

# 10 000 enfants suivis à la loupe

**Q**UEL IMPACT ont l'environnement et les produits chimiques sur notre santé ? Pour en savoir plus, la France va lancer en 2005 une grande étude portant sur 10 000 enfants, qui seront suivis dès leur naissance et durant vingt ans. Une information dévoilée hier à Paris, à l'occasion des 2<sup>es</sup> Rencontres parlementaires santé et environnement, organisées par la députée UMP Nathalie Kosciusko-Morizet. Selon le Plan national santé environnement, lancé par le gouvernement le 21 juin dernier, « 7 à 20 % des cancers seraient imputables à des facteurs environnementaux ». Pourtant, « l'évaluation des risques liés aux substances chimiques est insuffisante ». Un avis partagé par Nathalie Kosciusko-Morizet.

## Pourquoi ces Rencontres ?

■ **Nathalie Kosciusko-Morizet.** Nous devons sensibiliser le grand public. Un exemple : le Plan national santé environnement (PNSE) parle de deux populations à risques, les femmes enceintes et les enfants, qui doivent faire l'objet d'une information particulière. Or, je peux vous assurer que les futures mamans ne reçoivent aucun message spécifique. Ensuite, il faut mobiliser mes collègues parlementaires. Le PNSE va leur en donner l'occasion. Dès l'an prochain, une cohorte de 10 000 en-



Nathalie Kosciusko-Morizet. (LP/D. GOLDSZTEJN.)

fants vont être suivis dès leur naissance, voire dès le stade foetal. Leur état de santé sera observé de très près durant deux décennies, avec des rapports d'étape réguliers. Des résultats vont donc tomber rapidement. Les députés devront s'y intéresser, nous envisageons de lancer un livre blanc. Des experts internationaux ont proposé de nous fournir des données sur des sujets imparfaitement traités par le PNSE, comme les pesticides, ou les fibres remplaçant l'amiante, dont certains doutent de l'innocuité.

## Cela veut-il dire qu'en France, politiques et scientifiques ont pris du retard ?

Oui, en France mais aussi en Europe. On a mis sur le marché, année après année, des produits insuffisamment étudiés ou sur lesquels nous avons relativement peu de certitudes.

## Que proposez-vous ?

Pourquoi pas un logo qui signalerait les produits chimiques dangereux ? Ils sont présents partout, même si nous n'en avons pas conscience. Un portique de jardin en bois contient aussi du chrome, du cuivre, de l'arsenic. Si vous le brûlez au fond de votre jardin, ce sont autant d'éléments que vous relâchez dans l'atmosphère sans le savoir.

PROPOS RECUEILLIS PAR MICHEL VALENTIN