

# Un projet : Les cinq fêtards !

L'analyse des besoins, des attentes et des souhaits de ses habitants, en relation avec les ressources du site, est une étape importante d'un Design en permaculture.

Les habitants sont cinq copains trentenaires (dont un couple avec un jeune enfant) exerçant une activité rémunérée dans la ville voisine.

Ils aimeraient que leur lieu soit un espace esthétique, joyeux et festif, en harmonie avec la nature.

Ils veulent créer un jardin potager et une forêt comestible afin d'être autonomes en fruits et légumes et pouvoir en distribuer à leur entourage.

Ils préfèrent ne pas avoir d'animaux, parce qu'ils veulent pouvoir partir en vacances « sur un coup de tête »... et n'ont pas envie d'être réveillés par un coq tôt le matin ! Bon, peut-être quelques oies et canards dans une mare et une ruche, parce que le miel, c'est bon !

Ils veulent construire une yourte ou une auto-construction pour y organiser des projections de films documentaires en lien avec la permaculture et pouvoir y héberger leurs copains de passage. Ils adoreraient fabriquer une serre bio-climatique avec des matériaux de récupération.

Ils souhaitent rendre leur habitat économe en eau et en énergie et limiter leurs impacts négatifs sur l'environnement.

# Un projet : La petite famille !

L'analyse des besoins, des attentes et des souhaits de ses habitants, en relation avec les ressources du site, est une étape importante d'un Design en permaculture.

Les habitants sont un couple vivant avec leurs deux jeunes enfants pour lesquels ils aimeraient bien construire une cabane dans les arbres. Leurs propres parents viennent souvent leur rendre visite.

Ils souhaitent que leur lieu soit un espace paisible, esthétique et joyeux où leurs invités (famille, amis, etc.) comme eux-mêmes vivent en harmonie avec la nature.

Ils veulent créer un jardin potager afin d'être autonomes en fruits et légumes et pouvoir en distribuer à quelques personnes de leur entourage. Ils ne veulent pas créer de mare au cours des premières années car leurs enfants sont encore jeunes. Ils aimeraient récolter eux-mêmes leurs semences pour pouvoir cultiver des variétés anciennes de légumes et limiter leurs achats de semences.

Ils sont végétariens et prévoient d'avoir un poulailler pour les œufs ainsi que des lapins et des brebis car leurs enfants adorent les animaux. Ils aimeraient construire une yourte ou une auto-construction dans laquelle ils pourraient donner des cours de shiatsu et de yoga.

Ils souhaitent rendre leur habitat économe en eau et en énergie et limiter leurs impacts négatifs sur l'environnement.

# Un projet : Le couple de formateurs !

L'analyse des besoins, des attentes et des souhaits de ses habitants, en relation avec les ressources du site, est une étape importante d'un Design en permaculture.

Les habitants sont un jeune couple désireux de promouvoir la permaculture par l'organisation de formations et de week-ends d'initiation. Leurs enfants sont en âge d'être scolarisés et pratiquent l'école à la maison.

Le terrain et la maison leur sont mis à disposition par la mère de l'un d'eux (qui refuse catégoriquement qu'ils installent des toilettes sèches dans sa maison natale !). Ils aimeraient que leur lieu soit un espace paisible, esthétique et joyeux où leurs invités (famille, amis, stagiaires, etc.) comme eux-mêmes vivent en harmonie avec la nature.

Ils prévoient d'avoir un poulailler et veulent créer un ou plusieurs potagers et une forêt comestible afin d'être autonomes en fruits et légumes. L'un des ces potagers pourra être utilisé dans le cadre des stages et des week-ends d'initiation à la permaculture.

Ils ont un Labrador qui ne demanderait qu'à se régaler d'une poule ; l'accès au poulailler lui est donc strictement interdit !

Ils souhaitent rendre leur habitat économe en eau et en énergie et limiter leurs impacts négatifs sur l'environnement.

# Un projet : Les maraîchers !

L'analyse des besoins, des attentes et des souhaits de ses habitants, en relation avec les ressources du site, est une étape importante d'un Design en permaculture.

Les habitants sont cinq quarantenaires et cinquantenaires, dont certains ont des enfants en âge d'être scolarisés et pratiquant l'école à la maison, qui veulent se lancer dans la culture maraîchère et créer un « jardin comestible » pour être en mesure d'approvisionner l'AMAP local en paniers de fruits, légumes et herbes aromatiques.

Ils souhaitent également être en mesure d'accueillir des WWOOFers.

Ils aimeraient que leur lieu soit un espace paisible, esthétique et joyeux où leur foyer comme leurs invités (famille, amis, WWOOFers, etc.) vivent en harmonie avec la nature.

Ils prévoient aussi accueillir quelques animaux domestiques (volaille et brebis, pour les œufs et le lait). En revanche, l'un d'eux a une allergie sévère aux poils de chèvres. **Ils ont deux chats qui prennent beaucoup de plaisir à chasser les souris !**

Ils souhaitent être le plus autonome possible en fruits, légumes et œufs, rendre leur habitat économe en eau et en énergie et limiter leurs impacts négatifs sur l'environnement.

# Un projet : Un lieu pour se ressourcer !

L'analyse des besoins, des attentes et des souhaits de ses habitants, en relation avec les ressources du site, est une étape importante d'un Design en permaculture.

Les habitants sont une femme et ses enfants déjà adultes, désireux de créer une micro-ferme, gérée selon les principes de la permaculture, qui soit aussi un lieu de ressourcement pour des personnes vivant un épisode difficile de leur vie (deuil, dépression légère, burn-out, etc.) et/ou ressentant le besoin de se reconnecter à la nature et de reprendre de nouvelles forces.

Ils aimeraient que leur lieu soit un espace paisible, esthétique et convivial où chacun (eux-mêmes, leurs amis, leur famille et les « résidents ») puisse, dans son action au contact des végétaux, animaux et de ses compagnons de travail, se ressourcer, se satisfaire du travail bien fait et (re)prendre confiance en soi. Il souhaiteraient fabriquer une hutte de sudation et cultiver des plantes médicinales.

Ils veulent créer un jardin potager et une forêt comestible afin d'être autonomes en fruits et légumes. Ce potager sera aussi entretenu par les « résidents », en fonction de leurs envies, compétences et de leur état de santé physique et psychique.

Ils prévoient aussi d'avoir un poulailler, des chèvres et un hôtel à insectes mais pas de ruche car l'un d'eux est allergique aux piqûres d'abeilles.

Ils souhaitent rendre leur habitat économe en eau et en énergie et limiter leurs impacts négatifs sur l'environnement.

# Un projet : Un lieu de réinsertion!

L'analyse des besoins, des attentes et des souhaits de ses habitants, en relation avec les ressources du site, est une étape importante d'un Design en permaculture.

Le site est géré par trois associés, désireux de créer une ferme en permaculture, qui soit aussi un lieu de réinsertion pour des détenus (8 à 12) en fin de peine (les « résidents ») souhaitant bâtir un projet de vie après un parcours interrompu par un séjour en milieu carcéral. L'un des enfants, déjà majeur, de l'un des associés habite sur place dans un kerterre ; les deux autres associés vivent sur le site avec leurs conjoints ainsi que leurs enfants d'âge scolaire. Ils accueillent parfois des WWOOFers.

Ils aimeraient que leur lieu soit un espace paisible, esthétique et convivial où chacun (eux-mêmes, leur famille et les « résidents ») puisse, dans son action au contact de la nature, des animaux et de ses compagnons, se ressourcer, se satisfaire du travail bien fait, (re)prendre confiance en soi et, pour les « résidents », ré-apprendre l'autonomie et développer des compétences en vue de leurs futures recherches d'emplois. Afin de limiter les problèmes liés aux addictions, l'alcool, de même que toutes les drogues, sont proscrits sur le lieu.

Ils veulent élever des chèvres pour produire du lait et créer un espace de maraîchage ainsi qu'un verger afin d'être autonomes en fruits et légumes et de produire 30 paniers AMAP par semaine. Les « résidents », qui travaillent à mi-temps, rémunérés au SMIC, sont affectés aux différentes tâches, en fonction de leurs envies, de leurs compétences et de leur état de santé physique et psychique. Ils souhaitent rendre leur habitat économe en eau et en énergie et limiter leurs impacts négatifs sur l'environnement.