



ASSEMBLÉE NATIONALE

10ème législature

Framatome

Question au Gouvernement n° 2094

Texte de la question

M. le president. La parole est a M. Christian Bataille.

M. Christian Bataille. Monsieur le ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications, vous nous accordez genereusement quinze annees de gouvernement. C'est cinq de trop. Et vous voulez faire oublier que vous etes au pouvoir depuis quatre ans ! (Applaudissements sur les bancs du groupe socialiste. - Exclamations sur les bancs du groupe du Rassemblement pour la Republique.)

M. Charles Ehrmann. M. Bataille a la memoire courte !

M. Christian Bataille. Framatome est une grande entreprise publique dont la reussite est liee a celle de la filiere energetique, creee au nom de l'interet national.

M. Alain Juppe, Premier ministre. Par le general de Gaulle !

M. Christian Bataille. Les consequences de sa privatisation et de son controle par des interets britanniques seraient graves. L'opinion, les citoyens veulent que l'interet general soit garanti solennellement par des entreprises publiques et par l'Etat.

Monsieur le Premier ministre, monsieur le ministre de l'industrie, le Gouvernement entend-il laisser la liberte aux actionnaires, representant des interets particuliers, de disposer de cette grande entreprise qui regroupe des hommes, un savoir-faire, du talent ?

Avez-vous l'intention d'informer clairement la representation nationale du calendrier de privatisation ? Enfin, envisagez-vous de consulter le Parlement ? (Applaudissements sur les bancs du groupe socialiste.)

M. le president. La parole est a M. le ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications.

M. Franck Borotra, ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications. Monsieur le depute, je voudrais d'abord, si vous le permettez, rendre hommage au travail remarquable de la mission d'information de l'Assemblée nationale sur les conditions d'une fusion eventuelle entre GEC-Alsthom et Framatome. Le communique qu'elle vient de diffuser fait etat de sa position definitive.

Oui, je tiens a rendre cet hommage parce que, en six semaines, un travail remarquable a ete fait sous la presidence d'Yvon Jacob, dont personne ne peut dire qu'il ne connait pas les affaires industrielles, lui qui a dirige pendant de nombreuses annees un groupe de plusieurs milliers de personnes, aide par le rapporteur, Claude Birraux, dont personne ne peut non plus contester les connaissances technologiques et scientifiques concernant la filiere nucleaire. M. Birraux, je le rappelle, est membre de l'office parlementaire d'evaluation des choix scientifiques et technologiques.

La mission d'information a souhaite mettre en evidence neuf conditions a la fusion de Framatome et de GEC-Alsthom, qui recouvrent pour l'essentiel celles que le Gouvernement francais a posees. Elle conclut - je cite en substance - que si toutes ces conditions sont remplies, on peut penser que, loin d'affaiblir notre filiere nucleaire, la fusion Framatome - GEC-Alsthom renforcerait la place de notre pays dans ce secteur en confortant sa position de chef de file europeen de l'energie nucleaire civile.

Il n'y aura pas de transfert de pouvoir de l'Etat au secteur prive en la matiere. Avez-vous oublie que, entre 1959 et 1990, Framatome appartenait au secteur prive,...

M. Christian Bataille. Vous mettez Framatome sous la coupe des Anglais !

M. le president. Monsieur Bataille, n'excitez pas le ministre ! (Sourires.)

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications. ...c'est-a-dire que l'essentiel de son

existence s'est passée dans le secteur privé.

Cela dit, je veux préciser à votre intention que la filière nucléaire française, c'est d'abord la recherche. Le CEA et EDF sont à la base de l'établissement et de la réalisation d'un programme électronucléaire de 1 000 milliards de francs et qui s'est traduit par les 57 tranches d'énergie nucléaire que produit le pays.

Mme Veronique Neiertz. Répondez à la question !

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des télécommunications. À cette filière, sont associées trois grandes entreprises, Cogema, Framatome et l'ANDRA, dont l'activité dépend exclusivement des choix de l'État au travers du CEA et d'EDF. Par conséquent, en acceptant les conséquences industrielles...

M. Christian Bataille. Allez-vous consulter le Parlement ?

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des télécommunications. ... d'un rapprochement entre GEC-Alsthom et Framatome, on permet à un groupe électromécanique de dimension mondiale de se créer en France...

M. Jean-Pierre Balligand. Et le Parlement ?

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des télécommunications. ...sans porter le moindre préjudice à la filière nucléaire française.

La mission parlementaire l'a prouvé et je la remercie de son jugement.

M. Christian Bataille. Vous ne répondez pas à la question !

Texte de la réponse

M. le président. La parole est à M. Christian Bataille.

M. Christian Bataille. Monsieur le ministre de l'industrie, de la poste et des télécommunications, vous nous accordez généreusement quinze années de gouvernement. C'est cinq de trop. Et vous voulez faire oublier que vous êtes au pouvoir depuis quatre ans ! (Applaudissements sur les bancs du groupe socialiste. - Exclamations sur les bancs du groupe du Rassemblement pour la République.)

M. Charles Ehrmann. M. Bataille à la mémoire courte !

M. Christian Bataille. Framatome est une grande entreprise publique dont la réussite est liée à celle de la filière énergétique, créée au nom de l'intérêt national.

M. Alain Juppé, Premier ministre. Par le général de Gaulle !

M. Christian Bataille. Les conséquences de sa privatisation et de son contrôle par des intérêts britanniques seraient graves. L'opinion, les citoyens veulent que l'intérêt général soit garanti solennellement par des entreprises publiques et par l'État.

Monsieur le Premier ministre, monsieur le ministre de l'industrie, le Gouvernement entend-il laisser la liberté aux actionnaires, représentant des intérêts particuliers, de disposer de cette grande entreprise qui regroupe des hommes, un savoir-faire, du talent ?

Avez-vous l'intention d'informer clairement la représentation nationale du calendrier de privatisation ? Enfin, envisagez-vous de consulter le Parlement ? (Applaudissements sur les bancs du groupe socialiste.)

M. le président. La parole est à M. le ministre de l'industrie, de la poste et des télécommunications.

M. Franck Boroitra, ministre de l'industrie, de la poste et des télécommunications. Monsieur le député, je voudrais d'abord, si vous le permettez, rendre hommage au travail remarquable de la mission d'information de l'Assemblée nationale sur les conditions d'une fusion éventuelle entre GEC-Alsthom et Framatome. Le communiqué qu'elle vient de diffuser fait état de sa position définitive.

Oui, je tiens à rendre cet hommage parce que, en six semaines, un travail remarquable a été fait sous la présidence d'Yvon Jacob, dont personne ne peut dire qu'il ne connaît pas les affaires industrielles, lui qui a dirigé pendant de nombreuses années un groupe de plusieurs milliers de personnes, aidé par le rapporteur, Claude Birraux, dont personne ne peut non plus contester les connaissances technologiques et scientifiques concernant la filière nucléaire. M. Birraux, je le rappelle, est membre de l'office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques.

La mission d'information a souhaité mettre en évidence neuf conditions à la fusion de Framatome et de GEC-Alsthom, qui recouvrent pour l'essentiel celles que le Gouvernement français a posées. Elle conclut - je cite en substance - que si toutes ces conditions sont remplies, on peut penser que, loin d'affaiblir notre filière nucléaire, la fusion Framatome - GEC-Alsthom renforcera la place de notre pays dans ce secteur en confortant sa position de chef de file européen de l'énergie nucléaire civile.

Il n'y aura pas de transfert de pouvoir de l'Etat au secteur prive en la matiere. Avez-vous oublie que, entre 1959 et 1990, Framatome appartenait au secteur prive,...

M. Christian Bataille. Vous mettez Framatome sous la coupe des Anglais !

M. le president. Monsieur Bataille, n'excitez pas le ministre ! (Sourires.)

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications. ...c'est-a-dire que l'essentiel de son existence s'est passee dans le secteur prive.

Cela dit, je veux preciser a votre intention que la filiere nucleaire francaise, c'est d'abord la recherche. Le CEA et EDF sont a la base de l'etablissement et de la realisation d'un programme electronucleaire de 1 000 milliards de francs et qui s'est traduit par les 57 tranches d'energie nucleaire que produit le pays.

Mme Veronique Neiertz. Repondez a la question !

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications. A cette filiere, sont associees trois grandes entreprises, Cogema, Framatome et l'ANDRA, dont l'activite depend exclusivement des choix de l'Etat au travers du CEA et d'EDF. Par consequent, en acceptant les consequences industrielles...

M. Christian Bataille. Allez-vous consulter le Parlement ?

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications. ... d'un rapprochement entre GEC-Alsthom et Framatome, on permet a un groupe electromecanique de dimension mondiale de se creer en France...

M. Jean-Pierre Balligand. Et le Parlement ?

M. le ministre de l'industrie, de la poste et des telecommunications. ...sans porter le moindre prejudice a la filiere nucleaire francaise.

La mission parlementaire l'a prouve et je la remercie de son jugement.

M. Christian Bataille. Vous ne repondez pas a la question !

Données clés

Auteur : [M. Bataille Christian](#)

Circonscription : - SOC

Type de question : Question au Gouvernement

Numéro de la question : 2094

Rubrique : Energie nucleaire

Ministère interrogé : industrie, poste et télécommunications

Ministère attributaire : industrie, poste et télécommunications

Date(s) clé(s)

Question publiée le : 19 décembre 1996, page 8510

Réponse publiée le : 19 décembre 1996, page 8510

La question a été posée au Gouvernement en séance, parue au Journal officiel du 19 décembre 1996