

« Les étiquettes environnementales »

(Transcript vidéo)

Avez-vous déjà vu ce genre d'étiquette ?

On en trouve en magasins ou sur les sites de vente en ligne sur les **téléviseurs, réfrigérateurs, lave-linge...** mais aussi sur les **ampoules***.

*dès le 1^{er} septembre 2021 en Europe.

Elles sont également utilisées pour certains **bâtiments** et **voitures**.

Elles permettent de **comparer** des biens entre eux avant de les acheter avec comme critère principal leurs **performances énergétiques**.

Comment lire celle d'un lave-vaisselle par exemple ?

Les barres colorées indiquent les classes d'efficacité énergétique.

« A » désignant le meilleur **rendement énergétique**.

Ici, sa **consommation en énergie électrique** pour 20 cycles de lavage.

Ici, sa **consommation en eau pour un certain nombre de lavages**.

Ici, son **niveau sonore** en décibels.

Pour les **bâtiments**, deux étiquettes environnementales différentes.

L'étiquette énergie qui vous donne leur **niveau de consommation énergétique**.

L'étiquette climat qui vous renseigne sur leurs **émissions de gaz à effet de serre**.

Pour les **voitures**, une seule **étiquette environnementale**.

Elle indique notamment leur **consommation moyenne** mesurée dans différentes situations. Et le niveau de leurs émissions de CO₂.

Pour le consommateur, **deux intérêts potentiels principaux** :

1. Faire des économies d'argent car son bien consommera moins d'énergie.

2. Réduire son impact sur l'environnement.

Saviez-vous que ce principe d'étiquettes est né il y a plus de **20 ans** ?

Elles sont régulièrement mises à jour pour suivre les **avancées technologiques en matière de performances énergétiques**.

*Source : ADEME