

< ÉDITO >



Le plastique : un nouvel enjeu environnemental

FRANCIS NATIVEL
Administrateur

Les plastiques auxquels est consacré ce nouveau numéro du magazine, constituent la manifestation la plus visible d'une industrie, la pétrochimie, dont les produits accompagnent notre quotidien. Ils sont présents partout et ont progressivement remplacé le bois, le papier, le caoutchouc naturel, le coton, certains métaux,... dans leurs usages historiques.

Les plastiques ont des propriétés qui les ont rendus à la fois indispensables dans de très nombreuses applications mais aussi extrêmement nuisibles pour la faune et l'environnement. Au-delà de la pollution qu'ils provoquent, ils sont à l'origine d'un mode de vie générateur de gâchis et d'une mondialisation des déchets qui se fait au détriment des pays les plus pauvres.

Même si une prise de conscience est en cours, l'ère des plastiques jetables que nous connaissons est à rebours d'une société responsable et respectueuse de l'environnement. Les mesures réglementaires qui commencent à être prises, en Europe en particulier, sont trop lentes et insuffisamment contraignantes pour enrayer l'accumulation des déchets plastiques et de leurs produits de dégradation.

Mais la pétrochimie ne se limite pas aux plastiques. Elle est aussi à l'origine de la fabrication de produits indissociables de l'agriculture intensive contre laquelle Eau et Rivières se mobilise depuis toujours. Il s'agit des ammonitrates quand ils sont utilisés en excès et surtout des pesticides qui en plus des nuisances qu'ils provoquent sur la santé humaine, l'environnement et la biodiversité, rendent les agriculteurs totalement tributaires des multinationales de la chimie et des semences. Les moyens considérables dont disposent ces multinationales leur permettent de peser sur les autorités politiques et de trouver des relais auprès des organismes agricoles et des centres de recherche institutionnels.

Pour Eau et Rivières, lutter pour une régulation de l'usage des plastiques, c'est aussi alerter sur une industrie toute puissante et hégémonique dont le principal moteur est la course aux profits et qui entre autres avec le DDT, l'agent orange, le chlordécone et l'isocyanate de méthyle, est responsable de dégâts immenses sur l'environnement, la santé humaine et la vie sur Terre.