



# ASSEMBLÉE NATIONALE

11ème législature

Etats-Unis

Question écrite n° 74651

## Texte de la question

M. André Aschieri interroge M. le ministre des affaires étrangères sur l'impact des sonars de moyenne fréquence utilisés par la marine américaine sur l'échouage des mammifères marins. Selon une étude réalisée par deux instituts américains, Havard Medical School et Woods Hole Oceanographic Institute, les fréquences émises par les sonars employés par la marine américaine perturbent le système auditif des mammifères marins ce qui les désoriente et provoque leur échouage sur les côtes. Cette étude a été réalisée après l'échouage de 16 baleines sur une plage des Bahamas vingt-quatre heures après que l'année américaine eut procédé à des essais de sonars. Aussi, il aimerait savoir ce que le Gouvernement pourrait faire pour inciter la marine américaine à poursuivre ces recherches pour améliorer la sécurité sans mettre en danger les espèces marines.

## Données clés

**Auteur :** [M. André Aschieri](#)

**Circonscription :** Alpes-Maritimes (9<sup>e</sup> circonscription) - Radical, Citoyen et Vert

**Type de question :** Question écrite

**Numéro de la question :** 74651

**Rubrique :** Relations internationales

**Ministère interrogé :** affaires étrangères

**Ministère attributaire :** affaires étrangères, coopération et francophonie

## Date(s) clé(s)

**Question publiée le :** 1er avril 2002, page 1735