

Comment faire face au climat en chaleur sans perdre la tête? :



Pauline MODRIE

Bio-ingénieur
Conseillère en DD
à la direction générale
du CHU UCL Namur

+1° tous les 30 ans !

car on a besoin de + en +
d'ÉNERGIES

bois → gaz
charbon

On doit se décarbonner
en diminuant de 6%
chaque année...

⚠ Tendance mortelle
à l'équateur

Une vague de chaleur :

1x tous les 10 ans
ou 50 ans

↳ le pire scénario :

1x/an



Lors de catastrophe :

inondation...

... l'hôpital aussi
est inondé!

Si on dépasse
les limites planétaires,
cela a des IMPACTS
en soins de santé

7,7%
de l'empreinte
carbone nationale

Les tensions éthiques

↳ green washing

↳ vécu
comme
une nouvelle
dictature



Justice sociale

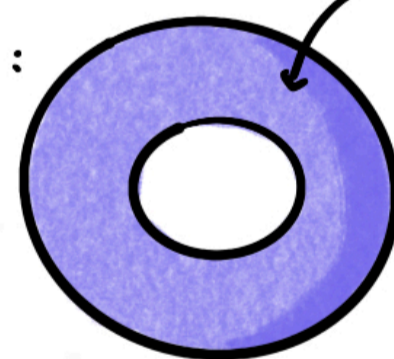
VS DD

VS Santé

Individu VS Environnement

Théorie du DONUT

2 frontières :
intérieure
et extérieure



développement
économique
inclusif et
durable

MAIS l'économie est
au service d'elle-même

HUMILITÉ

< humus
Écologie intérieure

Rôle important à jouer
avec le JUSTE SOIN

CO-BÉNÉFICES

✓ Alimentation + durable

✓ Mobilité

✓ Contact avec la NATURE
(même en réalité virtuelle)

Points de BASCULE
sociale

↳ changement
de PARADIGME
(cf. vol des ÉTOURNEAUX)

▶ Qu'en pensent
les patients?

Peut-on
faire différemment?

La Déprescription
est le + décarbonné

Réutilisable

Revoir le
contenu
des kits

