



# ASSEMBLÉE NATIONALE

12ème législature

politique de la recherche

Question écrite n° 115934

## Texte de la question

M. Jean-Marc Roubaud appelle l'attention de Mme la ministre de l'écologie et du développement durable sur les nanoparticules d'or. Aujourd'hui, les nanoparticules d'or pourraient avoir de nombreuses applications en optique, en électronique et surtout en chimie notamment dans les pots catalytiques pour la lutte contre la pollution. C'est véritablement l'un des matériaux émergent de ce début de xxième siècle. De plus, l'or est moins onéreux et plus abondant que le platine ou le palladium et résiste à l'oxydation. En conséquence, il lui demande si elle prévoit de soutenir les expérimentations sur les nanoparticules d'or dans les actions de développement durable.

## Données clés

**Auteur :** [M. Jean-Marc Roubaud](#)

**Circonscription :** Gard (3<sup>e</sup> circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

**Type de question :** Question écrite

**Numéro de la question :** 115934

**Rubrique :** Recherche

**Ministère interrogé :** écologie

**Ministère attributaire :** écologie, développement et aménagement durables

## Date(s) clé(s)

**Question publiée le :** 16 janvier 2007, page 460