

BOÎTE A OUTILS POUR LA

# TRANSITION ÉCOLOGIQUE



## Outils pour agir : faciliter l'engagement de tous dans la transition écologique

A l'heure où une septième limite planétaire parmi neuf a été franchie, il est plus que jamais indispensable d'évoluer vers un modèle économique et social résilient, permettant d'apporter une réponse globale et pérenne aux enjeux environnementaux qui sont les nôtres.

La branche Famille, avec plus de 95 milliards d'euros de prestations versées tous les ans, est une partie prenante indispensable dans la convergence des enjeux de transition environnementale et de justice sociale. En soutenant les gestionnaires d'équipements, les équipements eux-mêmes, les ménages et en facilitant l'accès à des solutions qui intègrent à la fois des enjeux sociaux et environnementaux, la branche Famille permet de sensibiliser, financer, mettre en action, et piloter l'impact : autant de leviers pour mobiliser, fédérer et accélérer la démarche de transition écologique.

Ces structures – crèches, centres sociaux, MJC, foyers de jeunes travailleurs – jouent un rôle essentiel dans le quotidien de millions de familles. À l'heure où la transition écologique devient une priorité, ces équipements ont l'opportunité d'agir à leur échelle pour réduire leur empreinte environnementale et sensibiliser leurs publics.

Une démarche nécessaire, et ambitieuse : par où commencer ? Comment concilier ces actions avec les autres impératifs du quotidien, qu'ils soient budgétaires, réglementaires ou organisationnels ? Chaque structure, quelle que soit sa taille ou ses moyens, peut agir à son échelle, en mettant en place des changements progressifs et adaptés à ses réalités. L'enjeu est d'identifier des leviers d'action pertinents et prioritaires, pour avancer pas à pas vers un fonctionnement plus durable, sans compromettre sa mission sociale essentielle.

**C'est l'objectif de cette boîte à outil :** orienter de façon simple, robuste, et pertinente sur les actions que chaque équipement peut mettre en place afin d'intégrer les principes de la transition écologique dans la conception, la gestion et l'animation de ces structures. Conçue et co-construite avec des Caf et des équipements venant de partout en France, elle se veut pragmatique et pouvant tenir compte des spécificités locales et d'éventuelles disparités territoriales.

Vous trouverez dans la présente notice d'utilisation une présentation des outils, des objectifs auxquels ils prétendent répondre, et des conseils sur comment les utiliser.

*Bonne lecture et belle mise en action !*

## 1. A qui se destine cette boîte à outils ?

→ Aux **CAF** : aux chargés de conseil & de développement dans un premier temps, mais aussi aux chargés de coopération, aux responsables RSE et RSO, etc.

Elle vise à faciliter votre rôle de **conseil** auprès des équipements en matière environnementale, pour les **accompagner dans leurs réflexions et les orienter dans leur mise en action.**

→ Aux **équipements** : gestionnaires, directeurs ou directrices d'équipements, chargés de projets, responsables RSE ou RSO, etc.

Elle vise à faciliter **l'identification et la priorisation** des enjeux environnementaux pour votre équipement et à aiguiller vers des actions pertinentes et adaptées à votre situation.

## 2. Que trouve-t-on dans la boîte à outils ?

→ **Deux outils d'autodiagnostic :**

1. Un **outil d'autodiagnostic de la maturité environnementale d'un équipement**, pour comprendre de façon simple et accessible d'où il part et où il peut aller.
2. Un **outil d'évaluation de la portée environnementale d'un projet**, pour identifier au moment de sa conception d'éventuelles manières de le rendre plus responsable.

→ **Trois outils de sensibilisation & de mise en action :**

1. Des **fiches thématisées** sur dix sous-enjeux de la transition écologique
2. Une **bibliothèque d'idées d'actions** à mettre en place, classées par thématique et par complexité et par impact croissants.
3. Un **guide synthétique des financements possibles via la CNAF** pour des projets environnementalement responsables.

## 3. A quoi servent les outils ?

Ces outils sont des outils **volontaires** qui visent à **faciliter une démarche d'engagement dans la transition écologique** : ils sont là pour **accompagner** et non **contraindre**. Leur objectif, dès lors, est de :

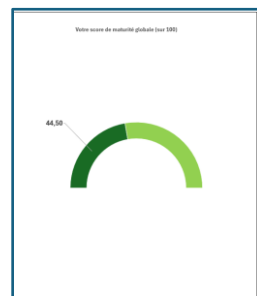
1. Proposer un cadre objectif pour apprécier la maturité d'un équipement ou d'un projet et identifier précisément les enjeux sur lesquels il peut être pertinent de travailler en priorité.
2. Fournir des éléments de langages communs pour sensibiliser et mobiliser autour de soi, avec un discours clair et accessible.
3. Faciliter la mise en action dans des contextes très variés, avec des enjeux, opportunités et contraintes différentes.
4. Permettre un suivi des impacts de ses actions dans le temps.

## L'accès aux outils

## Outil d'autodiagnostic de la maturité environnementale d'un équipement



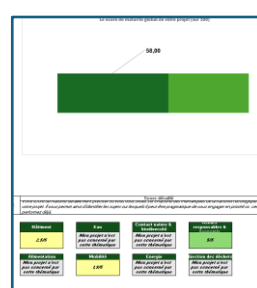
**Cliquez ici !**

[illegible]

# Outil d'évaluation de la portée environnementale d'un projet



**Cliquez ici !**

[illegible]

## Fiches pédagogiques thématisées par sous-enjeu



**Cliquez ici !**

**Figure 1: Les trois piliers du développement durable**

**1. Mobilité durable**

- La mobilité durable est une mobilité qui répond aux besoins du présent et de l'avenir sans compromettre la capacité des générations futures de répondre à leurs propres besoins.
- Les indicateurs clés :
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par kilomètre
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret par kilomètre
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret par tonne de fret

**2. Alimentation durable**

- L'alimentation durable est une alimentation qui répond aux besoins du présent et de l'avenir sans compromettre la capacité des générations futures de répondre à leurs propres besoins.
- Les indicateurs clés :
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par kilomètre
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret par kilomètre
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret par tonne de fret

**3. Consommation d'eau**

- La consommation d'eau est une consommation d'eau qui répond aux besoins du présent et de l'avenir sans compromettre la capacité des générations futures de répondre à leurs propres besoins.
- Les indicateurs clés :
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par kilomètre
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret par kilomètre
  - Le nombre de personnes transportées par mode de transport durable par tonne de fret par tonne de fret

## Bibliothèques d'idées d'actions à mettre en place



**Cliquez ici !**

[illegible]

# Guide synthétique des financements possibles via la CNAF



**Cliquez ici !**

[illegible]



## Comment utiliser & s'appropriier les outils ?

Suivre les **modules de formation associés à la boîte à outil** : présentation des enjeux de la transition écologique et présentation de la boîte à outils.

**Explorer** la boîte à outils : parcourir les outils, tester les fonctionnalités, lire les fiches thématiques pour **s'approprier progressivement les outils**.

**Mettre en pratique** et développer un premier « cas d'usage » ! Evaluer la maturité d'un équipement, choisir une action à mettre en place, intégrer l'outil de diagnostic projet à un projet en cours de conception pour voir « concrètement » comment les outils peuvent vous servir.

**Utiliser les outils conjointement** : s'ils sont conçus pour pouvoir être utilisés de façon indépendante, ces outils **s'articulent entre eux et se nourrissent mutuellement** : les résultats des diagnostics renvoient vers des actions et des thèmes à creuser, les actions mises en place permettent ensuite de faire évoluer les autodiagnostic, le tout dans une logique de boucle vertueuse !

**Partager les outils** : à des partenaires, à des collaborateurs et collaboratrices, à d'autres équipements. La transition écologique a besoin de l'action et de l'engagement de tous !

**Utiliser ces outils dans le temps** : il ne s'agit pas d'une boîte à outils « à usage unique » ! Revenez aux questionnaires d'autodiagnostic pour mesurer la progression d'un équipement ou d'un projet; revenez aux fiches thématiques pour approfondir vos connaissances sur un nouvel enjeu; revenez à la bibliothèque de pistes d'actions pour vous inspirer et identifier de nouveaux projets à mettre en place.



*Vous souhaitez imprimer ce document ? N'oubliez pas de choisir les options « noir & blanc » et « recto-verso » au moment de configurer l'impression !*

### **Les résultats obtenus aux autodiagnostic conditionnent-elles un accès à un appui ou des financements ?**

Non ! Ils visent à favoriser une appréciation transparente et homogène des critères environnementaux d'un équipement ou d'un projet. Ce pour nourrir les échanges entre Caf et équipements, orienter le conseil apporté par les Caf, et aider à prioriser les actions des équipements.

### **Certaines thématiques ne concernent pas mon équipement, qu'en faire ?**

L'objectif de la dizaine de sous-thématiques identifiées et développées dans la boîte à outil est que chacun puisse s'y retrouver : quelle que soit la nature de sa structure, sa taille, son implantation géographique, ses enjeux ! Certaines sous-thématiques peuvent, effectivement ne pas vous concerner : l'alimentation pour une MJC, la construction pour un équipement qui n'a pas vocation à investir de nouveaux bâtiments, etc. Dans ce cas-là, il n'est bien sûr pas nécessaire d'exploiter la part des outils qui y sont dédiés (fiche thématique, chapitre correspondant de la bibliothèque d'action, score de maturité associé, etc.).

### **Dois-je communiquer ou partager les résultats obtenus dans le cadre des autodiagnostic ?**

S'agissant d'outils volontaires, il n'y a pas aujourd'hui d'obligation à communiquer ou à partager des résultats que vous auriez obtenus en utilisant les outils d'autodiagnostic. Pour autant, nous vous invitons :

- A enregistrer vos résultats, afin d'en garder une trace et de pouvoir comparer vos résultats obtenus dans le temps et faciliter la visualisation de votre trajectoire de progression.
- A partager vos résultats à votre CAF si vous le souhaitez, car cela permet à ces dernières de se faire une idée de comment se positionnent les équipements ou les projets dans le territoire.

### **Je ne suis pas un expert ou un technicien de la transition environnementale, que faire ?**

La marche peut parfois sembler haute lorsqu'on commence à se former à la transition écologique et cela peut paralyser : ces outils doivent permettre le contraire. La boîte à outil ne prétend pas se substituer à une expertise technique sur chacune des thématiques mais à proposer mais part du postulat qu'il n'est pas nécessaire d'être expert technique pour s'engager dans la transition écologique : ces outils visent à apporter un niveau de connaissances et de pistes d'impact commun à tous, pour faciliter l'engagement et l'action.