



ASSEMBLÉE NATIONALE

10ème législature

Ovins

Question écrite n° 2081

Texte de la question

M. Louis de Broissia appelle l'attention de M. le ministre de l'agriculture et de la pêche sur les conséquences pour la viande ovine française de l'accord que la France a signé avec la Nouvelle-Zélande à la suite du drame du Rainbow Warrior. Il semble en effet que, compte tenu des circonstances particulièrement dramatiques dans lesquelles a été signé cet accord, d'importantes concessions commerciales aient été faites, afin de contribuer à la réparation du préjudice subi par ce pays. Il lui demande de bien vouloir lui indiquer, d'une part, si un bilan de ces concessions a pu être chiffré et, d'autre part, si ce traité a fait l'objet, depuis, d'une renégociation, compte tenu de l'amélioration des relations entre la France et la Nouvelle-Zélande.

Texte de la réponse

Il est vrai que les importations d'origine néo-zélandaise ont connu une augmentation importante depuis 1991 après la suppression de la clause « zone sensible » de l'organisation commune de marché. Des interventions ont été effectuées à divers niveaux et avec insistance auprès de la Commission des Communautés européennes pour obtenir le respect des accords d'auto-limitation et plus précisément pour la mise en place de procédures fiables de contrôle des quantités importées et des niveaux de prix à l'importation. Par ailleurs, il a été demandé que soit établi un planning des expéditions afin d'éviter une concentration des arrivages sur la période de Pâques. Les accords d'autolimitation avec la Nouvelle-Zélande ont été reconduits en 1993 dans l'attente de l'issue des négociations du GATT.

Données clés

Auteur : [M. de Broissia Louis](#)

Circonscription : - RPR

Type de question : Question écrite

Numéro de la question : 2081

Rubrique : Viandes

Ministère interrogé : agriculture et pêche

Ministère attributaire : agriculture et pêche

Date(s) clé(s)

Question publiée le : 14 juin 1993, page 1598

Réponse publiée le : 27 septembre 1993, page 3174