

Executive Summary

Pourquoi le projet 0.6 Planet ?

Dans un monde où les dérèglements climatiques deviennent chaque jour plus visibles, où l'épuisement des ressources crée des tensions géopolitiques, où la surexploitation du biotope conduit à son extinction de masse, un **autre modèle** de société est nécessaire - et urgent : il nous reste 10 ans.

Ce projet démontrera qu'un mode de vie sobre et durable - **utilisant seulement "0,6 planète"** - est non seulement **viable** mais surtout **enviable**, condition nécessaire à son adoption à grande échelle.

Nous pensons par ailleurs que cela doit s'accompagner d'un **changement de mode de pensée** afin de ne pas retomber progressivement dans les mêmes dérives à l'origine de nos impasses actuelles.

L'ambition

Faire émerger un monde où l'Humanité vivra en **harmonie avec la Nature**.

La mission

Créer et expérimenter des communautés **durables, solidaires, résilientes, attractives**.

Sa méthodologie

Nous adoptons une **démarche scientifique** pour développer, tester, itérer puis valider un mode de vie à 0,6 planète. Cette expérimentation scientifique est simultanément technologique, sociologique, organisationnelle et économique.

De nouvelles **technologies low tech** basées principalement sur des ressources locales, exploitables et maintenables localement, seront imaginées, développées puis déployées.

Des **changement personnel et sociologique** basés sur une gouvernance participative seront également nécessaires pour initier de nouveaux comportements collectifs compatibles avec les limites de la planète, favorisé par le développement de « Communs ».

Les échanges **économiques en circuit court** seront favorisés pour limiter les flux de matières et les transports contribuant à créer une dynamique locale revalorisant les territoires.

Les moyens déployés : Sciences & Humanités au services des communautés

Un **incubateur low tech** multi-site permettra le développement d'innovations frugales couvrant les besoins d'habitat, d'énergie, d'alimentation, de santé, d'eau et de sécurité nécessaires à la vie d'un éco-village. Les solutions seront produites, localisées et maintenues au seins du **fab lab** de chaque site.

Complémentairement, des **résidences humanistes** dédiées à l'émergence d'une nouvelle praxis accueilleront des sociologues, penseurs, entrepreneurs, politiques, chercheurs, artistes et auteurs soucieux d'établir les nouvelles règles du vivre ensemble et/ou de populariser un nouveau récit, original et planétaire.

Les cinquantes **premiers sites** testeront en conditions réelles les solutions low tech existantes, mais aussi l'art de vivre collectivement, en synergie forte avec leur territoire, dans un rapport au monde renouvelé.

Durant tout le processus, toutes les technologies comme toutes les expériences sociales seront disponibles en licence **open-source**, au bénéfices de tous et des éco-villages *0.6 Planet* en particulier.

Un **centre de formation** facilitera la diffusion du modèle sur d'autres territoires et vers d'autres porteurs de projet d'éco-villages, par le partage via des ateliers in situ, des savoirs de l'incubateur et de la résidence humaniste.

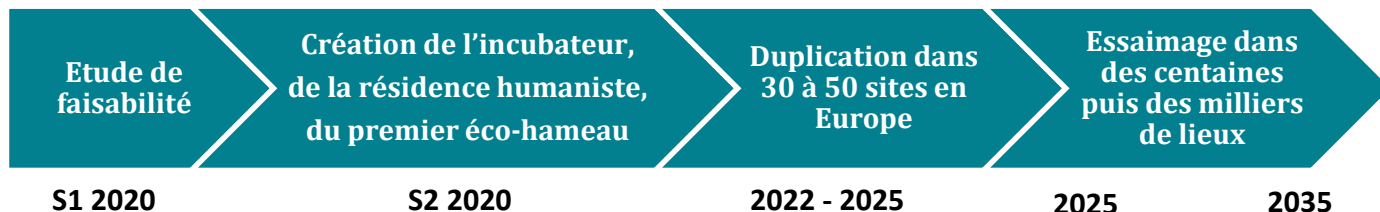
Régulièrement des **mesures d'empreinte écologique** des sites permettront, par itérations, d'atteindre le mode de vie 0,6 planète permettant à la nature de se régénérer.

L'aboutissement

Après validation, le modèle 0.6 Planet sera techniquement prouvé, géographiquement adapté, socialement éprouvé, économiquement équilibré et culturellement désiré. Il sera donc **planétairement adoptable**.

La mission de 0,6 Planet sera alors de contribuer à la large **diffusion des différents modèles** et d'**accompagner** les porteurs de la transition planétaire qui **dupliceront et adapteront** des milliers de fois en France et dans le monde, cette façon harmonieuse de vivre.

Principales étapes



Équipe initiale : diversité des parcours et complémentarité des expertises



Lionel Montoliu, codirecteur d'un master en management de l'innovation, ancien directeur d'incubateur technologique, enseignant, docteur de Polytechnique et artiste plasticien.

Jean-Baptiste Penent, Ingénieur télécom et licence de philosophie. Directeur de département en ESN puis multi-entrepreneur dans les nouvelles technologies.



Nelly Bonnefous Productrice TV (TF1, F2, F3, Ushuaïa), accélératrice de connexions fertiles, éco-ouvrière de la 3^{ème} révolution. Journaliste et auteure dans le monde de l'écologie.

Xavier de Vesvrotte, Centralien, ingénieur chez MBDA et expérimentateur en permaculture et solutions low tech.



Pierre Lavigne, Doctorant à l'École Polytechnique en Mathématiques Appliquées. Diplômé Magistère d'Économiste-Statisticien de TSE (Toulouse School of Economics).

Monica Bassett, Bachelor of Art en marketing aux USA, puis artiste plasticienne professionnelle



Nos Parrains bien aimés



Dominique BOURG
Philosophe franco-suisse, professeur honoraire à l'université de Lausanne
Président du conseil scientifique de la fondation Nicolas-Hulot jusqu'en 19

“ *Quoi que vous pensiez du devenir de notre société, nous le genre de projet qu'il convient de soutenir : pour explorer nos empreintes écologiques raisonnables et préparer l'avenir, pour montrer des parts de la population à l'empreinte d'un système soutenable.* ”



Jean JOUZEL
Climatologue
Directeur de recherches
Président du Haut Conseil de la science et de la technologie

“ *Merci à ceux qui en ont pris l'initiative de ce très beau projet 0,6 planète : il est urgent d'agir à nous réalisons que les jeunes d'aujourd'hui paieront s'adapter au climat de l'après 2050* ”



Maxime de Rostolan
Fondateur de Fermes d'Avenir
C'est évidemment avec enthousiasme que je soutiens le projet 0,6 Planet, qui s'inscrit parfaitement dans les priorités que nous devons, collectivement, assumer.

“ *Cette dynamique creuse les sillons d'un avenir désirable et entraînera, dans son sillage, de nombreux ambassadeurs du changement. Puisse cette expérimentation rayonner sur nos territoires comme l'espoir qui rayonne de cette équipe de rêve !* ”



Corentin de Chatelperron
Fondateur du Low Tech Lab
Quand il s'agit de changer, sortir de l'ordinaire, pour trouver de nouveaux modes de vie plus sains et plus durables, la meilleure technique est d'expérimenter.

“ *Passer des idées à la pratique. Pour cela nous avons besoin de lieux d'expérimentation, qui testent, avancent pas à pas jusqu'à devenir exemplaires et inspirants. Bonne nouvelle, car c'est cela que 0,6 planète s'apprête à faire !* ”



Philippe DESBROSSES
Agriculteur, scientifique et écrivain
Fondateur du Conservatoire de semences de variétés anciennes et Président de la Commission nationale du Label AB

“ *Nous sommes à l'un de ces moments charnières de l'Histoire, où l'on nous dit que 'il faut choisir une direction... Ca c'était avant ! Aujourd'hui on n'a plus le choix, sauf de CHANGER OU DISPARAITRE ! Les défis sont tels que le bon sens doit nous ramener vers les FONDAMENTAUX : préserver nos ressources vitales, sur cette planète, pour vivre ensemble dans la fraternité et que le destin nous ritonne...* ”

Nous rejoindre... ou nous rejoindre

Site web : <https://www.06planet.org>
e-mail : contact@06planet.org

FaceBook : <https://www.facebook.com/06-Planet>
Téléphone : 06 89 33 54 36 (Lionel) ou 06 13 46 34 71 (JB)