

ASSEMBLÉE NATIONALE

13ème législature

emplois jeunes Question écrite n° 109137

Texte de la question

M. Éric Raoult attire l'attention de M. le ministre du travail, de l'emploi et de la santé sur le bilan des emplois jeunes, mis en place par le gouvernement de Lionel Jospin, de 1997 à 2001, qui ont eu un bilan très contrasté, au niveau économique et social. En effet, à la veille des prochaines échéances, législatives et présidentielles, de 2012, il conviendrait de disposer d'éléments d'appréciation et d'analyse, pour juger objectivement des nouveaux contrats proposés par le parti socialiste. Les maires ont eu notamment à ce sujet un mauvais souvenir car, à la fin de période de ces contrats, pour lesquels ils avaient été très sollicités par les préfets, à la demande expresse du ministre d'alors, la couverture chômage n'avait par été prévue, ni prise en charge par les pouvoirs publics. Ces emplois jeunes, formule Jospin-Aubry se sont révélés, peu à peu, comme des sous-emplois publics, dont de jeunes diplômés ont bénéficié en priorité, comme le constat local en fut fait par les élus ou les associations, qui s'y étaient engagés alors. Il pourrait donc s'avérer utile et intéressant que le Gouvernement rappelle les lacunes de ce dispositif, pour éviter de renouveler les erreurs du passé, notamment sur la formation ou le chômage, les mêmes oublis pouvant entamer les mêmes effets, si le retour au pouvoir des amis de Monsieur Jospin et Madame Aubry intervenait après les élections de 2012. Il lui demande donc de lui communiquer ces éléments d'information.

Données clés

Auteur: M. Éric Raoult

Circonscription: Seine-Saint-Denis (12e circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

Type de question : Question écrite Numéro de la question : 109137

Rubrique: Emploi

Ministère interrogé : Travail, emploi et santé

Ministère attributaire: Travail, emploi, formation professionnelle et dialogue social

Date(s) clée(s)

Question publiée le : 24 mai 2011, page 5350 Question retirée le : 19 juin 2012 (Fin de mandat)