



La lettre verte  
des EHPAD  
n°63

## ÉDITO

« La première règle de l'écologie, c'est que les éléments sont tous liés les uns aux autres. »

Barry Commoner

Le GIEC<sup>(1)</sup> a livré son dernier rapport début Octobre. La tendance n'est évidemment pas idéale avec une prévision de +3°C d'ici 2100, quand les États se sont engagés à la limiter à +2°C lors de la COP21.

Le changement de cap de certains pays et les actes tronqués d'autres menacent un avenir déjà inquiétant.

Mais le GIEC ne ferme par la porte au futur, pour peu que l'on agisse réellement au présent. Cependant, les « petits pas », s'ils sont nécessaires, ne suffiront pas. C'est maintenant aux États de prendre des décisions en matière de construction, de transport et de maîtrise de l'énergie.

Sébastien Martel,  
éco-conseiller

# La déforestation : un fléau mondial, des causes diverses.

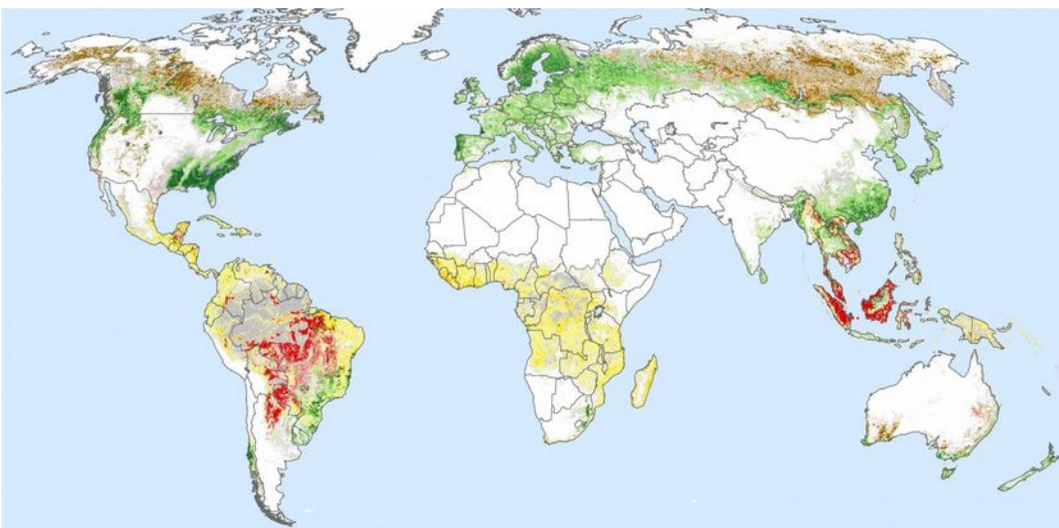
Selon une étude de la revue américaine Science, environ 50 000 km<sup>2</sup> de forêts sont détruits chaque année dans le monde, soit l'équivalent de la région Grand Est.

**Les industries minières et agricoles** sont responsables d'une **déforestation définitive** de territoires en Asie et en Amérique Latine. En Asie, ce sont les **cultures des palmiers à huile** et **des cacaoyers** qui font reculer la forêt. En Amérique Latine, les motivations principales sont la **culture du soja** et **l'exploitation des mines et des carrières**.

**L'urbanisation** ne représente que 1 % de la déforestation. Cependant, elle aussi **est irréversible**.

**L'agriculture itinérante** (la rotation des cultures) et **l'exploitation forestière** sont des pratiques agricoles et agroforestières qui peuvent néanmoins limiter leur impact par **une gestion raisonnée**.

**Les feux de forêts** sont des phénomènes, parfois naturels, qui participent à la régénération des forêts. Mais des études tendent à souligner leur apparition en lien avec **le réchauffement climatique**.



Les zones de déforestation par : l'industrie agricole, minière ou la construction / l'agriculture itinérante / l'exploitation forestière / les feux de forêts / l'urbanisation.

photographie de @Philip CURTIS

## La forêt, plus que le « poumon de la planète ».

La forêt est connue pour permettre aux hommes de respirer. Via la photosynthèse, elle rejette de l'oxygène indispensable à la vie sur Terre.

Tout comme les océans, elle capte aussi le carbone, dont elle a besoin pour se développer.

Les forêts sont aussi les viviers de la biodiversité. La déforestation entraîne une chute dramatique de la biodiversité (les plantations de palmiers à huile en Indonésie sont les anciens territoires de vie de l'orang-outan).

Les forêts, comme les haies, sont aussi des remparts naturels contre les inondations et permettent de limiter les dégâts lors des glissements de terrains.

## Agenda :

Le 17 Novembre prochain, au sein de l'EHPAD Emmaüs-Diaconesses Koenigshoffen :

- Formation « Une haie pour les abeilles et la biodiversité » par Haies Vives d'Alsace pour la Société d'Apiculture de Strasbourg.

- Plantation d'une haie de 500 m en bordure du site de l'EHPAD.

(1) GIEC : Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat