

## ■ Opinion



### Ne pas mélanger les bidons

*En signant le Protocole de Kyoto, la Suisse s'est engagée à réduire de 10% ses émissions de gaz carbonique (CO<sub>2</sub>) d'ici à 2010. Promesse en l'air? Pas le style de la maison, même si l'objectif semble difficile à atteindre.*

*Pour diminuer l'effet de serre, il existe plusieurs solutions.*

*Toutes passent par un renchérissement de l'énergie. La plus lourde financièrement, c'est la taxe sur le CO<sub>2</sub>. En 2008, elle s'élèverait à 30 ct./l pour les carburants et 9 ct. pour les combustibles. Partis de droite et milieux économiques n'en veulent pas. La plus douce serait le centime climatique (en fait 1,6 ct.). Il permettrait de dégager annuellement 115 millions de francs destinés à des projets de réduction du CO<sub>2</sub>. Combattue par les écolos, la gauche et une cinquantaine d'organisations, mais appuyée par le lobby pétrolier et les radicaux, cette solution pourrait rallier une majorité. Et déboucher sur une production de bioéthanol en Suisse. A condition que le Parlement accepte de défiscaliser les carburants écologiques.*

*Lancé par Alcosuisse, filiale de la Régie fédérale des alcools, le projet «Etha+» est devisé à 80 millions de francs. Concrétisation éventuelle en 2007-2008 dans le Jura ou le canton de Neuchâtel. Utilisant la biomasse, il contribuerait à la mise en valeur des surplus et des déchets agricoles. Notamment dans le secteur des céréales, des pommes de terre et des betteraves sucrières. Avec un prix de revient de 1 fr. 30-1 fr. 40 le litre, il ne tiendrait financièrement la route qu'en incorporant de l'éthanol brésilien à 60 ct./l. Et pour autant, comme relevé ci-avant, que les carburants verts soient défiscalisés.*

*Incorporé à l'essence dans une proportion de 5%, l'éthanol permettrait de réduire de 600 000 t par an les rejets de CO<sub>2</sub>. Un pas de plus dans la lutte contre l'effet de serre. Et accessoirement, une béquille pour l'agriculture. Le projet «Etha+» vise surtout à ménager l'environnement. Si les paysans en bénéficient, ça ne sera que par ricochet.*

**Bernard Debétaz**

