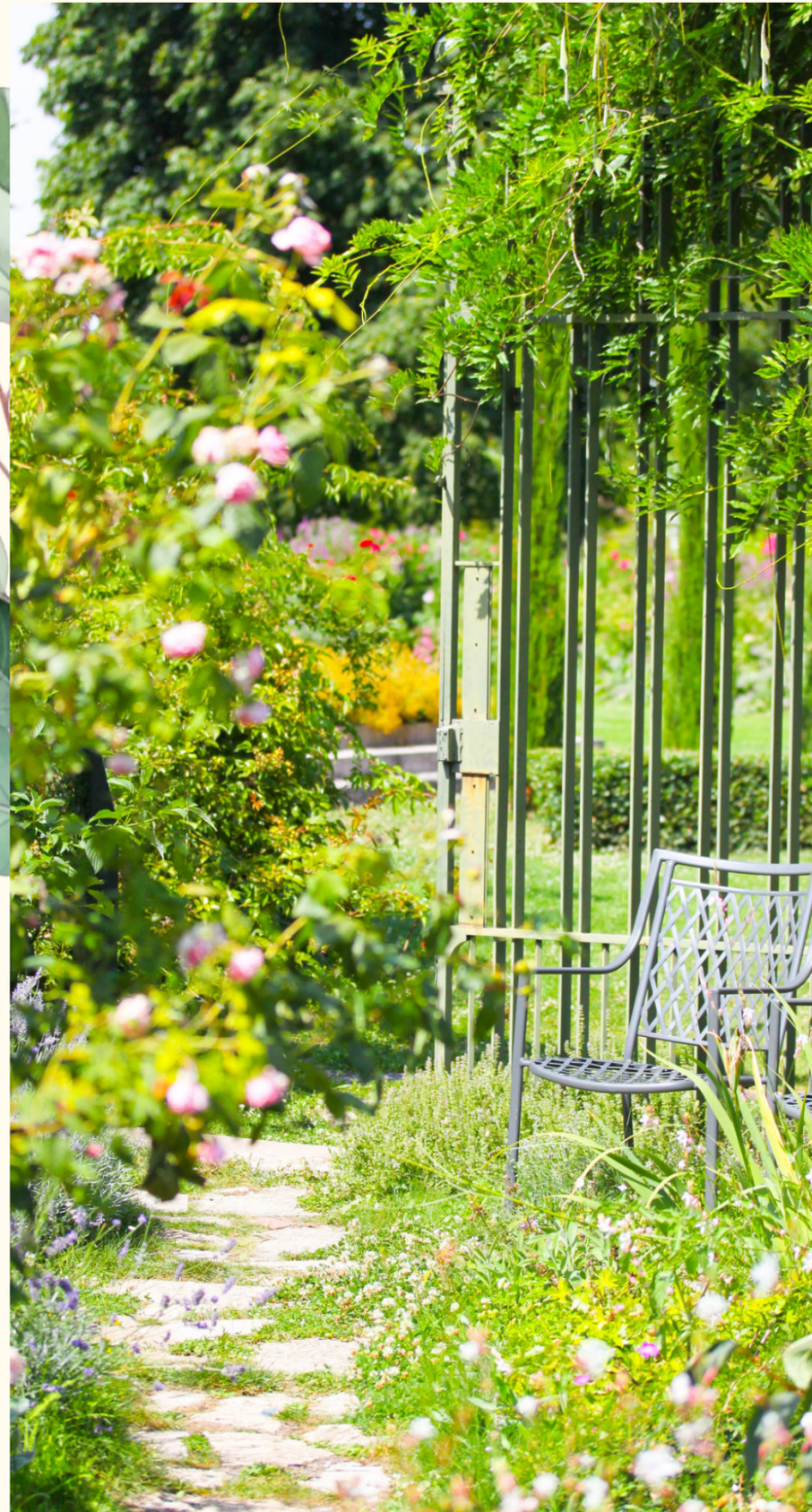


Idées de réalisation

Bosquet comestible/jardin partagé, toit végétalisé, jardin pédagogique, haie "vivante", mini-forêt urbaine, bassin aquatique, mur végétalisé, prairie fleurie, potager, verger, végétalisation intérieure, jardin flottant...

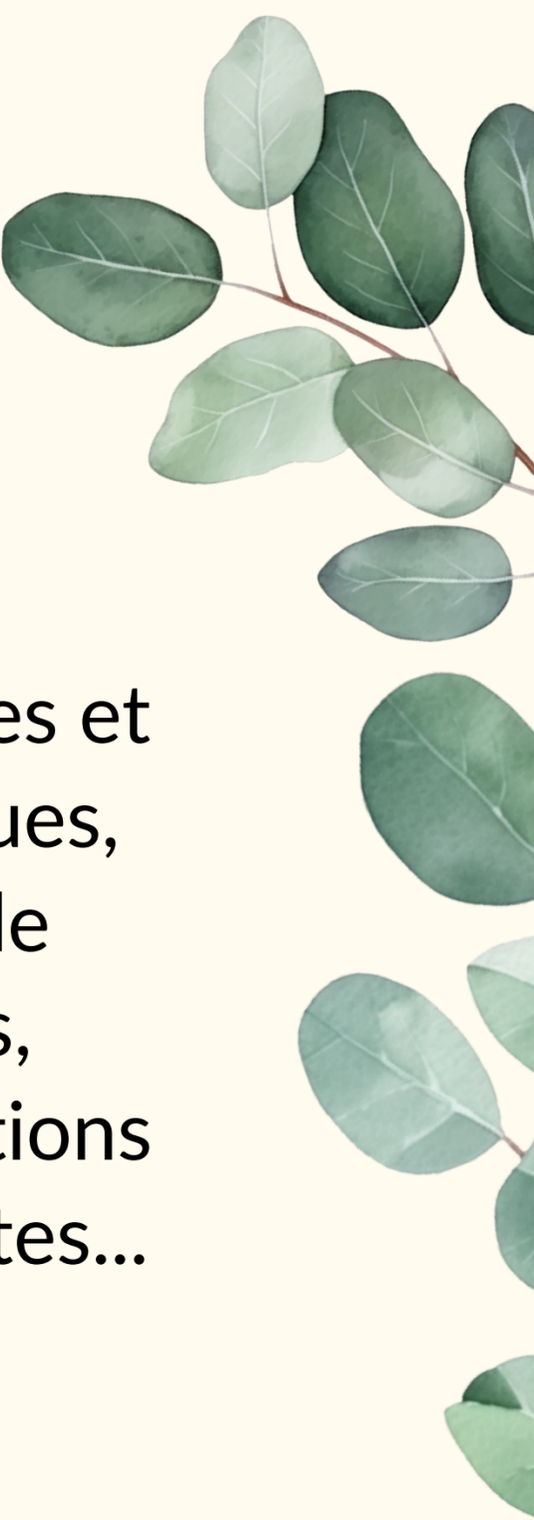


#biodiversité #mellifère
#comestible (foodscaping)
#médicinal #sauvage
#local #circularité
#durabilité #lowtech
#participatif #éducation
#5sens





Les différentes parties prenantes



Communauté de
Communes/communes et
leurs agents techniques,
habitants, offices de
tourisme/touristes,
pépiniéristes, associations
naturalistes, paysagistes...

Forces

Compétences et connaissances sur le territoire
Acteurs locaux engagés

S

Faiblesses

Lancement du projet avant les vacances estivales
COPIIL à construire

W

O

Déficit de nature
Programmes de financement existants

Opportunités

T

Manque de budget
Perte d'intérêt du collectif

Menaces



Macro-planning

Choix d'une commune pilote

PUIS



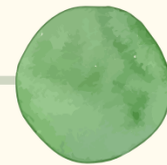
Analyse

de l'existant
et des besoins des
parties prenantes



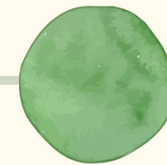
Proposition

de solutions



Mise en œuvre

de la solution retenue



Évaluation

au fil de l'eau
& réajustement si
nécessaire

PUIS

Choix d'une nouvelle commune





Ressources & dépenses



Subventions & mécénats

LEADER et ABC Communes pour les communes, Nèfle pour les écoles...

Rémunérations

Des acteurs impliqués pour la coordination, la mise en œuvre, l'animation...

Prestations

Formation, conseil, animation...

Matériels

Outils de jardinage, mobiliers, ressources pédagogiques...

Bénévolat

Des collectifs usagers

Matières premières

Plantes, eau, électricité, amendements/paillages...



CONCLUSION



**Sème le présent
et récolte l'avenir !**



Merci !

