



Jardin-Forêt d'Eos

Productivité et pédagogie

Décembre 2022

Il est vital de repenser notre manière de cultiver, en accord avec les limites planétaires, et en lien avec notre tissu social. La bonne nouvelle est qu'il existe un **système de culture alternatif et productif**. Nous avons besoin de vous pour soutenir un **projet pilote pédagogique** au cœur de la région de La Côte. Vous voulez savoir en quoi il consiste?



Des ateliers pédagogiques avec les écoles de la région deux fois par semaine.

Le rêve que nous voulons réaliser consiste en un jardin-forêt mis en place par étapes, sur les deux prochaines années.

Cet espace nommé Jardin-Forêt d'Eos est **un système de culture pédagogique et productif** planté sur **une zone agricole** de 3'000m² à Eysins (Vaud).

Il sera mis en place sur **le Domaine de Sous-Cor**, géré par Alicia Perego, exploitante agricole, en collaboration avec **l'Association Jardin-Forêt Suisse**.

Cette dernière est dirigée par un trio aux compétences complémentaires: Samuel Dépraz, Yves Loerincik et Gilles Metzener.

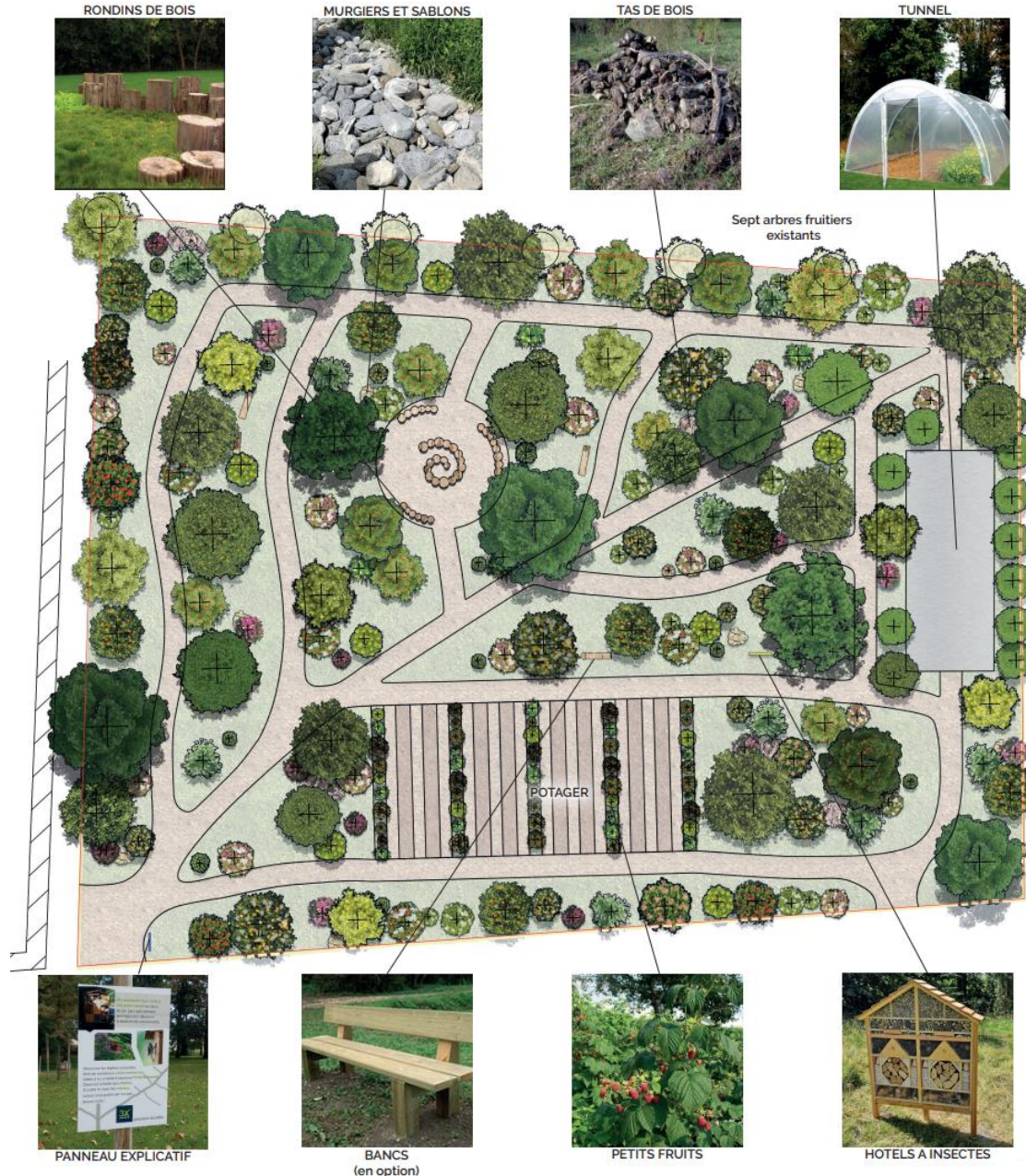
Le Jardin-Forêt d'Eos offrira une large **diversité de plantations** de plantes et de fruitiers pérennes, des planches potagères incluant des légumes pérennes anciens et plantes annuelles, entourées de haies comestibles, **une serre-tunnel** et **une zone de rencontre**, au cœur de la parcelle: le canapé végétal.

L'évolution du sol sera suivie de près au cours du projet avec **la participation du FiBL** (Institut de recherche de l'agriculture biologique), de Sol-Conseil (laboratoire et bureau d'études d'analyse sur les sols) et par d'autres partenaires scientifiques et institutionnels.

L'objectif est de démontrer que ces systèmes de culture ont **un intérêt capital pour les sols et la biodiversité**, fournissant des services écosystémiques essentiels qui ne sont pas comptabilisés dans le rendement de la parcelle.

La mission de l'Association Jardin-Forêt Suisse est de pouvoir inciter ensuite d'autres projets à se mettre en place à l'échelle de la Romandie en collaboration avec les différents programmes d'agroforesterie qui se développent, les communes, les privés et les entreprises.

Nous sommes également entourés de nombreux partenaires et contacts qui nous assurent **un réseau sur lequel nous pouvons compter**.



Proposition d'aménagements et **plan d'intentions** réalisés par l'Association Jardin-Forêt Suisse pour le compte d'Alicia Perego.

Il y est prévu la plantation d'environ **un millier** d'arbres, d'arbustes, de plantes vivaces et d'herbacées.

Une serre-tunnel permettra de **stocker** des plants (livrés ou produits sur place), **gérer leur irrigation** pendant l'été et les **multiplier** dans des buts productifs et pédagogiques.

Des aménagements favoriseront **l'expérience pédagogique**: bancs en bois, canapés forestiers, panneaux didactiques, hôtels à insectes, perchoirs, nichoirs.

Nous nous réjouissons de vous associer à la réalisation de ce projet qui est **une réponse concrète aux enjeux** climatiques, énergétiques, économiques et sociaux.

Pour faire partie de la solution, rien de plus simple: vous pouvez **nous soutenir** d'un point de vue **logistique** en fournissant des outils (fourches, bêches, cisailles, sécateurs, scies à coupe tirante, gants, terreau etc.), des plantes (arbres, arbustes, vivaces) ou bien d'un point de vue **financier** en faisant un virement bancaire sur le compte:

IBAN: CH42 0839 0039 2115 1000 1

Banque: Alternative Bank Schweiz

BIC: AGBICABSOCH22

Adresse de la banque: Amthausquai 21, 4601 Olten

Adresse liée au compte: Association Jardin-Forêt Suisse, Route de Founex 8, 1296 Coppet

La somme récoltée permettra de couvrir les coûts liés **au suivi scientifique de la parcelle, à l'achat et l'installation des plantes, des panneaux didactiques, de la serre-tunnel et de l'aménagement forestier.**



Alicia Perego (à g.) et Samuel Dépraz, co-fondateur de l'Association Jardin-Forêt Suisse (à d.)



Annexes

Les jardins-forêts sont de véritables **couteaux suisses du vivant**.

Ce sont des systèmes de culture, inspirés des systèmes agroforestiers tropicaux. L'agroforesterie permet d'obtenir des productions végétales importantes tout en régénérant les sols et la biodiversité.

Les jardins-forêts peuvent être mis en place sur de nombreuses parcelles urbaines, péri-urbaines ou agricoles : prairies, bandes de verdure, friches, jardins, etc.

Ils sont basés principalement sur des plantes **pérennes**, imitant de jeunes boisements naturels, **denses** et **diversifiés**, qui alternent de façon dynamique entre phases de plantations, d'entretien et de récoltes.

Les jardins-forêts sont :

- **denses et diversifiés**, ce qui rend le système plus riche et stable du point de vue écosystémique, gage de résilience et de large soutien à la biodiversité associée.
- **étagés**: les strates permettent d'associer les cultures à diverses hauteurs, de capter plus de lumière et ainsi d'assurer plus de récoltes.
- **productifs**: selon la conception initiale et la conduite du projet, les productions matérielles comprennent des fruits, légumes, bois, sève, huiles, fibres, champignons, etc. et des productions immatérielles comme le bien-être et la détente mentale.
- **résilients**: Les jardins-forêts, une fois à l'état stable, ne nécessitent pas de fertilisation ou d'arrosage: ils atteignent un stade autosuffisant.
- **adaptés** au changement climatique: captage de CO2 et d'eau dans les sols, ils permettent de lutter contre les extrêmes climatiques.

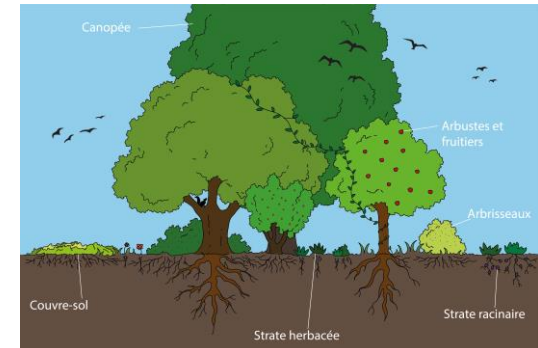


Illustration des strates d'un jardin-forêt



De gauche à droite: Franklin (fidèle compagnon d'Yves), Yves Loerincik, Samuel Dépraz, Alicia Perego, Willy Bachelard (papa d'Alicia), Steeve Chatelain et Gilles Metzener.

Au bénéfice d'une formation de psychologue, **Alicia Perego** se reconvertis professionnellement en 2018 et reprend la gestion de l'exploitation familiale début 2020. Elle prend rapidement conscience des enjeux économiques, environnementaux et de l'impact que peut avoir chaque petit geste sur la planète. Elle contacte alors l'Association Jardin-Forêt Suisse pour en savoir plus sur les systèmes de cultures alternatifs que constituent les Jardins-Forêts et décide de se lancer dans ce projet porteur d'un nouveau message.

Samuel Dépraz est ingénieur mécanicien et a travaillé pendant 15 ans dans la gestion de projet, puis s'est tourné vers les Jardins-Forêts. Après une profonde prise de conscience environnementale en 2019, il se forme en permaculture et dans le domaine des jardins-forêts avec l'équipe de la Forêt Gourmande en France et en autodidacte. Il possède son propre Jardin-Forêt sur 5ha. Il est conseiller et formateur, pour accompagner le secteur privé et public dans des projets de Jardins-Forêts.

Directeur de l'entreprise de paysagisme Mille et un Jardins fondée en 2005 à Echandens, **Gilles Metzener** est un passionné de jardin. Depuis toujours, il entretient et réalise des jardins pour le développement de la biodiversité. Il est titulaire du diplôme d'horticulture de Lullier et d'un brevet de contremaître avec spécialisation en jardin naturel.

Actif dans le domaine de la durabilité depuis près de 20 ans, **Yves Loerincik** a cofondé les entreprises Quantis, eqlosion et Qaptis. Parce qu'être entrepreneur, c'est aussi le besoin de se ressourcer, de se remettre en question, d'observer et de faire preuve d'humilité, il passe une bonne partie de son temps libre à développer son jardin, semer, planter et parfois récolter. Il est également passionné par les abeilles sauvages qu'il élève.

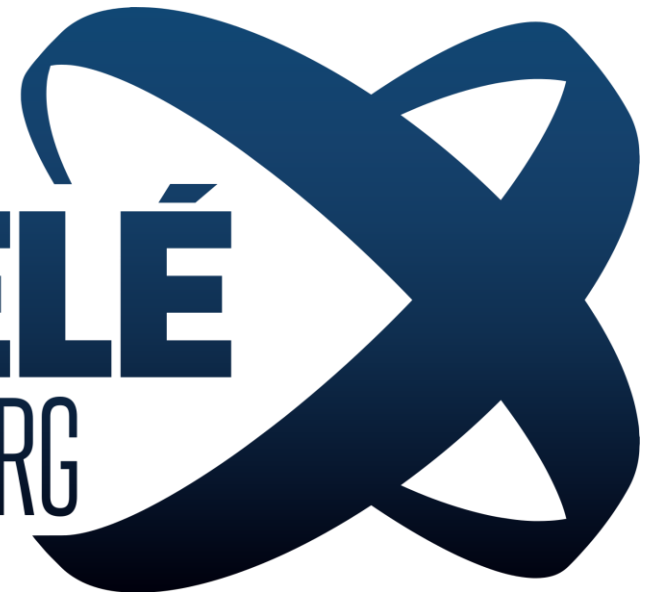
Après 15 ans de marketing dans des multinationales, **Steeve Chatelain** plaque tout pour apporter ses compétences au service de projets pouvant apporter une solution aux enjeux climatiques. Il gère la communication du projet et celle de l'Association Jardin-Forêt Suisse.



LA CÔTE



LA TÉLÉ
VAUD FRIBOURG





DOMAINE DE SOUS-COR

www.domainedesouscor.ch

facebook.com/DomainedeSousCor

domainedesouscor@gmail.com



Association Jardin-Forêt Suisse

www.jardin-foret.ch

facebook.com/jardinforetsuisse

instagram.com/jardin_foret_suisse

contact@jardin-foret.ch