

# Pollution lumineuse : Saint-Agnan veut suivre l'exemple

Samedi, c'était la 7<sup>e</sup> édition de la manifestation nationale de sensibilisation à la pollution lumineuse "Le jour et la nuit".

Les communes du plateau du Vercors, en partenariat avec l'association "Mille traces", ont souhaité participer à cette fête en donnant rendez-vous à leurs habitants samedi soir à la salle des fêtes.

C'était l'occasion de rappeler que la pollution lumineuse ne cesse de progresser, le nombre de points lumineux (lampadaires, vitrines...) augmente chaque année de 6% en France.

Les conséquences néfastes sont nombreuses, pour les astronomes qui ne voient plus les étoiles, sur les ani-

maux migrateurs qui se déplacent, sur les insectes. Pour chaque lampadaire, 150 insectes meurent chaque nuit, provoquant des effets sur la chaîne alimentaire. Ces effets sont aussi nocifs pour les êtres humains, provoquant des perturbations du sommeil.

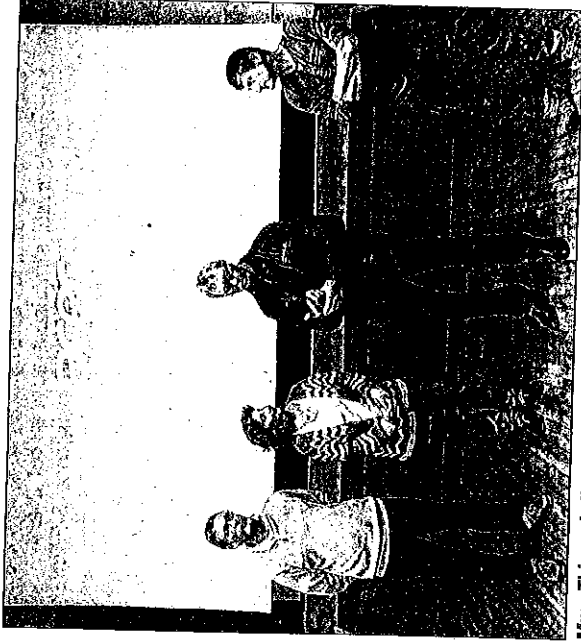
## 800 heures d'éclairage économisées à Saint-Martin

La soirée a débuté par la présentation de l'expérience de l'extinction de l'éclairage public de Saint-Martin-en-Vercors par le maire Claude Vigmon. Les lampadaires de la commune sont dorénavant éteints de minuit à 6 heures du matin, ce qui a permis une économie de 800 heures d'éclairage

sur une globalité habituelle de 1200 heures, ce qui représente 2/3 d'économie.

Cette expérience n'a pas laissé indifférents les maires des communes du plateau, et Christophe Morini, maire de Saint-Agnan-en-Vercors, a annoncé qu'un projet est déjà à l'étude pour sa commune où l'on compte 206 lampadaires.

Puis un film sur la pollution lumineuse a été présenté par Véronique Thiery, fondatrice de l'association "Mille traces". À la fin de la projection, l'ensemble des participants se sont retrouvés sur le parking de l'ours pour observer le ciel avec l'aide de deux astronomes François André et Bruno Thouvenin.



Mme Thiery, de l'association "Mille traces", et les maires des communes du plateau.