



## RESULTATS DU QUESTIONNAIRE SUR LA TRANSITION ECOLOGIQUE

Le réseau Mycélium, association de jeunes diplômés de l'école Centrale de Lyon, a souhaité questionner quelques acteurs de la transition écologique. L'objectif de ce questionnaire est de présenter le regard de ces acteurs sur la question écologique. Ce document a donc pour but de présenter les résultats du questionnaire administré à près de 45 acteurs de la transition écologique, interrogés lors du mois de novembre 2018. Le réseau Mycélium souhaite remercier chaque personne pour le temps pris à répondre à ce questionnaire.

Les résultats de ce questionnaire n'ont pas vocation à décrire une quelconque réalité, mais apporter l'opinion de quelques acteurs sur les enjeux écologiques.

# SOMMAIRE

---

1

Pourquoi  
agir ?

2

Le constat  
écologique

3

Comment  
avancer ?



1

POURQUOI  
AGIR ?

# POURQUOI AGIR ?



La transition écologique, c'est donner une chance à nos enfants de vivre leur vie en paix.

Le sentiment d'une urgence, d'un immobilisme, mais surtout d'une inertie idéologique .

Je ne veux pas avoir l'air trop con dans 50 ans et devoir dire aux jeunes "je m'en foutais, et puis tout le monde faisait pareil".

Le changement climatique est un problème qui touchera en premier lieu les populations vulnérables et notamment les pays du "Sud". Finalement, les pays ont déjà bien tiré sur la corde au détriment des autres pays, et ce sont ces autres pays qui subiront de plein fouet les conséquences de notre mode de vie démesuré.



2

LE CONSTAT  
ECOLOGIQUE

# QUELQUES MOTS DU CONSTAT...

On a du mal à lancer des dynamiques communes qui sont au delà du nécessaire et que du coup les changements qui devraient être généralisés sont marginaux dans la vie des gens.

Vision court terme des décideurs, grande difficulté à prendre à bras le corps la problématique écologique, pas de préparation chez les décideurs ni chez les ingénieurs aux crises à venir.

- 1) C'est un problème mondial et non localisé
- 2) Le changement climatique est une question d'échelle de temps

D'ailleurs, le changement climatique n'est que l'un des problèmes : la perte de biodiversité et la raréfaction des matières premières sont également des problèmes majeurs pour notre société.

La technologie ne sauvera pas le climat.

L'énergie à faible cout et abondante est sur le point de s'arrêter.

La société doit être résiliente (solidaire écologique et low tech) pour tenir les chocs à venir.

# QU'EST-CE QUI NOUS EMPECHE DE TOUT CHANGER ?

C'est un sujet très vaste et complexe, on est vite perdu dans la masse de données et la complexité.

Institutions politique (mandat court sous pression de réélection)

Éducation: peu d'apprentissage sur les enjeux de la transition, économie de croissance non questionné, rôle éthique de l'ingénieur très peu construit, imaginaire de l'ingénieur qui résous tout "problème" par une solution technique.

Frein sociétal: trop peu de solidarité entre les différentes classe sociales

- Le manque d'information générale sur le sujet. C'est dû au fait que c'est un problème très complexe qui demande du temps, temps que tout le monde n'a pas.  
- Le manque de volonté à changer son mode de vie. Les gens sont souvent réfractaires à changer par rapport au mode de vie auquel ils sont habitués. Je me suis vite rendu compte que ce caractère est beaucoup lié à l'âge: plus on vieux, plus on change ses habitudes difficilement.

Pas assez d'offre professionnelle en lien avec une vrai transition, confort de vie parfois trop prenant, un mouvement citoyen non suivi par les politiques, des entreprises un peu trop "libre", etc...

## LES FREINS QUI REVIENNENT LE PLUS SOUVENT

---

EDUCATION/INFORMATION

MANQUE DE  
CONTRAINTES

DECISIONS  
COURT-  
TERMISTES

IMPLICATION  
COLLECTIVE

COMPLEXITE DE  
L'ACTION

DECOURAGEMENT  
FACE A L'AMPLEUR  
DES PROBLEMES

PERTE DE  
CONFORT DE VIE



# DES QUESTIONS DANS LE VIDE



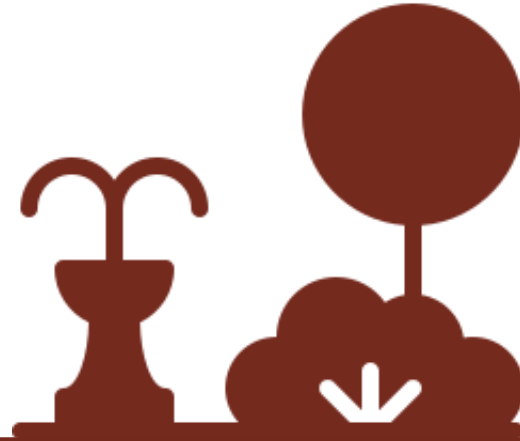
Comment "oblige" t on les gens à réduire leur impact ? Faut il interdire drastiquement certaines choses ? Pénaliser financièrement d'autres ?

Comment faire pour nous adapter collectivement rapidement ?



Comment faire évoluer nos cadres cognitifs pour concevoir la transformation de notre système ?

Comment faire face à un système déjà bien ancré dans les entreprises ? Quelle approche faut-il favoriser ? Transformer les grosses structures de l'intérieur pour les faire évoluer vers l'écologie ? Ou bien est ce que leur inertie est telle que la solution vient forcément d'alternatives entrepreneuriales qui viendraient leur faire concurrence ?



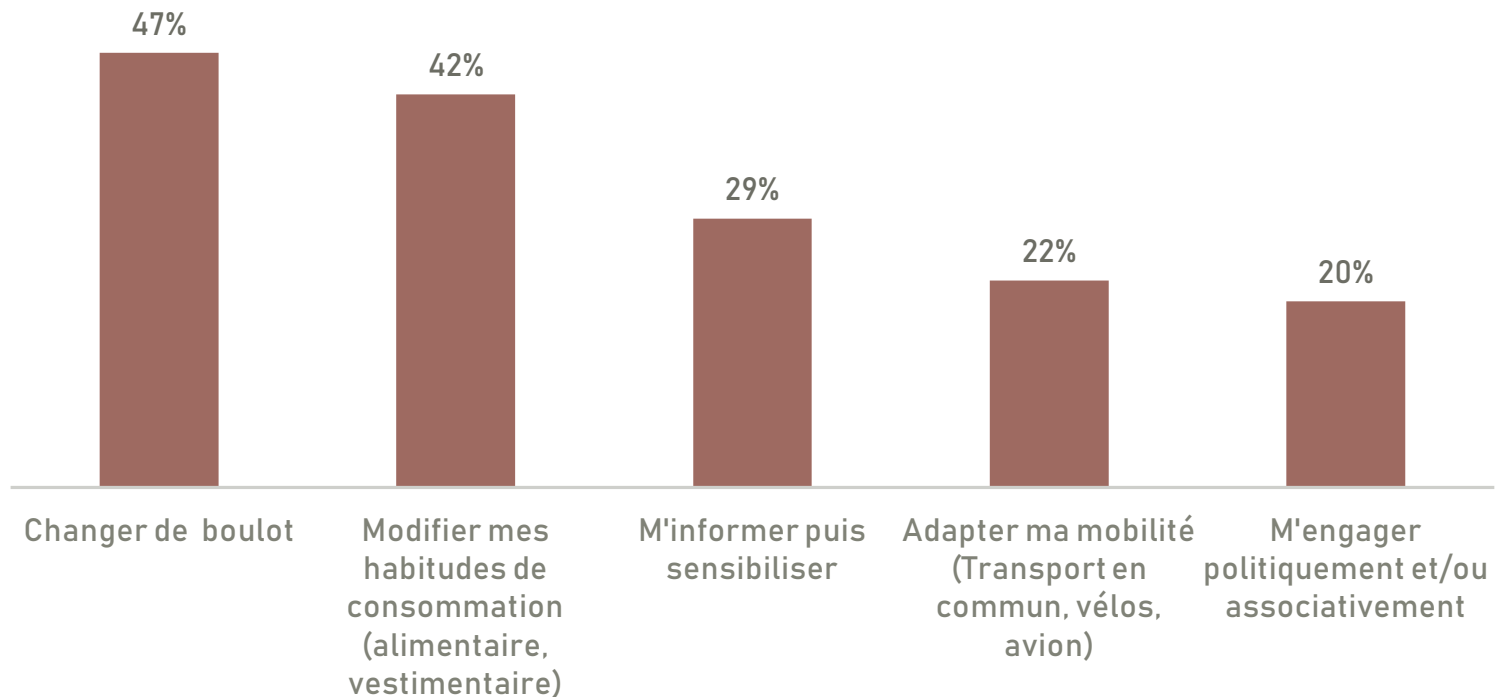
3

COMMENT  
AVANCER ?

# QUE CHANGER DANS MA VIE ?

## QU'EST QUE J'AI FAIT POUR QUE MON MODE DE VIE SOIT PLUS ECOLOGIQUE ?

■ Pourcentage de répondants ayant mentionné chaque changement



# UN CONSEIL POUR LA SUITE ?



Être exigeant dans sa recherche d'emploi, quitte à créer son métier si rien n'existe. Continuer d'apprendre. Rester positif, tout en étant conscient. S'associer. S'ouvrir à d'autres thématiques que les sciences : éducation, politiques, etc...

Continuer d'y croire, et parler, échanger vos idées, ne serait ce que pour sensibiliser

Ne pas hésiter à sortir des sentiers battus de la formation classique lorsque cela est possible

Aujourd'hui en France trop de personnes n'ont pas les moyens d'avoir ce genre de préoccupations, il ne faut pas les laisser tomber ou les pointer du doigt. Ne trouvez pas des solutions uniquement viables pour la classe moyenne supérieure.

Faites l'effort de regarder le problème. Vous le comprendrez, comprendrez votre impact, et soyez conscients de l'importance de votre action

N'écoute pas ce qu'on te dit à l'école, va voir comment ça se passe ailleurs (voyage, donne du temps à droite à gauche, tente des nouveaux trucs, fais des petits boulots), tamise un peu et construis la place qui te convient avec ce qui reste.