



# ASSEMBLÉE NATIONALE

14ème législature

**gouvernement**

Question écrite n° 34368

## Texte de la question

M. Jean-Claude Bouchet appelle l'attention de Mme la ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche sur le coût global, pour son département ministériel, de son déplacement durant la 67e édition du festival d'Avignon le 12 juillet 2013.

## Texte de la réponse

Geneviève Fioraso, ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche, a effectué vendredi 12 juillet un déplacement à Avignon. Au cours de ce déplacement la ministre a signé une convention cadre « Université, lieu de culture » entre la conférence des présidents d'universités, le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche et le ministère de la culture et de la communication. Elle est ensuite intervenue au débat « La culture, un enseignement supérieur ? » organisé dans le cadre du forum libération à l'Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse. La ministre n'a pas participé à la 67e édition du festival d'Avignon. Le coût global de son déplacement revient au coût additionné d'un billet de train aller-retour entre Paris et Avignon plein tarif et de deux billets de train aller-retour entre Paris et Avignon avec abonnement SNCF Fréquence Grandes Lignes. La ministre souhaite préciser au député que l'intégralité de sa délégation a déjeuné, à l'invitation du journal Libération, dans un restaurant universitaire d'Avignon géré par le centre régional des oeuvres universitaires et sociales d'Aix-Marseille.

## Données clés

**Auteur :** [M. Jean-Claude Bouchet](#)

**Circonscription :** Vaucluse (2<sup>e</sup> circonscription) - Les Républicains

**Type de question :** Question écrite

**Numéro de la question :** 34368

**Rubrique :** État

**Ministère interrogé :** Enseignement supérieur et recherche

**Ministère attributaire :** Enseignement supérieur et recherche

## Date(s) clé(s)

**Question publiée au JO le :** [30 juillet 2013](#), page 8060

**Réponse publiée au JO le :** [17 septembre 2013](#), page 9714