

**Question avec demande de réponse écrite E-002988/2016  
à la Commission**  
Article 130 du règlement  
**Sophie Montel (ENF) et Florian Philippot (ENF)**

Objet: Pollution sonore des océans et conséquences sur la faune sous-marine

Les bruits sous-marins sont un élément essentiel de l'écosystème marin, du zooplancton aux mammifères, en passant par les mollusques qui possèdent des organes sensoriels détectant les ondes sonores et nécessaires au maintien de leur équilibre dans l'eau. Pour les baleines, les conséquences de la présence d'ondes sonores excessives peuvent être la mort, des lésions acoustiques permanentes ou le brouillage des signes sonores essentiels à leur survie.

Que compte faire la Commission pour minorer l'intensité des ondes sonores produites en milieu sous-marin?