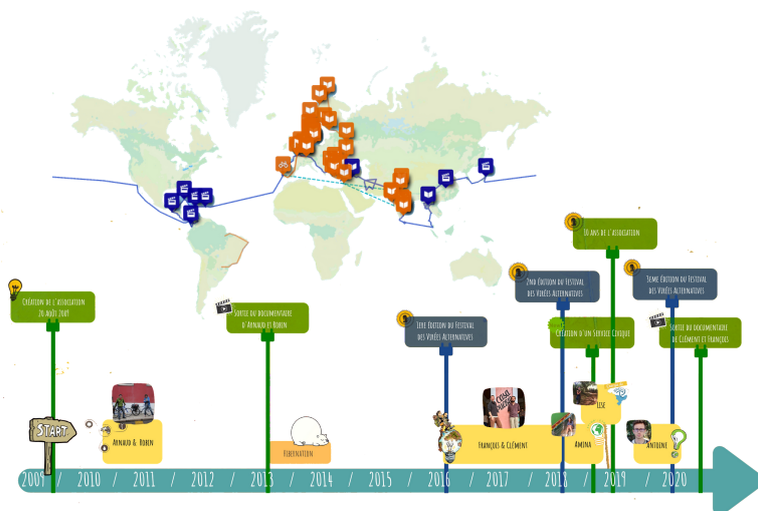


Vagabonds de l'énergie

Un collectif de voyageurs

Une association d'éducation à la transition énergétique

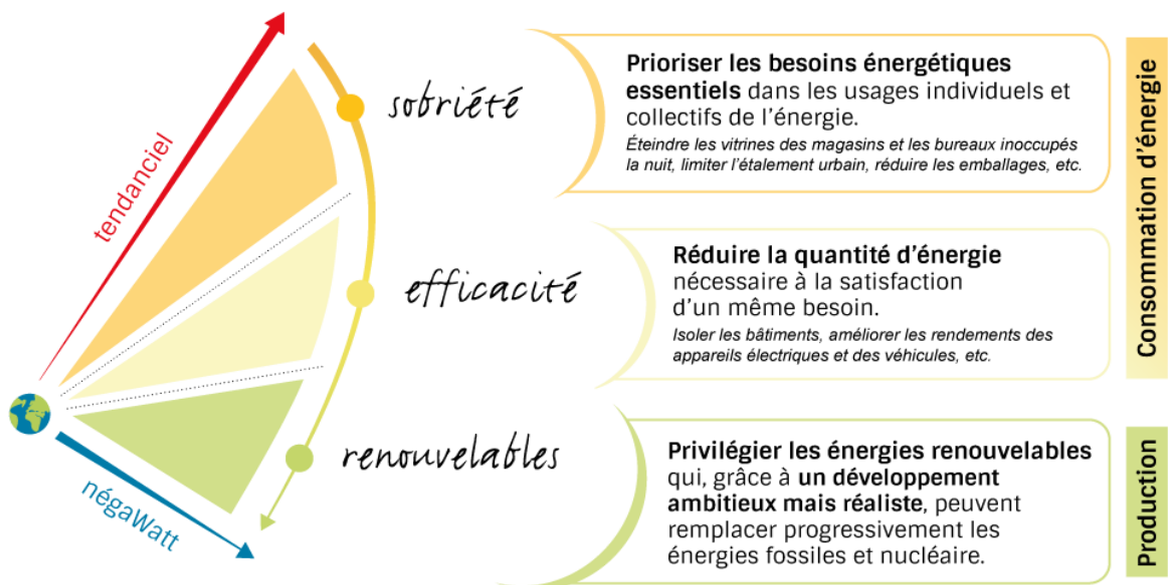


Déroulé

Introduction à la transition énergétique

Energies renouvelables
Fournisseurs d'énergie
Autoproduction d'énergie
Energie citoyenne





Prioriser les besoins énergétiques essentiels dans les usages individuels et collectifs de l'énergie.

Éteindre les vitrines des magasins et les bureaux inoccupés la nuit, limiter l'étalement urbain, réduire les emballages, etc.

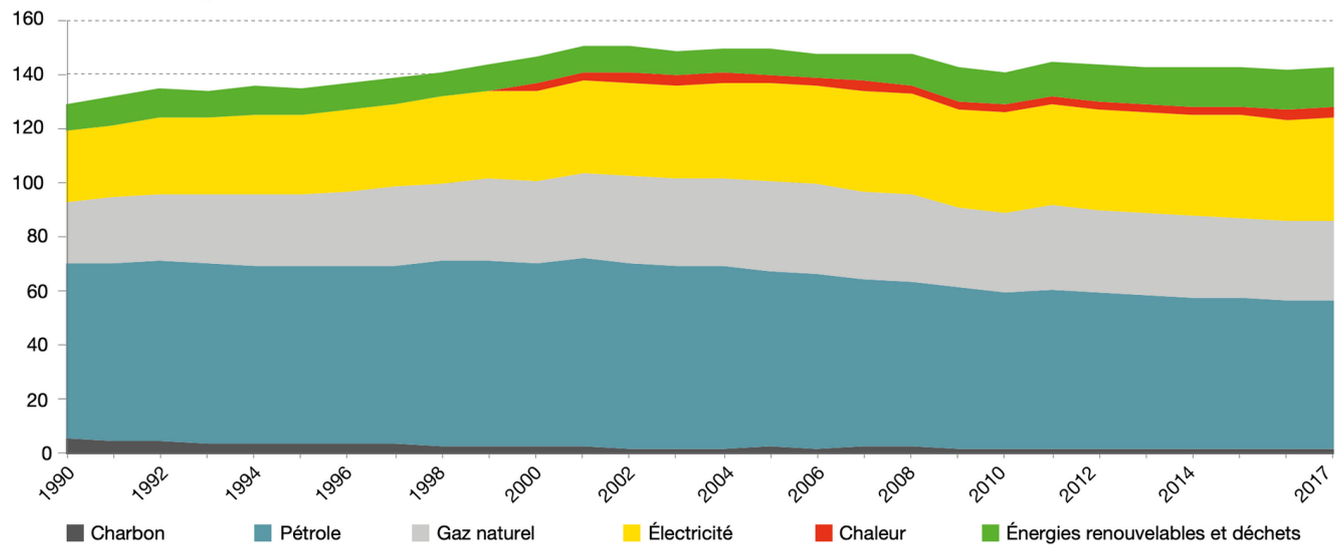
Réduire la quantité d'énergie nécessaire à la satisfaction d'un même besoin.

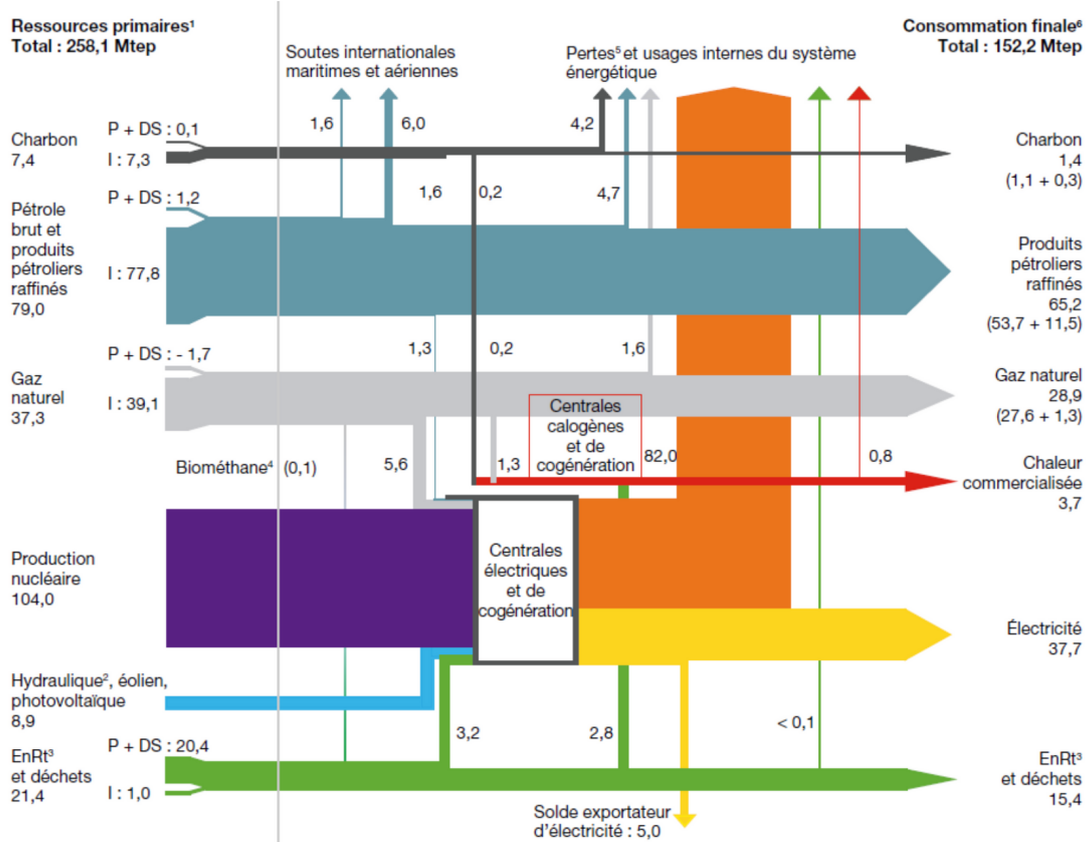
Isoler les bâtiments, améliorer les rendements des appareils électriques et des véhicules, etc.

Privilégier les énergies renouvelables qui, grâce à un **développement ambitieux mais réaliste**, peuvent remplacer progressivement les énergies fossiles et nucléaire.

Figure 4.1.4 : consommation finale à usage énergétique par forme d'énergie

En Mtep (données corrigées des variations climatiques)



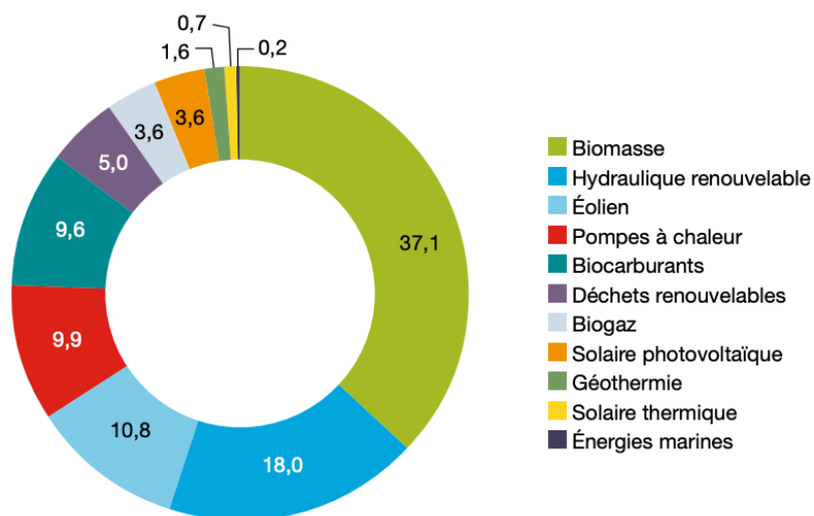


Les énergies renouvelables

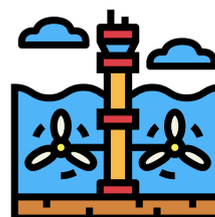
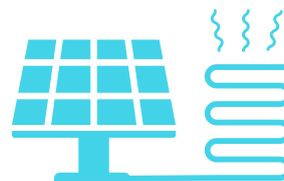
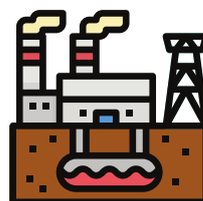
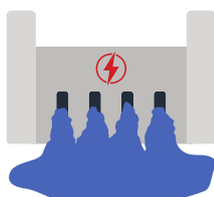
PRODUCTION PRIMAIRE D'ÉNERGIES RENOUVELABLES PAR FILIÈRE

TOTAL : 320 TWh en 2019

En %



Les énergies renouvelables



Les fournisseurs d'énergie

Votre fournisseur d'électricité est-il vraiment vert ?

Retrouvez les analyses détaillées sur le guide en ligne → guide-electricite-verte.fr

Vraiment verts

Ce sont les meilleurs à l'heure actuelle. **Vous faites le choix d'une électricité vraiment renouvelable**, sans énergies fossiles ni énergie nucléaire.



En bonne voie

Ils sont **loin d'être parfaits mais font des efforts** pour acheter et produire des énergies renouvelables, ou investir dans ce secteur.



À la traîne

Ils font **encore trop peu d'efforts, voire aucun**, en matière d'électricité renouvelable.



Vraiment mauvais

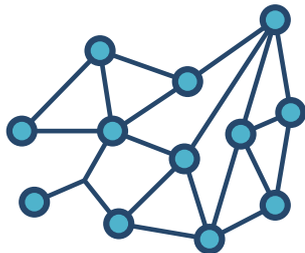
Ils appartiennent à de grands groupes qui **polluent la planète en investissant dans des énergies sales et dangereuses** (charbon, gaz de schiste, nucléaire..).



Les fournisseurs d'énergie

Le secret des offres 100% vertes ?

**Les certificats de
garantie d'origine**



La différence qui compte

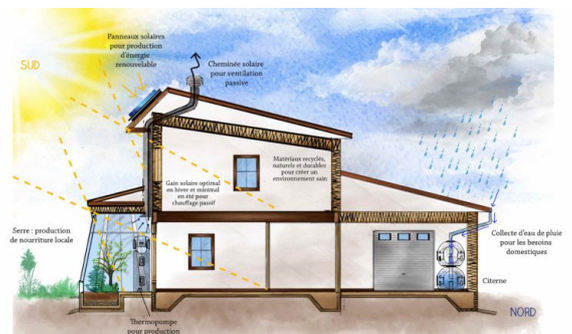
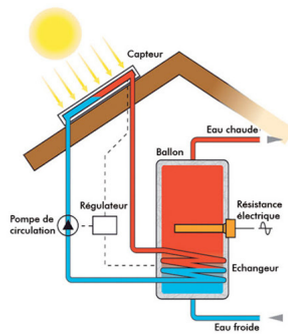
**les contrats d'achat
en direct**

Producteur-Fournisseur

Enercoop

sort du lot car c'est une coopérative,
et elle soutient les projets citoyens d'énergie renouvelable

Produire de l'énergie chez soi



Investir et/ou s'investir dans les énergies renouvelables

Rejoindre un groupement d'achat
pour matériel solaire, éolien, etc.

Investir dans un projet industriel
d'énergie renouvelable



Investir dans un projet citoyen
avec Energie Partagée



Rejoindre ou créer un projet citoyen local
d'énergie renouvelable



Prendre des parts chez Enercoop

Liens utiles en vrac

<https://www.energie-info.fr/>

<https://energie-partagee.org/>

<https://www.soliha-normandie-seine.fr/vos-conseillers-dans-leure/>

<https://photovoltaique.info/fr/>

<https://decrypterlenergie.org/>

<https://lowtechlab.org/fr>

Chaine Le Réveilleur : <https://www.youtube.com/channel/UC1EacOJoqsKaYxaDomTCTEQ>

<https://www.vagabondsenergie.org/>