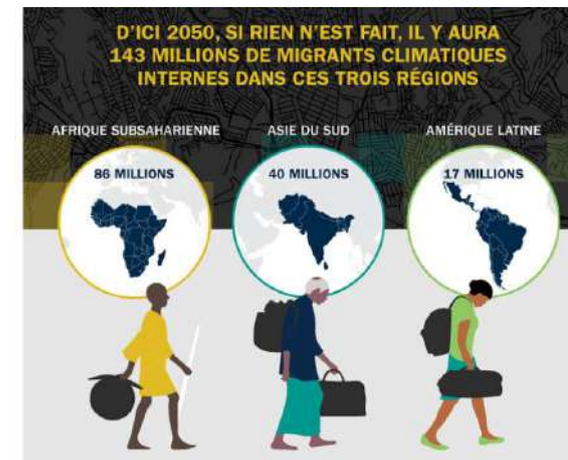
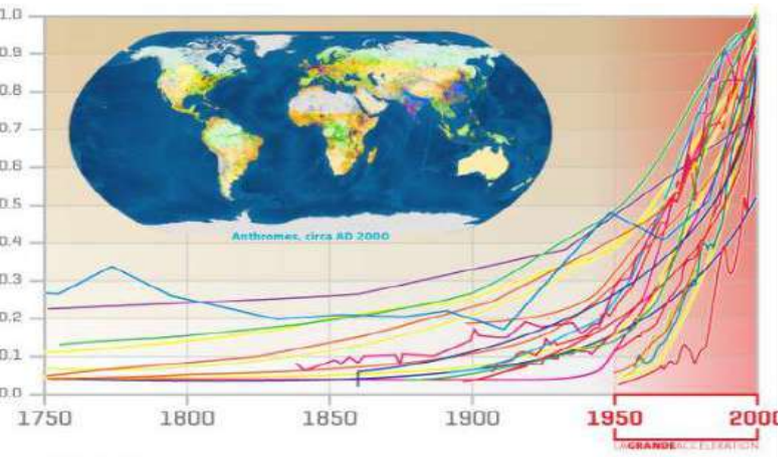


Pour une transition humaine et environnementale



Constat : ça chauffe



Pour une transition humaine et environnementale



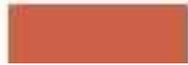
Aujourd'hui, Nous proposons



Le seul modèle de
développement d'entreprises*
qui fait converger business ET
enjeux sociétaux ET
environnementaux
DISPONIBLE EN LIBRE ACCÈS

Appliquer les principes de la permaculture aux collectifs pro'

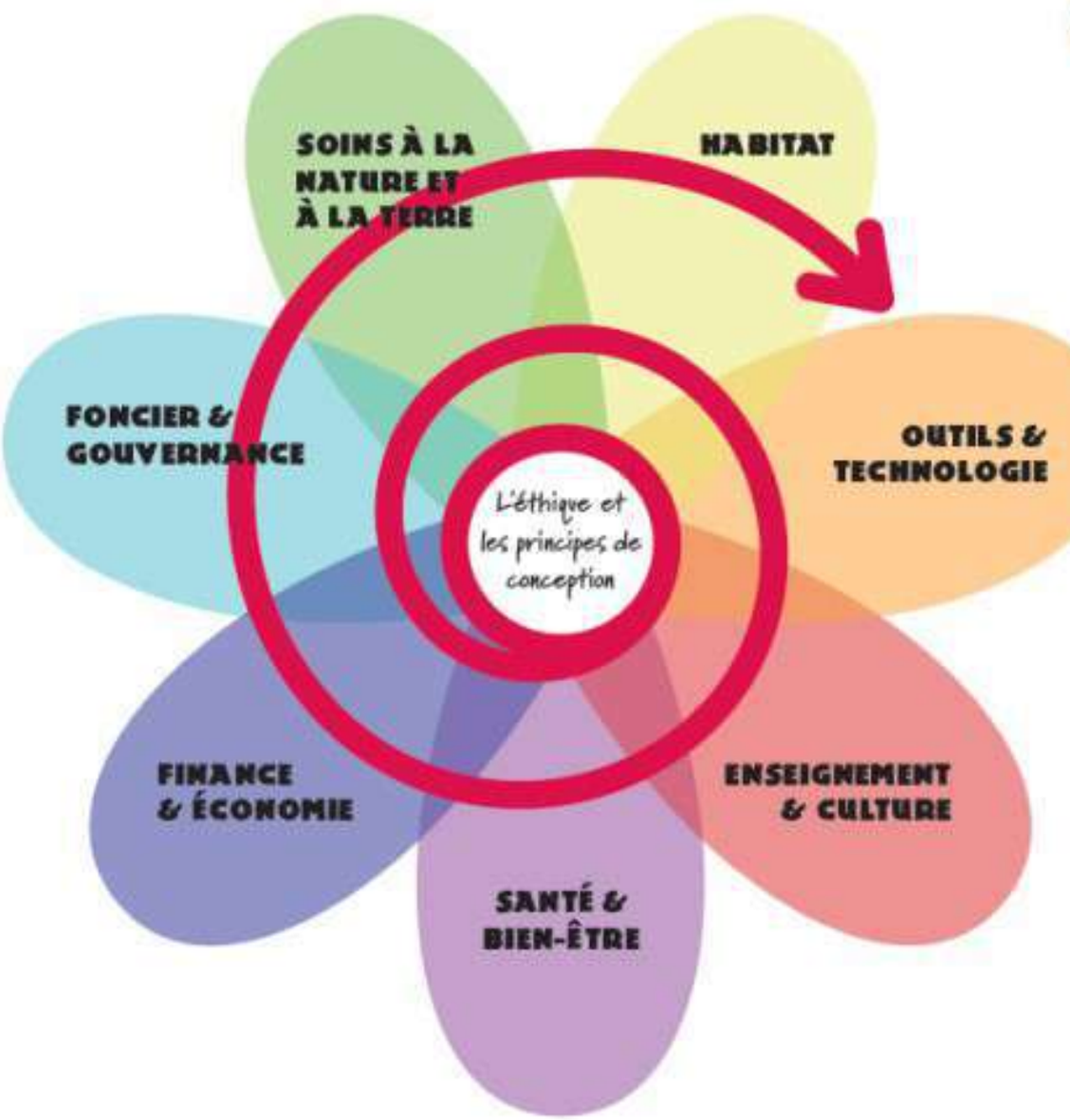
Les principales préoccupations des Français en 2023



Plusieurs mesures destinées à lutter contre le réchauffement climatique sont plébiscitées :

- **89%** des sondés sont favorables à l'augmentation des investissements publics dans les transports pour réduire les émissions de gaz à effet de serre ;
- **71%** aspirent à ce que la société soutienne exclusivement les activités économiques vertueuses pour l'environnement ;
- **67%** souhaitent que les comportements nocifs pour l'environnement soient encadrés dans le domaine de la consommation (comme choisir certains modèles de voiture, prendre l'avion, changer souvent d'équipements électroniques...)
- **62%** préconise de réguler davantage les incitations à la consommation (publicité, promotions...) afin de maîtriser l'impact des modes de vie sur l'environnement.

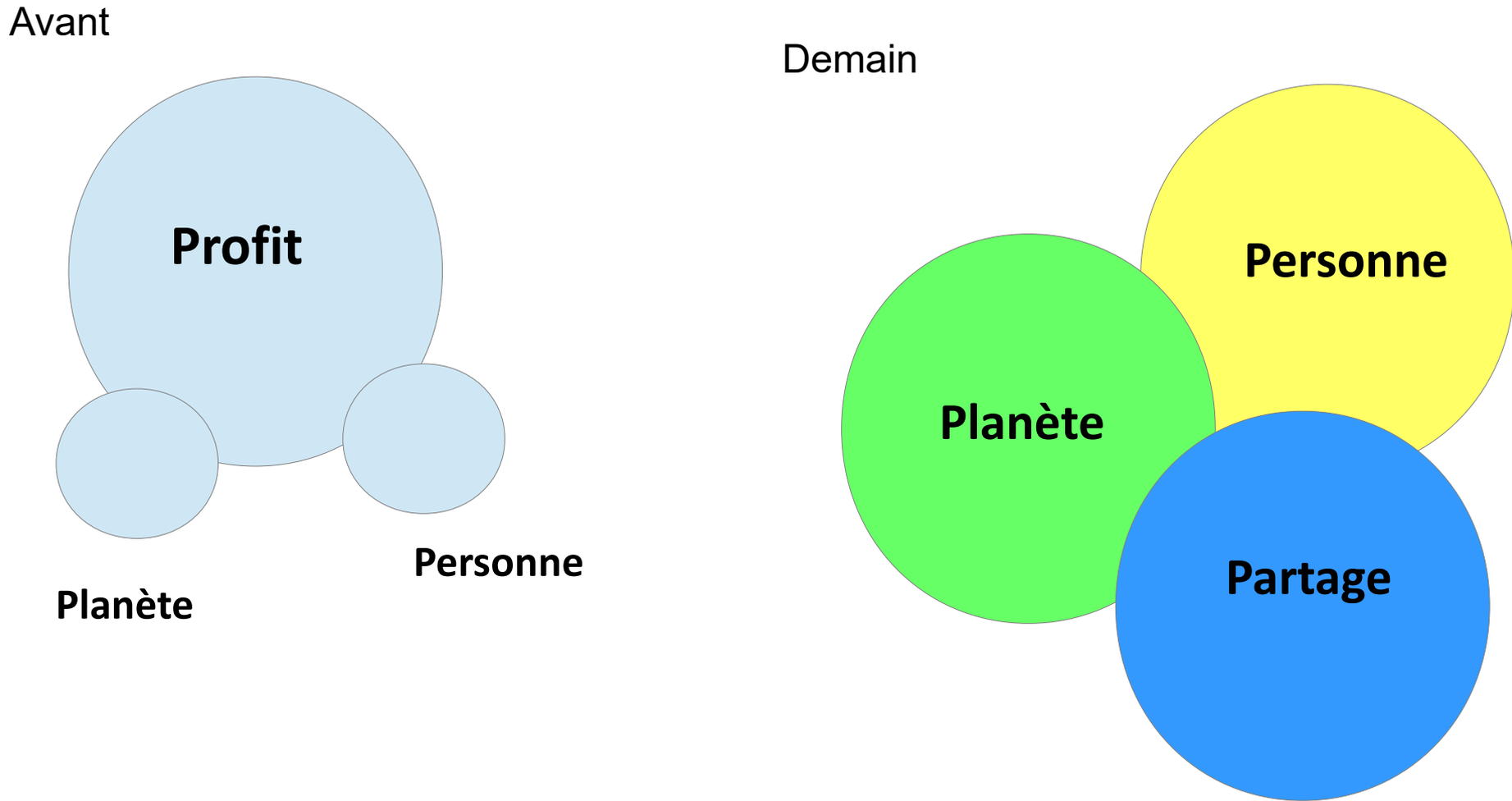
La permaculture, c'est un monde coloré de bisounours souvent représenté avec des fleurs



Three horizontal banners with icons and text promoting permaculture practices:

- CULTIVER SON JARDIN** (Icon: fork and watering can)
- Consommer des produits issus de l'agriculture biologique** (Icon: tomato and leaf)
- ACHERER DES VÊTEMENTS BIO** (Icon: flowers and shirt)

La permaculture n'est pas un monde de bisounours !

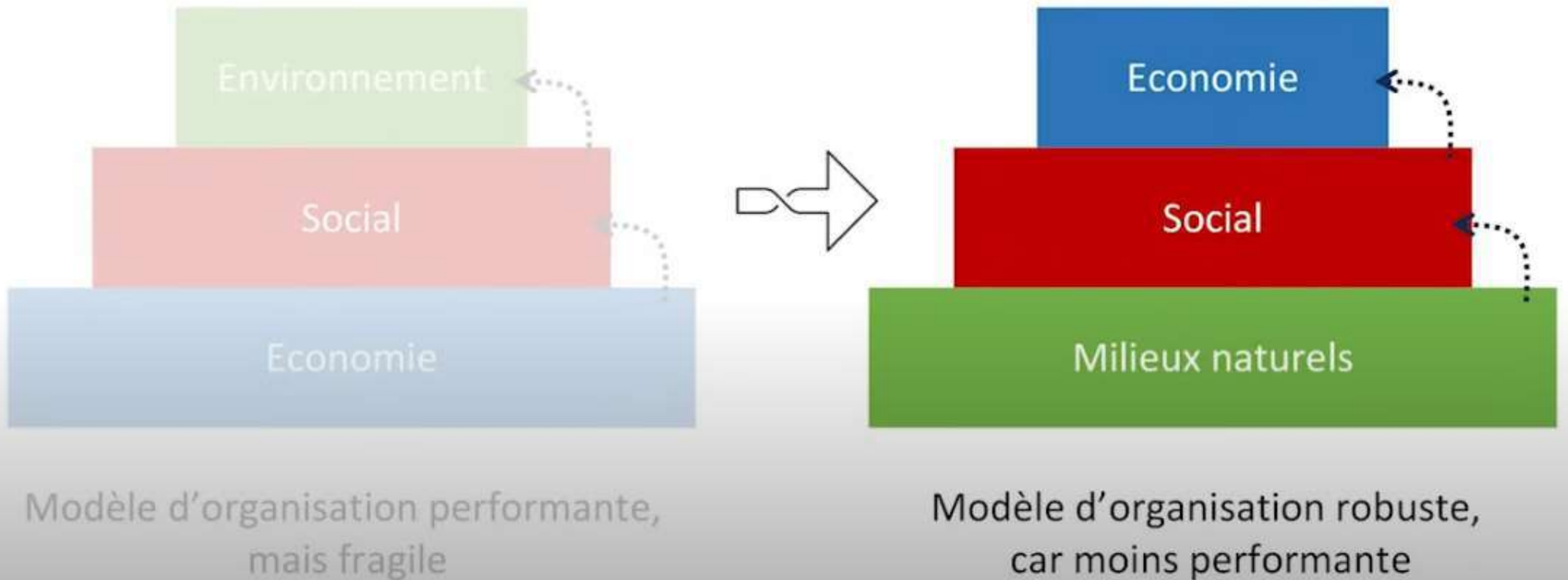


C'est une philosophie ET un outils

Elle est constructive, concrète, productive, économe, résiliente

Elle consiste à construire des installations humaines durables

La permaculture n'est pas un monde de bisounours !

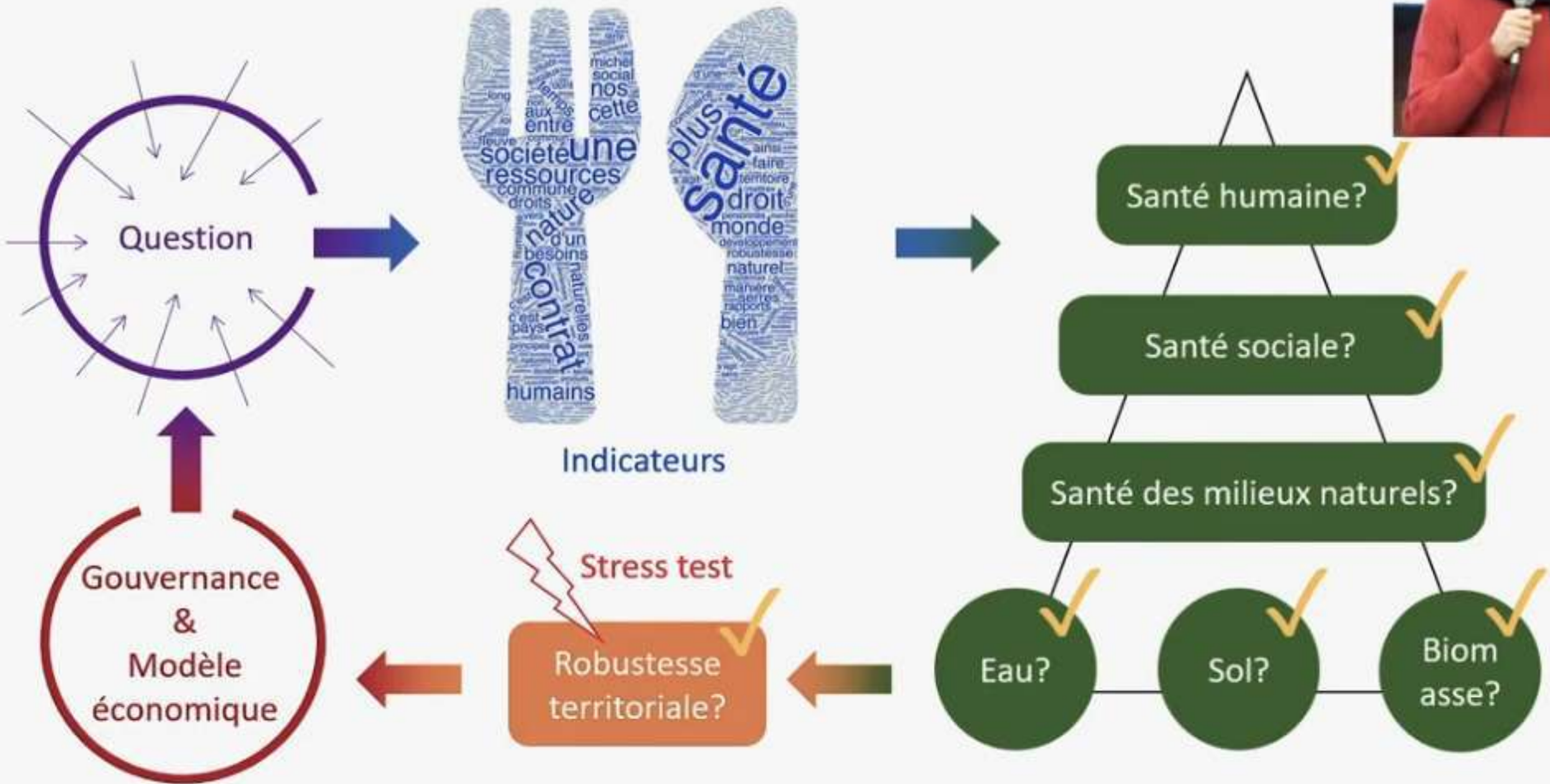


C'est une philosophie ET un outils

Elle est constructive, concrète, productive, économe, résiliente

Elle consiste à construire des installations humaines durables

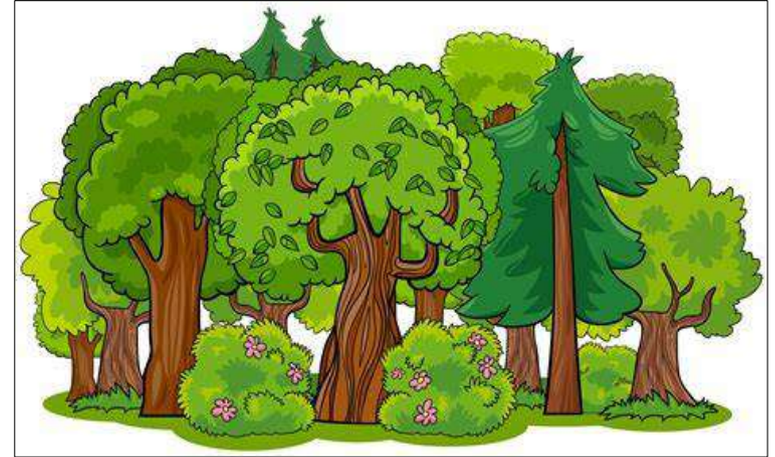
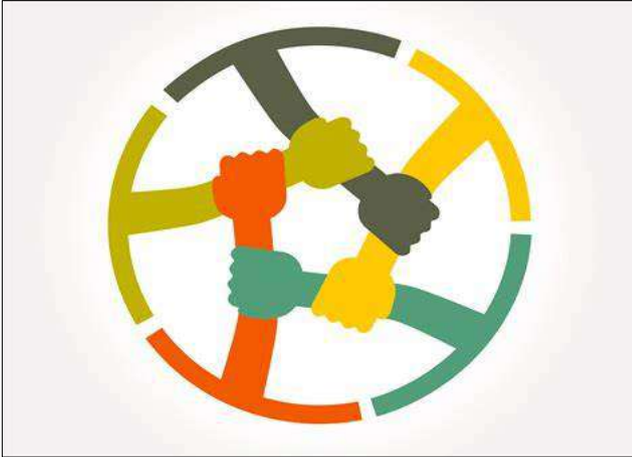
Inverser la place du modèle économique



Elle est constructive, concrète, productive, économe, résiliente

Elle consiste à construire des installations humaines durables

Les 3 éthiques de la permaculture



→ Un outils

C'est une démarche d'humilité et une philosophie de vie

Si nous voulons créer de la valeur durablement,
acceptons que nous ne puissions pas tout maîtriser seul(e).
et comprenons que nous ne prospérons pas sur un territoire qui dépérit.

Les 12 principes « pratiques »



**Analyse
Brain-storming**

Observer et interagir

Capter et stocker l'énergie

Obtenir une production

Auto-réguler et rétro-agir

Intégrer au lieu de séparer

Aller vers le 0 déchet

Analyser du global au détail

Développer les énergies renouvelables

Étudier des solutions lentes à petite échelle

Favoriser la diversité et la valoriser

S'intéresser aux bordures et aux marges

Être inventif, résilient et s'adapter

+ Aligner l'offre (produits et/ou services) sur les 3 éthiques

De la permaculture à la perma'Entreprise ?

Entreprise du service numérique

norsys...

est une ESN engagée de plus de 600 collaborateurs, créée en 1994, spécialisée dans le conseil en assistance à maîtrise d'ouvrage et l'ingénierie informatique sur-mesure

Parce que norsys est une ESN engagée, reconnue société à mission et certifiée Bcorp.

Nous considérons que nous devons aussi contribuer à réduire les injustices sociales, donner un cadre éthique à l'usage des nouvelles technologies et permettre aux humains de s'épanouir sans détruire la planète et sa biodiversité,

Ainsi, voici notre raison d'être :

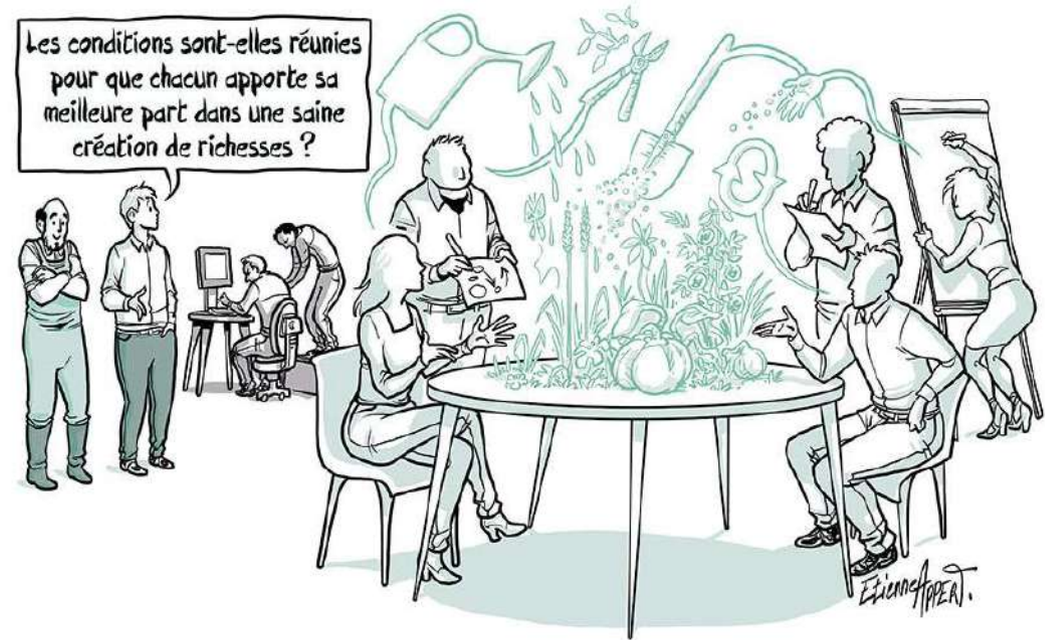


“ Concevoir avec une préoccupation humaine et éthique des usages du numérique efficaces afin de contribuer à l'évolution positive du monde ”

2 préalables pour la mise en place de la perma'C

Co-construction du référentiel :

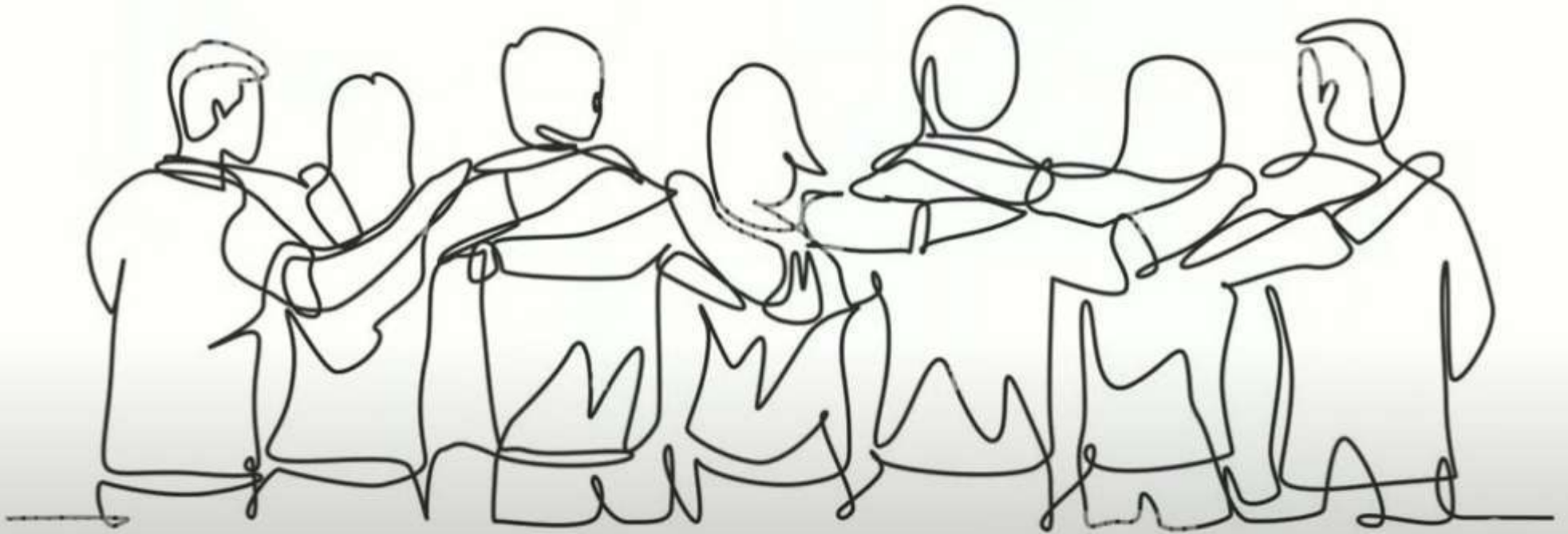
Création et vie de différentes instances de travail, de diffusion et de validation



Avoir **l'intention** de contribuer à construire l'entreprise dans laquelle je travaille

2 préalables pour la mise en place de la perma'C

La robustesse, pour engager l'inversion



La robustesse du groupe, avant la performance individuelle

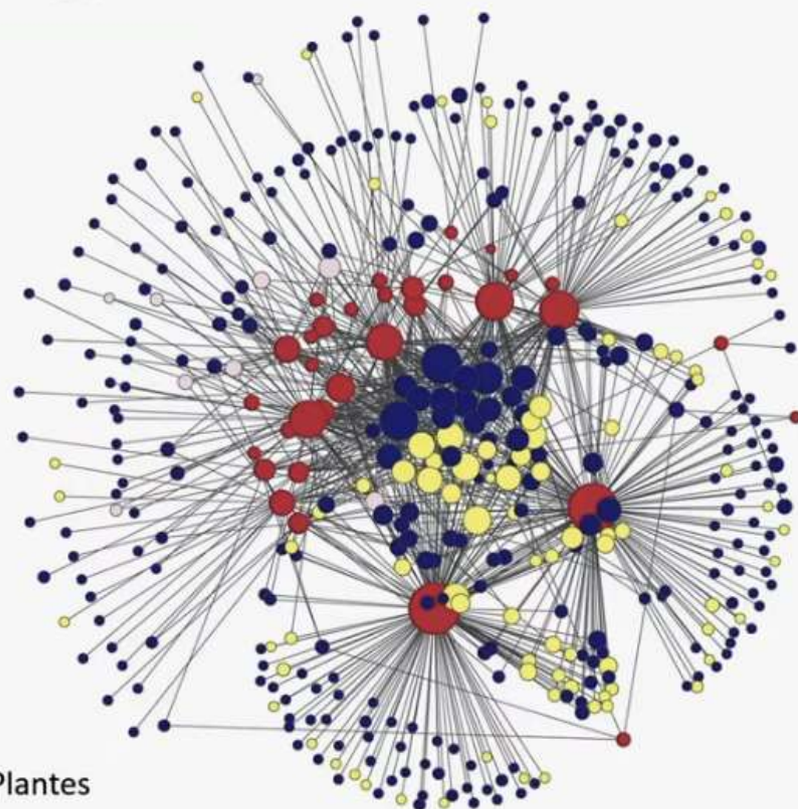
Dans un monde en inversion, il faut inverser les recettes



Performance financière



Robustesse socio-écologique



- Plantes
- Champignons

Les + de la perma'

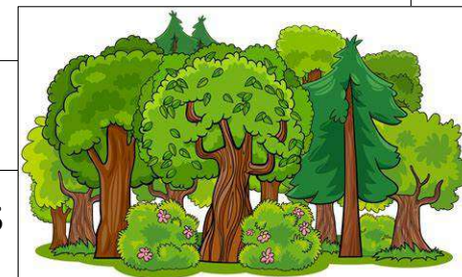
Faire des économies (réduire les coûts cachés)
Innover en terme de produits/services et R&D (se réinventer)
Développer une nouvelle offre/un nouveau service
Initier des actions concrètes
Avoir un outil de pilotage robuste et cohérent
Anticiper, prendre une longueur d'avance face aux futures lois et aux attentes des citoyens



Préserver les ressources
Vivre dans un environnement sain
Être capable de s'adapter, être résilient
Produire dans la pérennité



Créer des interactions, améliorer les relations avec les parties prenantes
Engager une démarche gagnant/gagnant
Intégrer la diversité
Développer une culture d'entreprise et favoriser le bien-être de tous
Attirer des talents dans les équipes, susciter l'engagement
Attirer des clients
Donner du sens



Ne choisissez plus entre business et RSE

11,3%

De croissance en 2023

vs 4,2%

Sur le marché

10%

De turnover en 2023

vs 25%

Sur le marché

1,4

TCO2e/salarié.e

vs +4

Sur le marché

95%

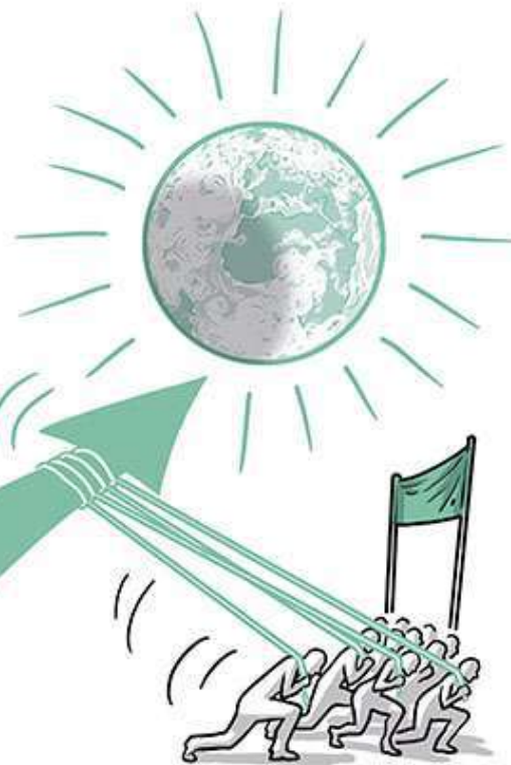
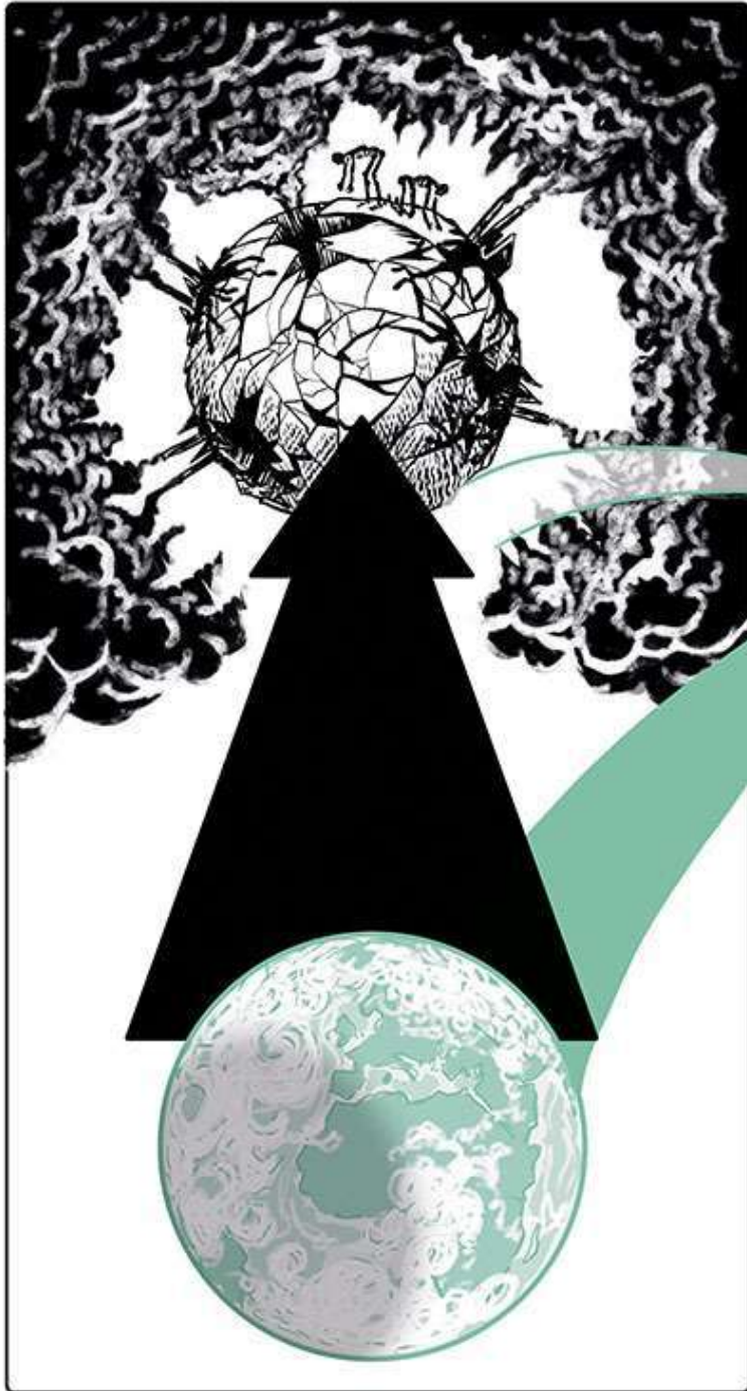
De nos clients pensent que norsys est davantage tourné vers la satisfaction de ses clients que ses principaux concurrents

84%

de nos clients considèrent les compétences techniques, méthodologiques et relationnelles de nos équipes supérieures à celles de nos concurrents

98%

de nos clients considèrent que les équipes de norsys en prestation sont plus engagées que celles de nos concurrents.



**Par rapport aux démarches RSE,
ISO 26 000, B-Corp, ...,
la permaculture s'enracine dans notre
environnement.**

**Nous travaillons avec la biodiversité, avec
le vivant sur NOTRE planète**

Etienne APPERT.

La perma' et nous !

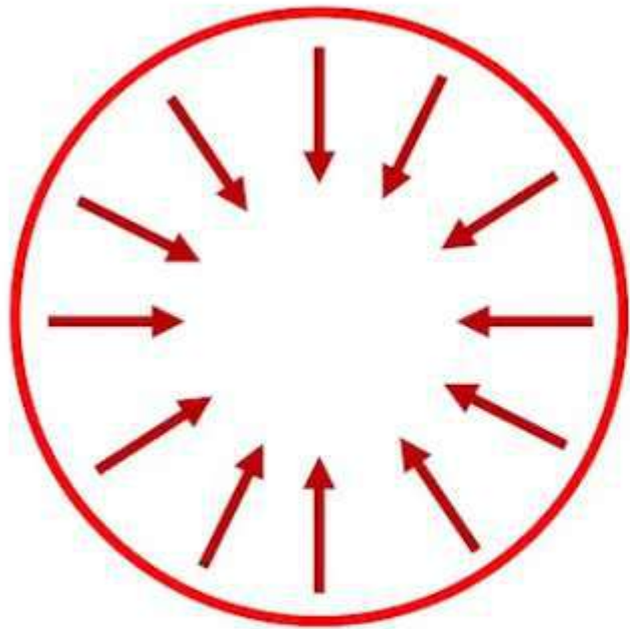
NOTRE approche



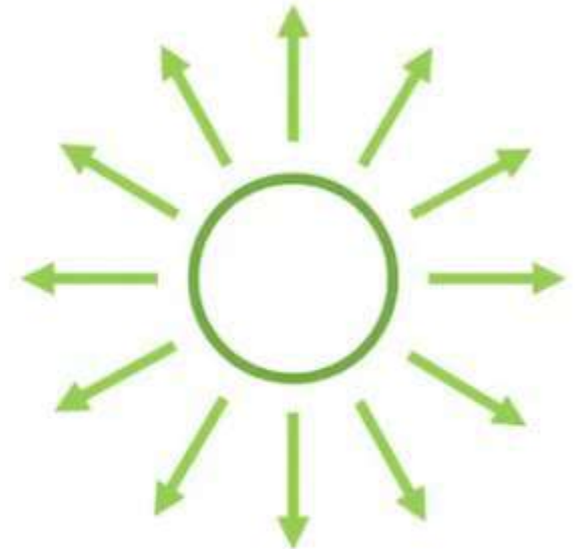
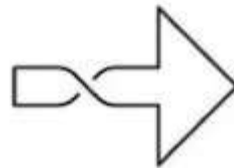
accomplir

ACCORDE VOS TALENTS





Pouvoir
(meneur)



Puissance
(facilitateur)

Analyser; c'est différent d'observer
c'est différent d'évaluer
Analyser c'est repérer
identifier des éléments isolables
c'est mettre en relation ces éléments
;leur donner un sens

Proche de l'analyse
de pratiques

Prendre de la
distance sur son
action(objectivation)
pour observer sa
pratique de manière
distanciée

Porter un œil
critique sur ses
manières d'agir et
sur soi.

Prendre conscience
de son action.

Description

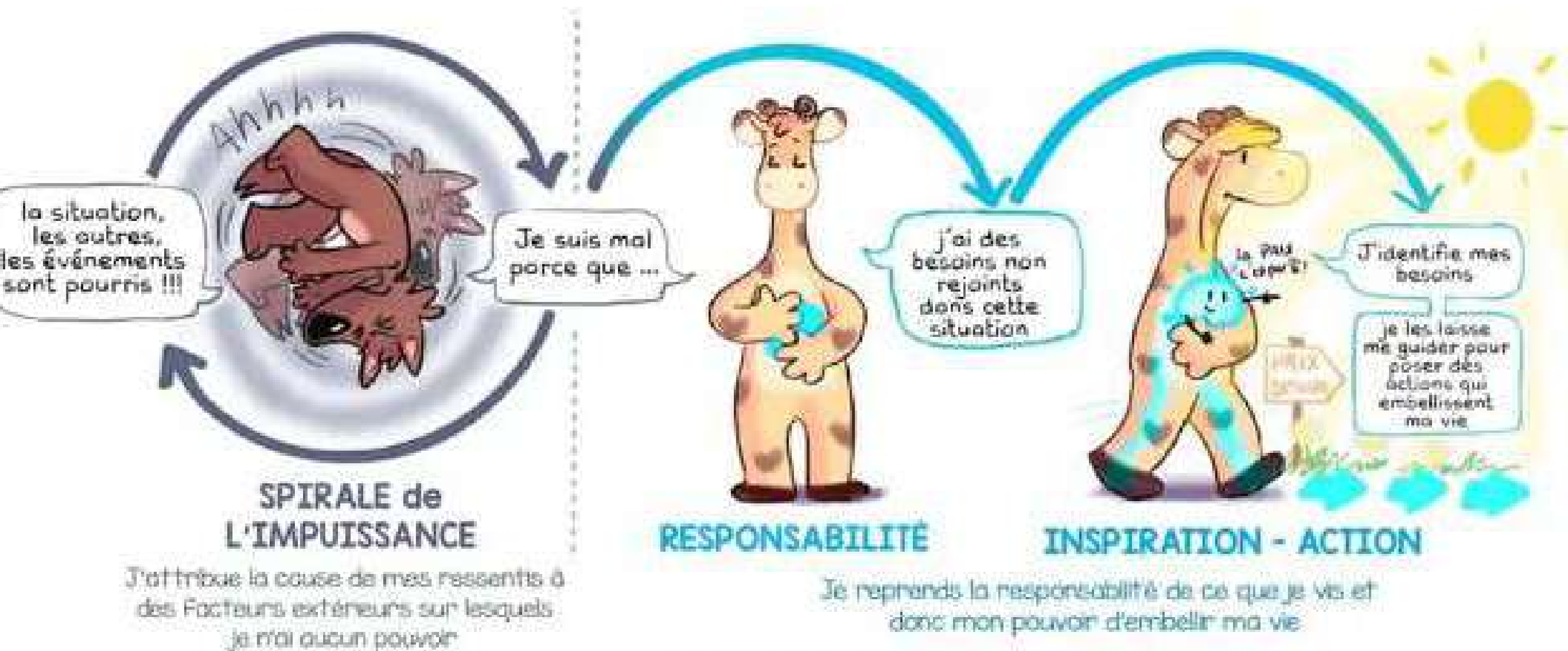
Problématisation

Analyse

Theorisation

Reinvestissement

SORTIR DE L'IMPUISSANCE GRÂCE À NOS BESOINS

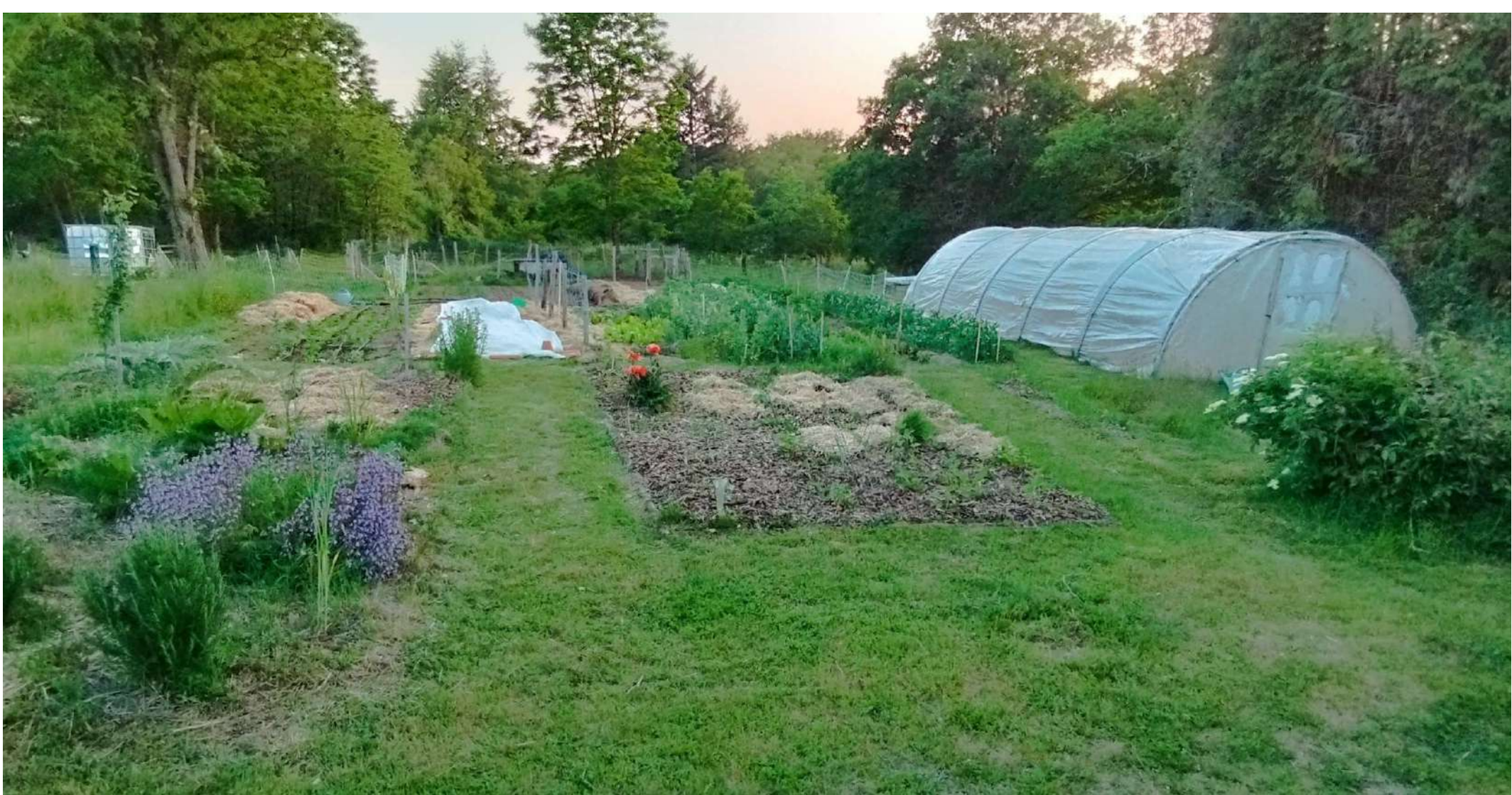


Gardons (ou retrouvons) le contact avec notre environnement

La terre est une planète finie

=>Liens permanents et forts avec la permaCULTURE

=>Rapports avec la biodiversité et l'environnement naturel



la permaculture et vous ?



la permaculture et vous ?

Des outils d'approche*

Malle ricochet

Fresque de l'entreprise perma'

AtelierS 2 tonnes

Les récits +

Les 12 cartes de Norsys (questionnements)



La nature vous dit Merci !



La perma', comment la mettre en place ?

3 principes éthiques

- =>Prendre soin des Humains
- =>Prendre soin de l'environnement
- =>Se fixer des limites et répartir équitablement les richesses

3 lignes directrices

- =>Respect des 3 principes éthiques
- =>Sobriété
- =>Dynamique collective ==>Implication des parties prenantes, coopération, collaboration

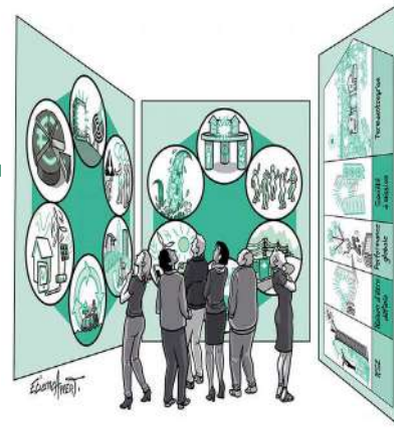
3 composantes

- =>1 raison d'être
- =>1 stratégie (enjeux, projets, actions) = un référentiel
- =>Des indicateurs (23 objectifs d'impacts mesurables)
==>Une méthodologie de travail

Une méthode en 5 étapes



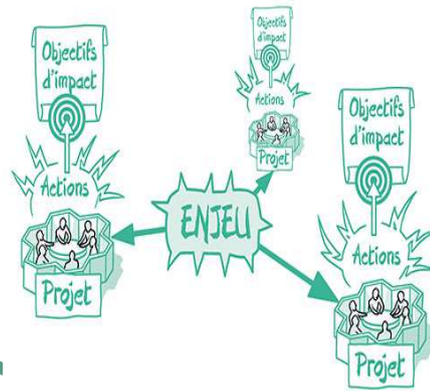
Etape 5 : faire un premier bilan et poursuivre la démarche



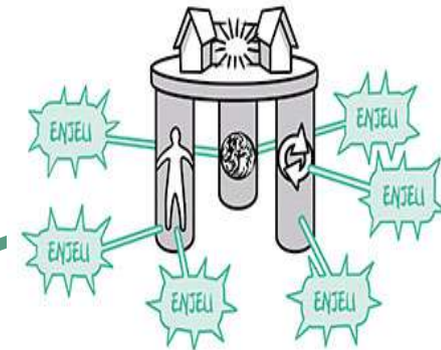
Etape 1 : comprendre et partager le modèle de permaentreprise



Etape 2 : élaborer une raison d'être en intégrant le respect des 3 principes éthiques



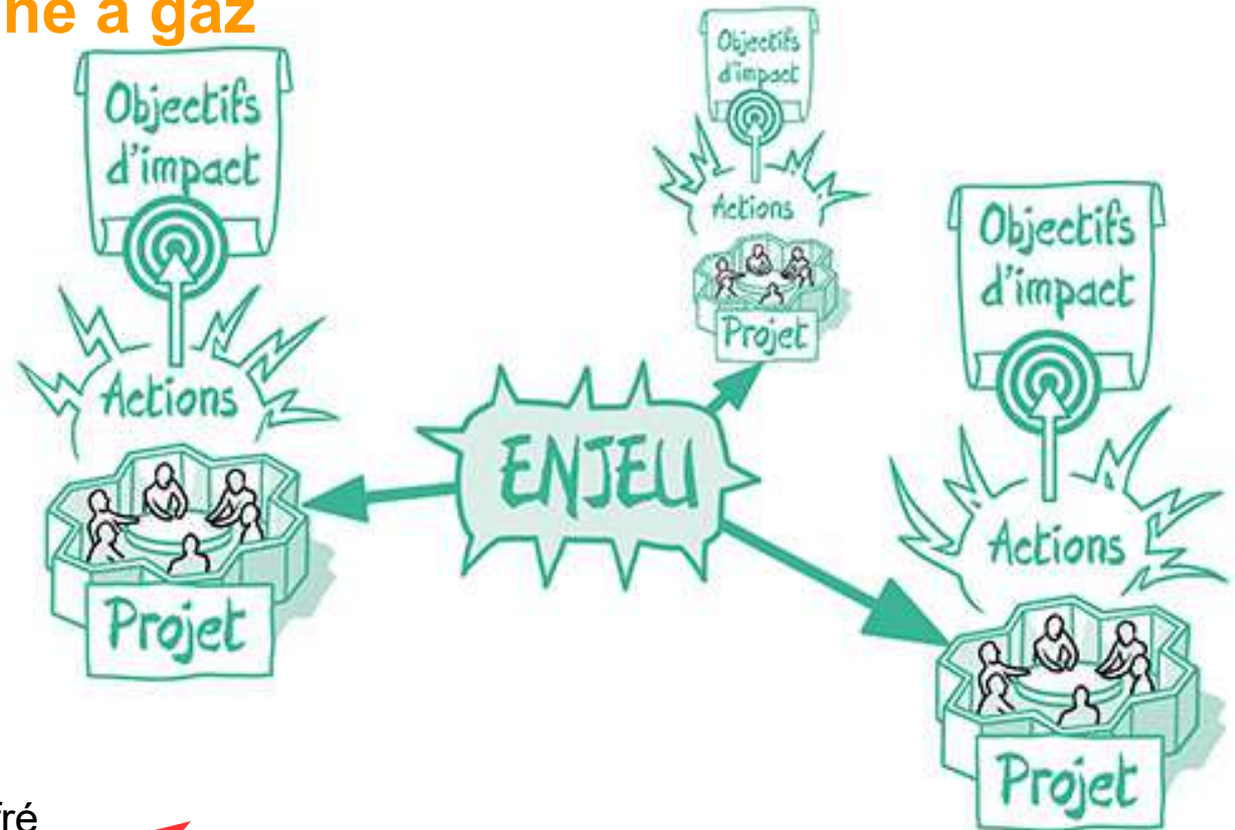
Etape 4 : définir pour chaque enjeu, les projets et actions avec leurs objectifs d'impact



Etape 3 : poser les enjeux

État des lieux de la collectivité par rapport aux 12 principes :
Qu'est-ce qui est aligné ? (à maintenir, poursuivre)
Qu'est-ce qui est en dissonance (à arrêter)
Qu'est-ce qui est un frein ? (à améliorer)

Non, ce n'est pas une usine à gaz



Des actions diversifiées, datées

A long terme, avec ambition, chiffré

Se fixer des objectifs et les atteindre

Demandes SMART :

S : spécifique

M : mesurable

A : atteignable

R : réaliste

T : temporellement défini

À court terme, à petite échelle

Non, ce n'est pas une « lettre morte »

Se fixer des indicateurs pour avancer ensemble à long terme

Ressources humaines Et gouvernance

- >Formation des salarié(e)s
- >Perception de l'acquisition des compétences
- >Nombre de jours de télétravail/semaine
- >Moyen mis en œuvre pour la régénération physique et mentale des employé(e)s
- >Réduction de l'absentéisme
- >Écart des salaires
- >Fonctionnement non top-down : les dispositifs mis en place et la perception des salarié(e)s
- >Représentation des salarié(e)s dans l'organe de gouvernance de la permaentreprise

Répartition des richesses

- >% des résultats affectés aux salariés
- >% des résultats affectés à la société civile
- >% des placements dans des fonds ISR (investissement social responsable)
- >% des fournisseurs et partenaires qui n'utilisent pas les paradis fiscaux

Innovation et R&D

- >Limitation aux innovations cohérentes avec les 3 éthiques
- >limitation aux innovations cohérentes avec les 3 éthiques : perception des salariés

Paysage,
biodiversité,
environnement
Eau

- >Réduction des émissions de carbone
- >Participation à des actions de plantations d'arbres (contribution nette positive)
- >Achats en circuits courts, locaux, agriculture paysanne
- >Réduction de la consommation d'eau, récupération de l'eau de pluie, recyclage de l'eau, mise en place de circuit fermé,...
- >Aménagement et gestion des espaces favorables à la biodiversité

Matières
premières

- >Achats auprès de fournisseurs de proximité, engagé sur le plan social et environnemental
- >Économie circulaire, réutilisation et recyclage des déchets de production

Énergie

- >% de la consommation électrique en énergie renouvelable
- >Réduction de la consommation
- >Utilisation des énergies « perdues »

La nature vous dit Merci !

