

BIP : BALISAGE DES IMPACTS PRIORITAIRES

Source : OpenGreen – Gingko 21 & Auki

Objectifs :

- Identifier rapidement les impacts environnementaux majeurs du produit à éco-concevoir, pour :

- Guider les choix de conception vers la réduction des plus forts impacts ;
- Orienter vers les solutions d'éco-conception les plus pertinentes.

Cela simplifie les choix d'éco-conception et permet de se mettre en marche dans la bonne direction sans moyens lourds.

| | |
|---------|--|
| Qui ? | L'animateur et l'équipe projet |
| Quoi ? | Sur un papier vierge (ou tableau) à photographier à la fin de l'exercice : 1- Répondre aux questions dans l'ordre indiqué sur la diagonale (1), et en déduire des priorités d'action 2- Compléter avec les pistes génériques proposées en (2), en évaluant leur pertinence pour le produit considéré 3- Si le produit présente une spécificité indiquée en (3), la traiter également. |
| Quand ? | Après avoir dessiné le cycle de vie du produit/service, voire après avoir documenté la matrice MIME. <i>Attention, cet outil ne convient pas pour les matières d'origine agricole.</i> |

BIP – Balisage des Impacts Prioritaires

