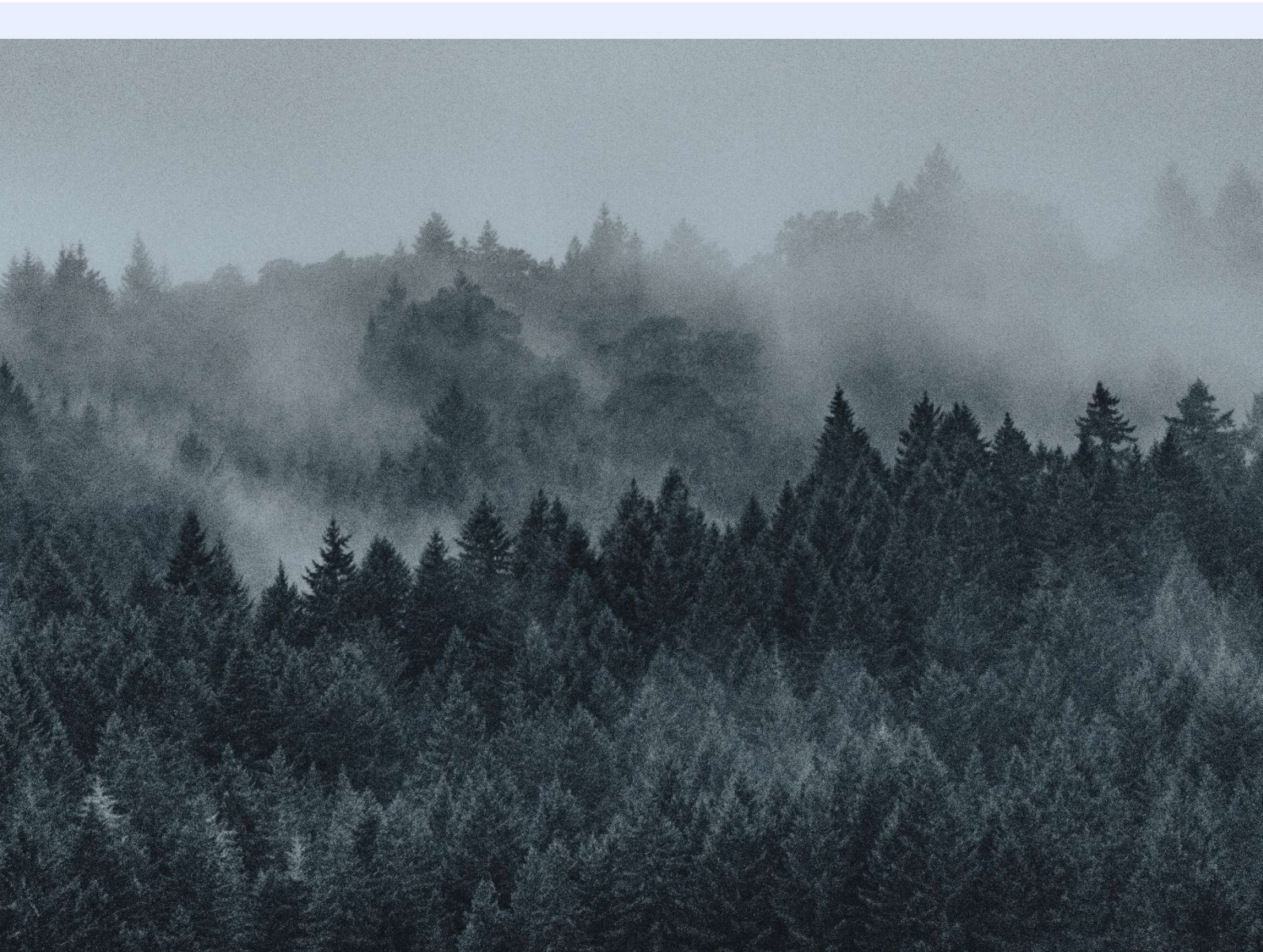


# Bilan Carbone® × ACT®

---

De la comptabilisation à l'action pour  
réussir votre transition bas carbone

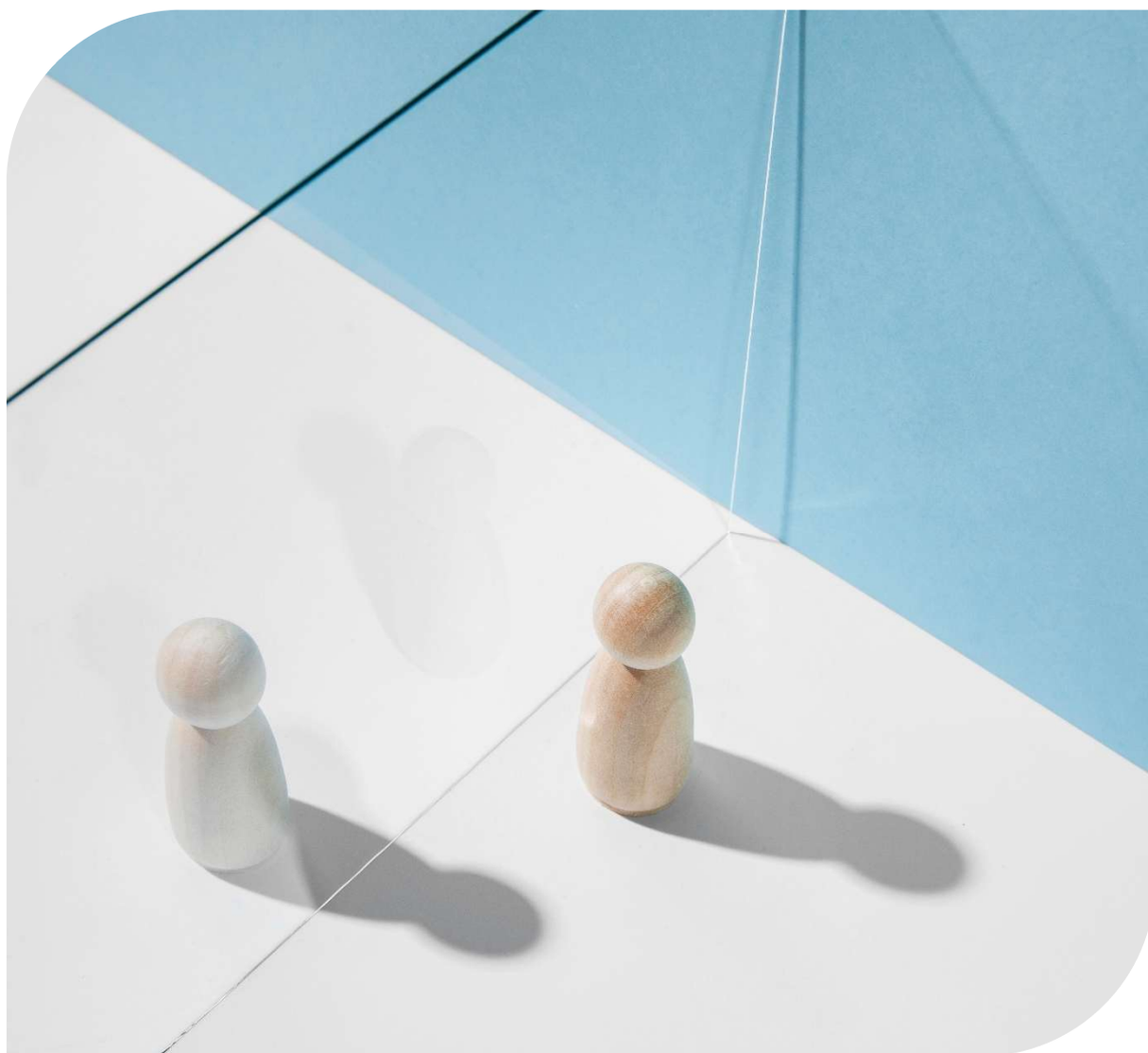


## Deux démarches complémentaires, un objectif commun

Dans un contexte où les organisations font face à des enjeux climatiques croissants, **passer de la comptabilisation des émissions à l'action concrète** devient primordial. Le Bilan Carbone® et ACT® (*Accelerate Climate Transition*), **deux ressources déjà au cœur des pratiques des professionnels**, forment ensemble un écosystème complet pour accompagner cette transformation.

*Mais comment articuler efficacement ces deux leviers pour passer de la mesure à l'action, et construire des plans de transition crédibles, pilotables et alignés avec les objectifs climatiques ?*

Ce document présente les **parcours recommandés** pour les organisations ainsi que les synergies à exploiter pour **maximiser l'impact de votre stratégie bas carbone**.



# Comprendre les rôles de chaque démarche

| *Bilan Carbone® : La démarche de référence pour quantifier vos émissions et piloter votre stratégie bas carbone*



Le **Bilan Carbone®** est né en 2004 de l'initiative de l'ADEME, puis est porté à partir de 2011 par l'**Association pour la transition Bas Carbone (ABC)**. La méthode – ainsi que les outils et formations associés – évolue régulièrement lors de mises à jour successives.

Les objectifs d'un Bilan Carbone® sont les suivants :

- **Mobiliser les parties prenantes internes et externes** par la sensibilisation, la responsabilisation, la co-construction et la restitution des transformations ;
- **Comptabiliser de manière rigoureuse et exhaustive les émissions de GES directes et indirectes**, sur les périmètres de responsabilité et de dépendance carbone des organisations ;
- **Élaborer un plan de transition ambitieux, pilotable, opérationnel et cohérent** avec la comptabilisation des émissions et les vulnérabilités identifiées.

La **méthode 2025** développe notamment une nouvelle approche modulaire avec 3 niveaux (Initial, Standard, Avancé) pour s'adapter aux différentes maturités des organisations sur les enjeux carbonés.

| *ACT® : Le cadre international pour construire et évaluer votre plan de transition climatique*



Lancée en 2015 par l'**ADEME**, le **CDP** et rejoint ensuite par la **World Benchmarking Alliance**, l'initiative ACT fournit des méthodologies pour :

- **Construire** avec **ACT Pas-à-Pas** une stratégie climatique crédible, ambitieuse et cohérente avec les objectifs de l'Accord de Paris.
- **Évaluer** avec **ACT évaluation** la crédibilité et l'efficacité des plans de transition (atténuation et adaptation au changement climatique) grâce à des méthodologies sectorielles robustes.

# Trois parcours possibles selon votre maturité

## Recommandés par l'ABC et l'ADEME

### | Parcours 1 : Initiation

#### Bilan Carbone® Initial → ACT Pas-à-Pas

- Premier inventaire des émissions et définition d'un plan d'action court terme, en réalisant un Bilan Carbone® Initial ;
- Il peut être suivi d'une démarche ACT Pas-à-Pas pour construire une stratégie climatique opérationnelle allant du court au long-terme en cohérence avec la stratégie globale de l'organisation.



→ Idéal pour les organisations débutantes.

### | Parcours 2 : Intégration

#### Bilan Carbone® Standard intégrant ACT Pas-à-Pas

- Comptabilisation exhaustive des émissions via le Bilan Carbone® Standard.
- Construction du plan de transition avec ACT Pas-à-Pas.



→ Idéal pour une démarche intégrée combinant la rigueur de la méthode et des outils Bilan Carbone® et la structuration d'un plan de transition approfondi issu de ACT Pas-à-Pas®

### | Parcours 3 : Pilotage

#### ACT Pas-à-Pas → Bilan Carbone® Avancé

- Le Plan de transition a déjà été construit en amont avec ACT Pas-à-Pas ;
- Pilotage opérationnel et suivi de performance avec le Bilan Carbone® Avancé ;
- Actualisation et amélioration en continu du plan de transition.



→ Idéal pour optimiser son Bilan Carbone® et piloter un plan de transition préexistant construit via ACT Pas-à-Pas.

## Nos recommandations

- ✓ Le Bilan Carbone® est un outil d'analyse stratégique puis de pilotage. ACT® propose des outils de construction et d'évaluation de la stratégie. Ensemble, ils sont un **outil de transformation de votre organisation**.
- ✓ L'ADEME recommande **d'utiliser la méthode Bilan Carbone® en amont de la réalisation de ACT Pas à Pas**.
- ✓ L'ABC recommande de **travailler le plan de transition via ACT Pas-à-Pas dans le cadre d'un Bilan Carbone® Standard**.

→ *Méthode ou outil ? Ces parcours reposent sur des exigences communes, outillées par des méthodologies cohérentes, pour garantir efficacité et lisibilité.*

## Financements disponibles

Des dispositifs existent pour faciliter votre engagement dès les premières étapes :

- [Diag Décarbon'Action](#) pour un Bilan Carbone® Initial
- [Dispositifs d'aide](#) pour les démarches ACT (PACTE Industrie, Programme Volontaire Français...)

## L'amélioration continue, au cœur de votre stratégie

Le plan de transition n'est pas un document figé mais un **processus vivant** qui s'enrichit avec l'expérience. [L'évaluation ACT](#), par exemple, vous permet d'identifier précisément les axes de progression et d'affiner continuellement votre stratégie. [L'évaluation d'un Bilan Carbone®](#), quant à elle, garantit la fiabilité des résultats. Elle permet également d'identifier des points bloquants et d'amélioration entre deux bilans d'une organisation.

**Synchronisées, les démarches Bilan Carbone® et ACT® traduisent vos ambitions climatiques en actions concrètes et mesurables, pour une véritable transformation de votre organisation, afin de la rendre pérenne dans un monde en transition.**

**À savoir** - L'ADEME et l'ABC poursuivront leur collaboration étroite dans les mois à venir afin d'harmoniser le sujet du plan de transition avec les recommandations présentées ici, notamment en matière de communication, de formation et d'outillage des utilisateurs.



**+** *Pour en savoir plus sur le parcours adapté à votre organisation, contactez nos équipes [ABC](#) ou [ACT](#) !*