



**M6** : Identifier des solutions pour diminuer l'impact de l'Homme sur l'environnement

A différentes échelles, des solutions sont mises en place afin de diminuer notre impact sur l'environnement.

**1. Niveau International**

La **COP 21** qui s'est déroulé à Paris en fin d'année 2015 a pour but de trouver un **accord mondial pour préserver la planète** : limiter les émissions de gaz à effet de serre afin de limiter le réchauffement climatique.



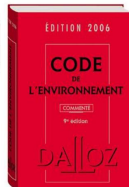
**Ecolabel européen** : il garantit à l'utilisateur que le produit a été conçu en respectant l'environnement dans toutes ces phases de développement, de production et de commercialisation.

**2. Niveau national**

Depuis plusieurs décennies, l'Homme a pris conscience de son **impact sur l'environnement**. Depuis quelques années, les **industriels** ont développé d'autres **sources énergétiques plus respectueuses de l'environnement**.



L'Etat subventionne le développement des **énergies renouvelables**.



De **conventions** existent afin de **protéger le faune et la flore**. L'ensemble est renforcé en France par le **code de l'environnement**



**Ecopont** – Les animaux peuvent franchir les routes ou voies ferrés sans risque.



Développement des **transports en commun**

**3. Niveau local**



Les **espaces verts** en ville permettent à certaines espèces de trouver de la nourriture et de se reposer.



Les **potagers** permettent de cultiver et de manger des légumes de saisons.



**Passage petite faune** – Ces passages permettent aux petits animaux de passer sous les routes



**Reforestation** – Reconstruction des habitats naturels

**4. Niveau du domicile**



Prendre une douche à la place du bain



Ne pas laisser les robinets goutter



Ne pas laisser l'eau couler quand on se brosse les dents



Récupérer l'eau de pluie



Les industries développent l'**éco conception** (il s'agit de reconcevoir des pièces qui nécessitent moins de matières). Les bouteilles d'eau nécessitent 30% de matière première en moins.