



## Les députés soutiennent la récupération de l'eau de pluie

19/10/2006 12:23

Les députés multiplient les initiatives pour développer la récupération des eaux de pluie. Deux élus UMP viennent ainsi de déposer une proposition de loi pour rendre obligatoire ce système dans les bâtiments publics.

[Analyser](#)

S'il y a bien un point du projet de loi sur l'eau sur lequel les députés ne peuvent pas lâcher, c'est celui des économies d'eau. Pas tellement en agriculture, premier consommateur national. Mais celles que les collectivités peuvent réaliser. Les sécheresses qui ont frappé l'Hexagone permettent plus d'éviter le problème.

Lors de la première lecture, les élus ont commencé par créer une proposition de loi pour faciliter la mise en place de systèmes de récupération des eaux de pluie dans les bâtiments particuliers. Malheureusement pour la chambre basse, le gouvernement a refusé de débiter sur ce sujet lors des débats au Sénat, en deuxième lecture, pour ramener le sujet à la commission. Mais peu importe. Les députés, menés par André Flajolet (UMP), comptent bien rattraper le coup en deuxième lecture.

Ils veulent même aller plus loin. Patrick Baudouin et François-Xavier Bertrand ont déposé la semaine dernière une proposition de loi «obligant les bâtiments publics à intégrer un dispositif de collecte, de traitement et de réutilisation des eaux de pluie». Proposition de loi qui deviendra amendement au projet de loi sur l'eau lorsqu'elle sera au programme de l'Assemblée nationale. Soixantaine de ses collègues ont déjà signé le texte.

«Nous voyons de plus en plus d'initiatives dans les lycées, les universités», dit Patrick Baudouin. Mais il faut normaliser le développement de la récupération de l'eau de pluie. D'abord, le député sait qu'il doit convaincre le ministère de l'Énergie. Xavier Bertrand commence à regarder le sujet d'un œil plus attentif, dit Baudouin.

Les deux propositions des députés ne sont qu'un début. «J'aimerais voir une loi plus globale soit engagée sur le sujet des économies d'eau», dit Baudouin. Ainsi, il est étrange que les collectivités locales ne pensent pas à mettre en place des doubles réseaux eaux de pluie/eaux usées, alors que de nombreuses communes ont déjà adopté cette solution.»