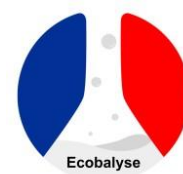


Calculez le coût environnemental d'un produit – outil Ecobalyse

L'outil Ecobalyse est un outil de calcul français en ligne, qui permet d'évaluer l'empreinte environnementale des produits, via une estimation du coût environnemental associé à leur cycle de vie. Il repose sur une approche d'analyse du cycle de vie (ACV), qui permet de quantifier l'impact environnemental de chaque étape de la chaîne de production, de l'extraction des matières premières à la fin de vie du produit.



La méthodologie d'Ecobalyse combine la collecte de données spécifiques sur la consommation de ressources, l'émission de polluants et la production de déchets avec des modèles standardisés, afin de produire des indicateurs environnementaux comparables et fiables. Pour le secteur textile, l'outil prend en compte les spécificités des fibres naturelles et synthétiques, du modèle agricole dans lequel le coton a été cultivé, le traitement des textiles (filature, teinture, finissage), ainsi que la durabilité et l'usage des vêtements, permettant d'identifier les étapes de la production les plus impactantes.

Ecobalyse peut être utilisé dans le cadre des marchés publics, notamment pour guider les achats responsables, clarifier les besoins du pouvoir adjudicateur, intégrer l'évaluation environnementale directement dans la rédaction des clauses techniques, ou encore dans l'analyse des offres et la comparaison des fournisseurs de produits textiles.

Plus d'informations sur le fonctionnement de l'outil Ecobalyse [ici](#). Plus d'informations sur l'utilisation de l'outil Ecobalyse dans le cadre des marchés publics [ici](#).