

# Vers la mise en place d'un indice de durabilité des produits



L'Ademe est intervenue lors du dernier congrès Faits d'Elec sur plusieurs thèmes : la REP et le fonds réparation, l'étude sur la réparation au composant, l'indice de réparabilité et l'indice de durabilité. Dans ce numéro, zoom sur cet indice de durabilité, dont la mise en place doit débiter l'an prochain.

**Petit rappel :** afin de réduire les déchets, le législateur a adopté la loi AGECE (Anti-Gaspillage pour une Economie Circulaire), qui a notamment conduit à la mise en place d'un indice de réparabilité à afficher en magasin pour certains produits.

## De l'indice de réparabilité...

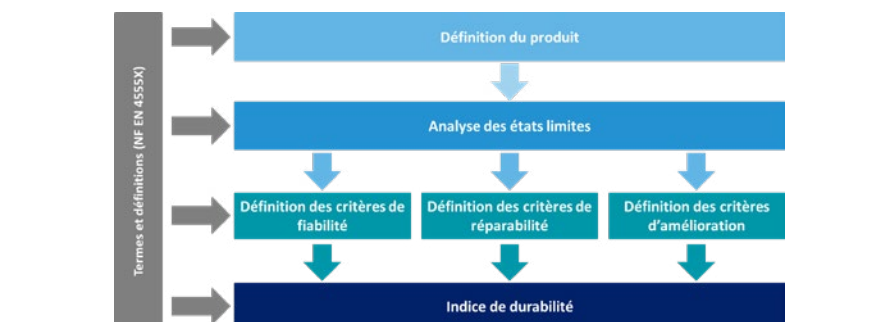
L'indice de réparabilité est une note obligatoire à faire apparaître sur les produits au moment de leur vente afin que le consommateur puisse apprécier la possibilité de réparation du produit qu'il achète. La note, sur 10, est déterminée par le fabricant selon plusieurs critères, par exemple la démontabilité ou la disponibilité des pièces détachées.

Cette obligation concerne depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2021 les lave-linge à hublot, les smartphones, les ordinateurs portables, les téléviseurs et les tondeuses à gazon électriques. Depuis le 4 novembre 2022, se sont ajoutés à la liste les lave-linge à chargement par le dessus, les lave-vaisselle, les nettoyeurs à haute pression, ainsi que les aspirateurs filaires, sans fil et robots.

## ... à l'indice de durabilité

### L'indice de durabilité

Approche retenue pour la construction de l'indice de durabilité par produit



A l'horizon 2024, la loi AGECE prévoit que cet indice devienne un indice de durabilité, comprenant l'ajout de nouveaux critères. Ce déploiement sera progressif, concernant dans une première vague les lave-linge (à chargement par le dessus et hublot), les smartphones et télévisions, puis dans un second temps les aspirateurs (filaires, batterie, robots), tondeuses à gazon électriques (filaires, batterie, robots), lave-vaisselle, nettoyeurs haute pression et ordinateurs portables.

## Des critères complémentaires

L'indice de durabilité prendra notamment en compte 3 caractéristiques principales du produit :

- **Fiabilité** : résistance aux contraintes et/ou à l'usure, maintenance (y compris logicielle) et entretien, garantie commerciale de durabilité et mise en place d'un processus qualité.
- **Réparabilité** : documentation, démontabilité, disponibilité des pièces détachées et délais de livraison, prix des pièces détachées.
- **Amélioration logicielle et/ou matérielle.**

Pour en savoir plus : consultez l'intégralité de la présentation sur [www.fedelec.fr](http://www.fedelec.fr), actualités sur le congrès, rubrique « supports ateliers-partenaires »