

ASBL REVERT



Avec le soutien de la

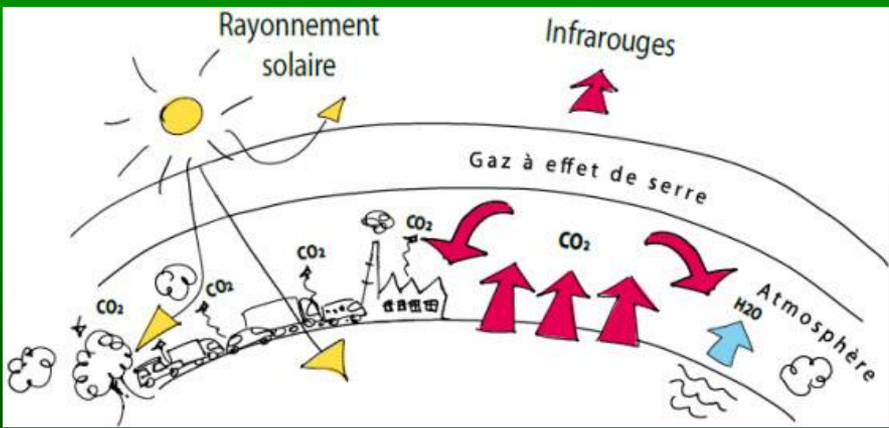


SPW - Département de l'énergie et du Bâtiment durable





1 : L'Activité URE / Environnement / Climat



Énergie		Lavo-linge
Fabricant		
Modèle		
Economie		A
Peu économique		
Consommation d'énergie kWh/cycle	0.95	
<small>La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil</small>		
Efficacité de lavage		
Efficacité d'essorage	Accero	
Niveau d'essorage (%)		
Capacité (blanc kg)	1200	
Consommation d'eau L	5,0	
Bruit [dB(A) re 1 pW]	48	
	Lavage	51
	Essorage	65
<small>Norme EN 60455 Classeur ISO 2/CEE relative à l'étiquetage des lavoirs</small>		

Le public cible visé par les modules énergie /climats

- Allocataires sociaux
- Personnes issues de milieux précarisés
- Primo arrivants (module Alpha)
- Travailleurs sociaux
- Personnes en réinsertion professionnelle
- Aides familiales...

Depuis plus de 10 ans Revert à sensibilisé +- 700 personnes par an.

Les partenaires de Revert :

- Cellules énergie des CPAS
- Régies de quartier
- E F T / OISP
- Services d'insertion
- Groupes de FLE



Une double animation
de +/- 2 x 2 h 30
Avec le "Promo Pack"
à destination d'un
groupe de
15/20 personnes.

L'objectif du module énergie est double

✓ Objectif social :

Aider les personnes à diminuer le montant de leurs factures.





Internet www.electramoche.be/contact
Téléphone Rens 087/12.23.34
 0827.12.38.44
Fax R.DU COLLEGE 43, 4800 Verviers
La Poste Lu-Vi: 0700-13920 / 14000-17000
 BP 10088, 5200 Namur 1
Lettres

En cas de panne électrique: INTERMEDIARE
 078 78 78 00 (24/24)

Référence à communiquer: **Numéro de client:** 000-00938393 93
 Votre code d'activation: **Numéro de facture:** 876349
 pour votre Espace Client

Facture de consommation du 26 avril 2010

Adresse de consommation:

EnergieMoins: Bien moins que l'énergie

	sans TVA	TVA	TVA Incl.
Electricité : 14.08 - 31.03 - <small>cons en avance</small>	1364 EUR	21%	1653,64 EUR
EDAN	4 EUR	<1>	4 EUR
Total à facturer	1368 EUR		1657,64 EUR
Montants intermédiaires facturés			- 193,39 EUR
Montant de la facture			1664,25 EUR

Veillez régler le montant de 1664,25 €

Modalités de paiement
 Nous vous envoyons un rappel lorsque vous ne payez pas votre facture à temps. Cela engendre un coût de 5,24 euros. Si vous ne réagissez pas à ce rappel, les frais peuvent s'élever à 13,07 euros pour la lettre de sommation et à 13,07 euros supplémentaires en cas de mise en demeure.

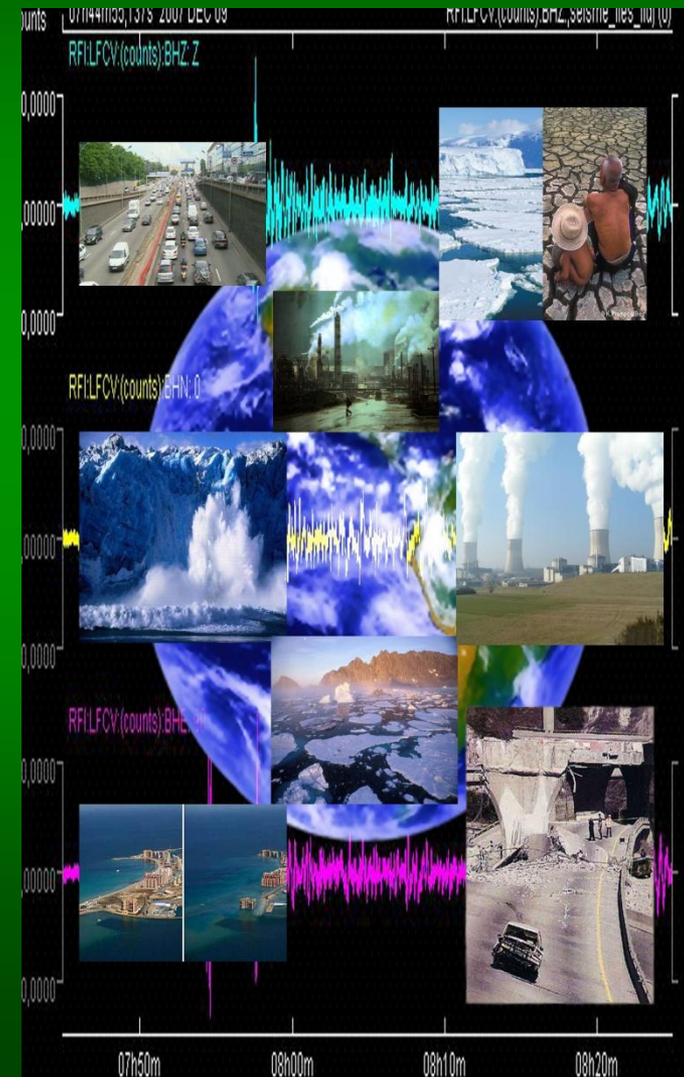
Informations relatives à vos factures intermédiaires
 Votre nouveau montant intermédiaire (TVA comprise) est de: 175,65 EUR mensuel (électricité) pour la période allant du 01.04.10 au 31.03.11.



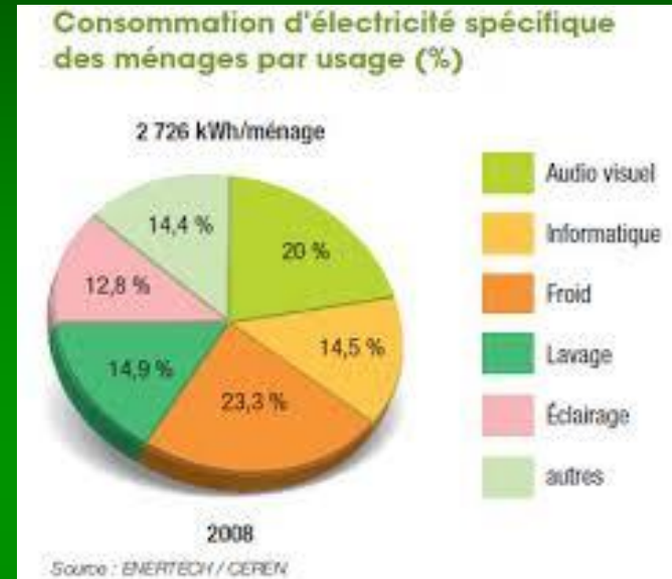
L'objectif du module énergie est double

✓ Objectif environnemental :

Sensibiliser les participants aux problématiques énergétiques et climatiques au niveau mondial.



Partie I. L'énergie et logement



- La consommation moyenne en Belgique.
- Exercices sur le coût moyen de certains appareils électriques.



- Renseignements sur les trucs et astuces du quotidien.
- Renseignements sur les tarifs et la libéralisation du marché de l'énergie.
- Explications sur les primes Energie Rw.

« 120 Nuances de verts »

L'énergie la moins chère est celle qui n'a PAS été utilisée !

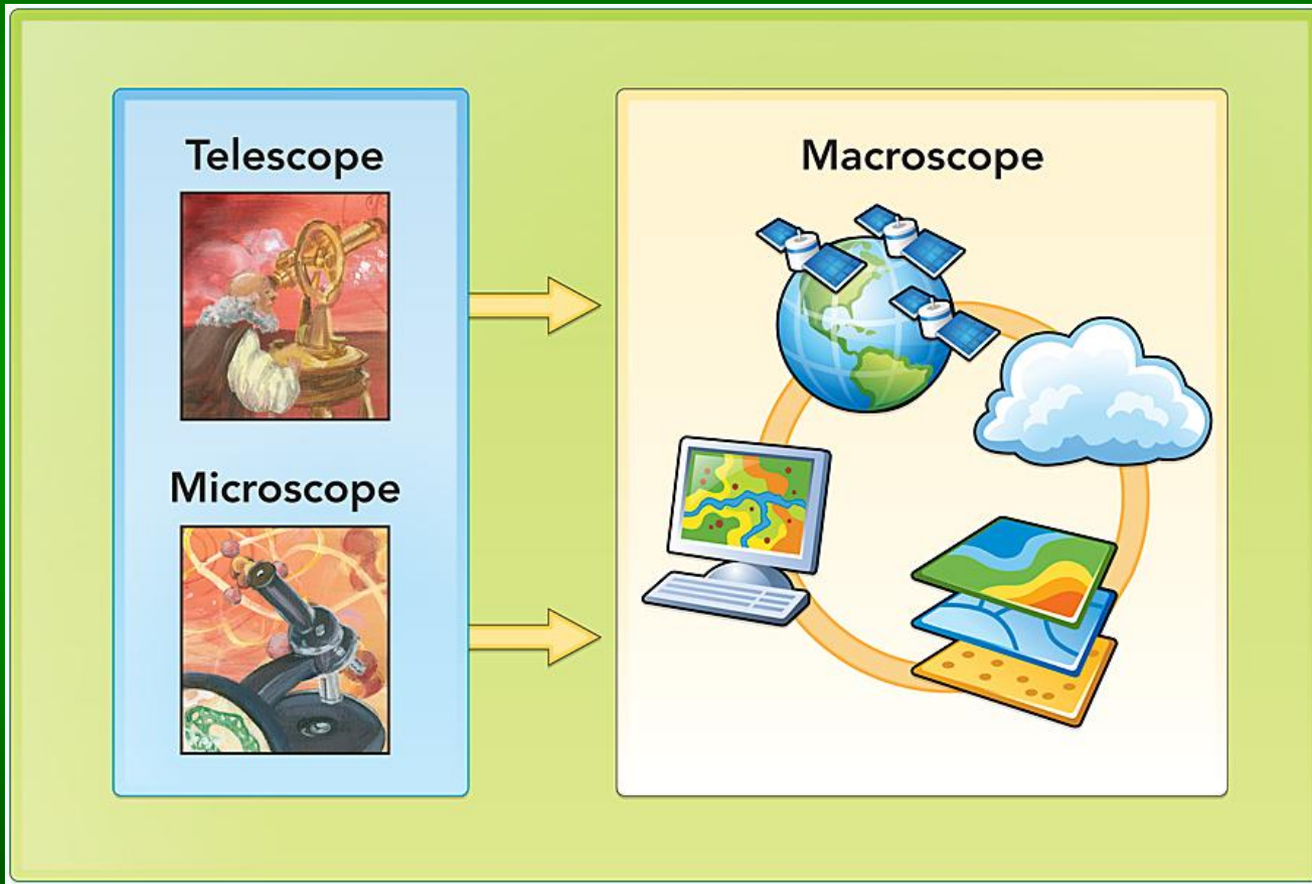
Les 120 gestes « malins »

Revert
BIOMASSE ■■■ ENERGIE

1. J'adopte un comportement de consommateur responsable ce qui signifie que je réfléchis bien avant l'achat ou l'utilisation d'un appareil électrique.
2. Lors de l'achat d'un nouvel appareil électroménager, je choisis un modèle de basse consommation : classe A, A+ ou A++ (un appareil de classe A++ consomme 45 % d'énergie en moins qu'un appareil de classe A).
3. Lors de l'achat d'un nouvel appareil, je choisis un modèle sans affichage digital, qui consomme de l'électricité en permanence.
4. Les veilles consomment peu, mais en permanence. Je pense donc à éteindre les appareils complètement quand je ne m'en sers plus. J'utilise une multiprise à interrupteur pour me faciliter la tâche.
5. Si je dispose d'un compteur bi-horaire, j'en profite dès que cela est possible en enclenchant mes appareils entre 22 h et 7 h ou le week-end.



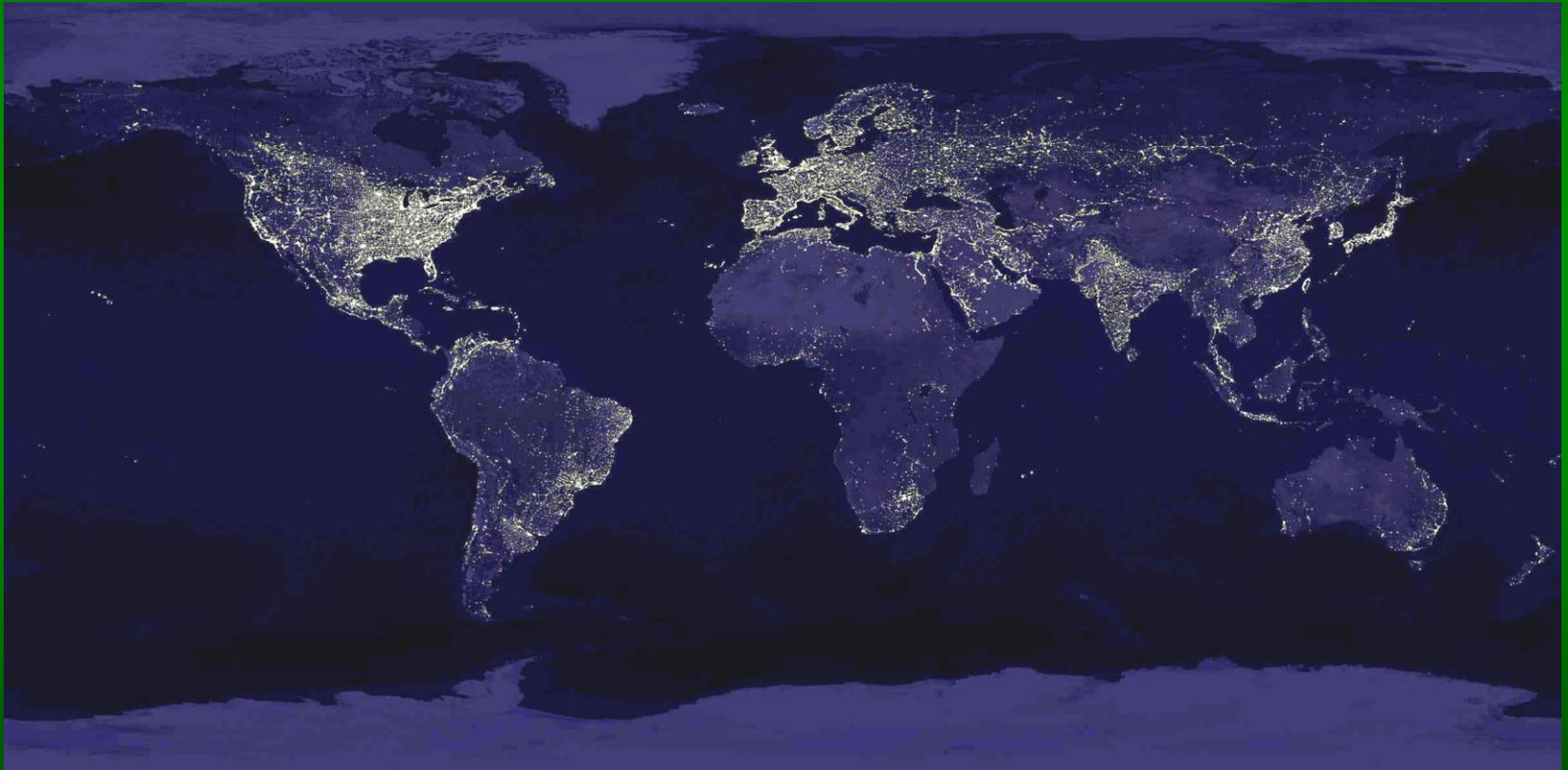
Une semaine plus tard...



Une démarche qui va plus loin

- Une deuxième partie qui permet d'aller au-delà des simples gestes URE (le pied dans la porte...) pour donner du sens aux gestes... et questionner notre modèle économique ...

Partie II. l'énergie et la planète



Un mode de vie occidental :
énergivore / inégalitaire / insoutenable...



12 % de la population mondiale consomment
45 % de l'énergie

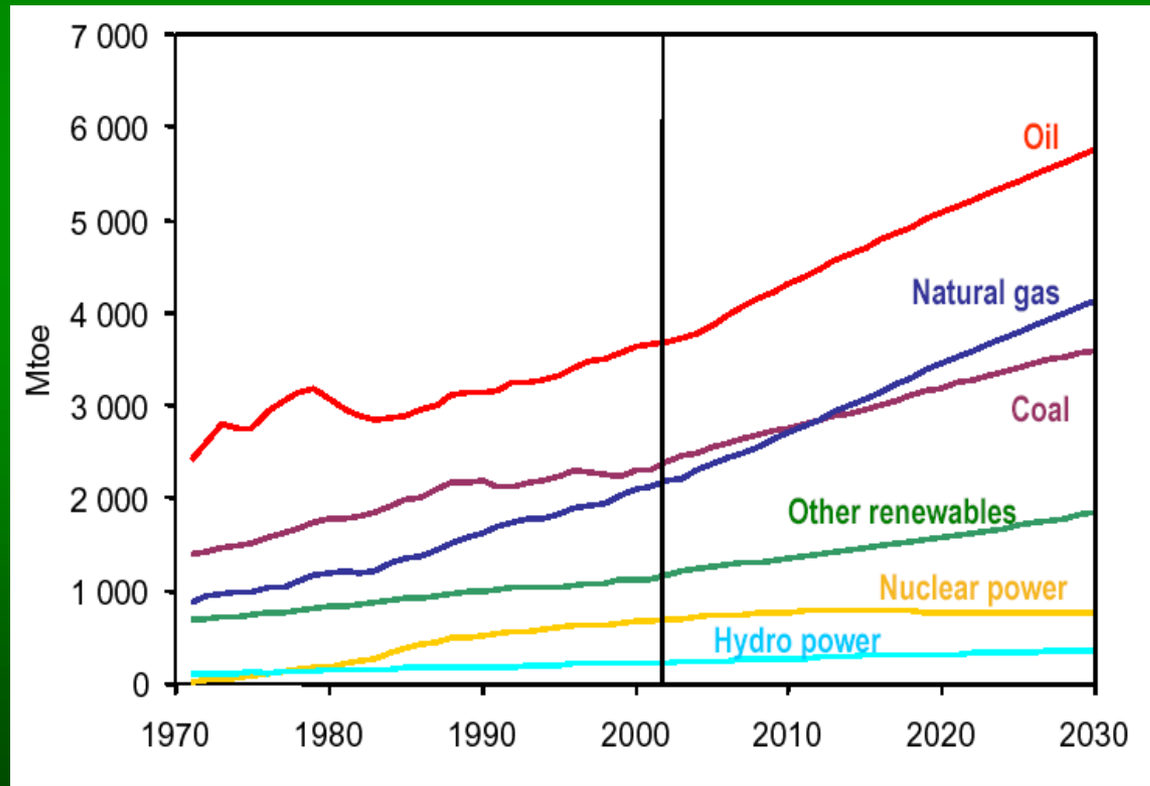
L'énergie et la planète :

- Mondialisation économique
- Emballement de l'activité humaine
- Les pays émergents...





Explosion de la
demande
mondiale en
énergie ...



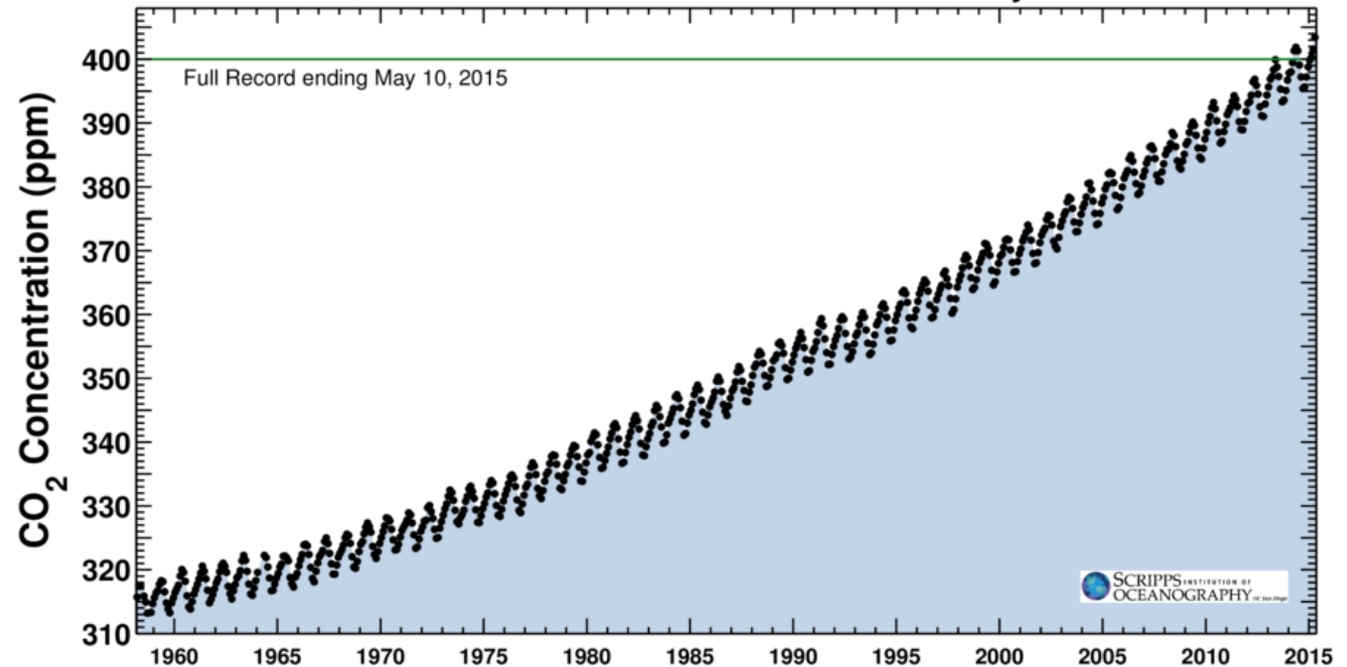


Et de la concentration de Co2 dans l'atmosphere

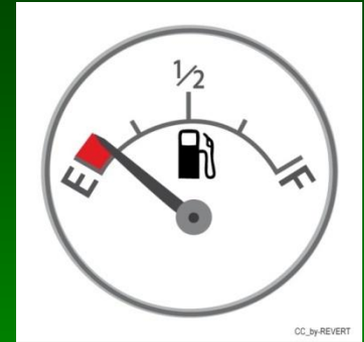
Latest CO₂ reading
May 10, 2015

403.50 ppm

Carbon dioxide concentration at Mauna Loa Observatory



L'épuisement des ressources :



Pétrole
conventionnel



40 ans

Gaz naturel
conventionnel



60 ans

Charbon



200 ans

Uranium



60 ans¹⁸

Des petits films didactiques

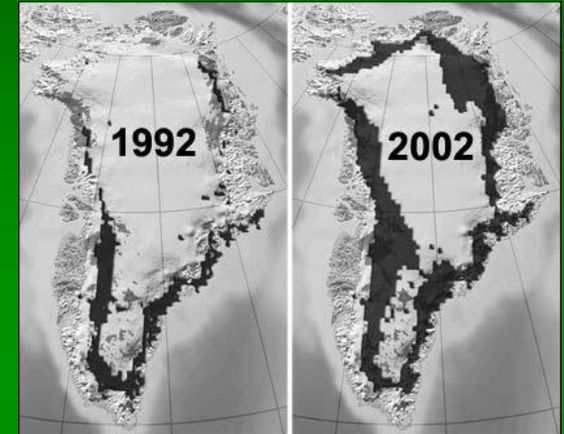


Le réchauffement climatique

Conséquences

1. Fonte des glaciers

Recul des glaciers de 20 à 30 % depuis 1980



2. Augmentation du niveau de la mer (1 à 3 mm chaque année)

de 50 à 140 cm d'ici 2100 !



3. Inondations



Le réchauffement climatique

Conséquences environnementales

4. Tornades, ouragans, tempêtes



5. Incendies gigantesques



6. Sécheresses, désertifications



Le réchauffement climatique

Conséquences

7. Santé : cancers de la peau, maladies tropicales, allergies, asthmes,...



8. Problème des réfugiés climatiques

2050 : 250 millions personnes déplacées



9. Perte de la biodiversité

Migration et disparition des espèces de la flore et de la faune.



Le réchauffement climatique

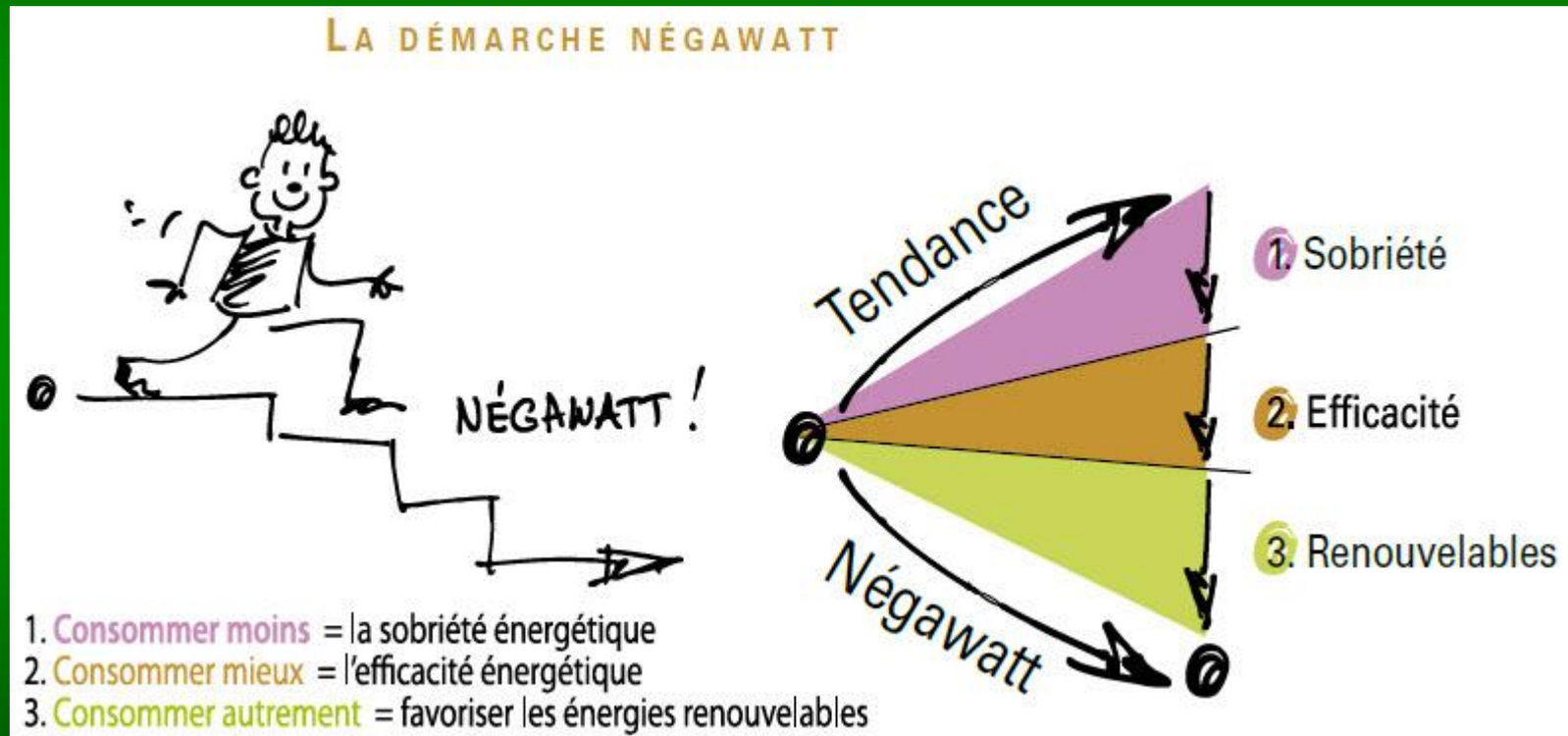
Conséquences

11. Guerres

Les enjeux énergétique sont souvent l'enjeu de conflits armés.



Les solutions ?



La sobriété énergétique (gisement des négawatt)

Les solutions à différents niveaux?



International



National / régional



Local



Individuel



Les solutions ?



Vers la transition énergétique et les énergies renouvelables.

Présentation des expériences de vie alternatives...



Une animation qui conduit toujours à de nombreuses discussions animées sur divers thématiques .

Surconsommation, gaspillage, publicité, globalisation, alimentation, agriculture, etc.



Des questions plus vastes ...

comme la géopolitique.



Méthode qui fonctionne parce qu'elle permet de :

- ✓ Manifester un intérêt pour la réalité concrète des personnes.
- ✓ Être attentif à leur vécu et leurs difficultés quotidiennes.
 - ✓ S'adapter à chaque public.
- ✓ Susciter de la curiosité et développer des clefs pour mieux comprendre l'actualité.
 - ✓ Mettre en valeur les connaissances du public.
- ✓ Apporter une réflexion sur les alternatives qui existent face à la société de consommation.
- ✓ Créer un déclics chez certains et une prise de conscience chez d'autres.

Avec ses Limites ..

- Une séance qui se limite à de l'information type « culture générale » (pas de prétention scientifique)
- Pas d'action concrète...
- Du «one shot » ou presque... 2 x 2h30
- Des groupes et des personnes très inégalement intéressés par la thématique...

Projection de petites vidéos :

Film d'animation du CPAS de Herstal « La part du papillon »

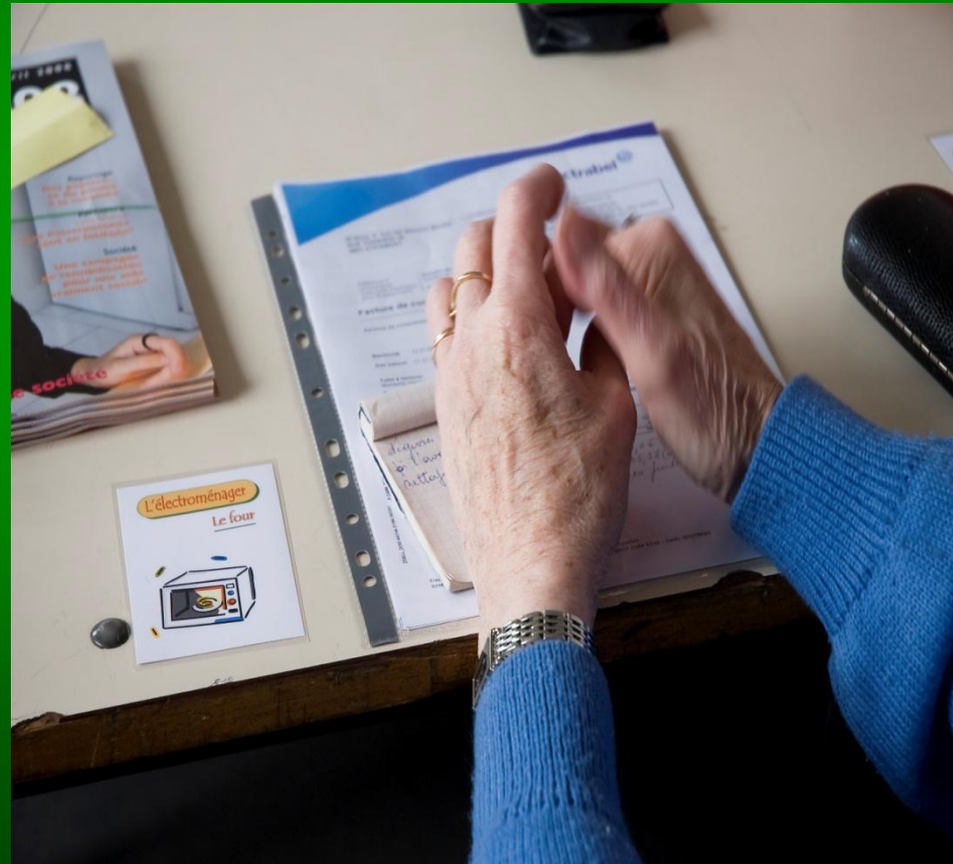
Film "4 minutes pour comprendre le réchauffement climatique"

Film "La vie sans facture avec les Baronet"

Film Groland " Les compteurs C02 le riche et le pauvre"

- ✓ Une animation pleine de rebondissement (film / débat / questions dans la salle / quizz / ...)

- ✓ Entretenir une bonne interactivité avec une dose d'humour 😊





MERCI POUR VOTRE
ATTENTION

www.revert.be

Avec le soutien de la

