



ASSEMBLÉE NATIONALE

10ème législature

Comptabilité

Question écrite n° 47593

Texte de la question

M. Leonce Deprez souligne auprès de M. le ministre de l'économie et des finances l'intérêt et l'importance qui s'attachent à l'actuelle réforme comptable et budgétaire des collectivités locales (M 14). Cette réforme tend à assurer une meilleure lisibilité des comptes et doit permettre aux communes de mieux suivre leur patrimoine et les risques auxquels elles sont soumises. Le suivi budgétaire devrait être amélioré par la comptabilité d'engagement. Cette nouvelle approche de gestion doit favoriser la transparence. Les communes, malgré toutes les difficultés relatives à cette réforme, sont prêtes, dans leur majorité, à assumer cette transition. Partageant les perspectives de son action ministérielle, il souligne les remarques pertinentes des élus locaux (Journal des maires - décembre 1996) constatant que « l'Etat, tout en donnant des conseils de bonne gestion aux communes, n'applique pas ces règles aux comptes publics. Il s'intéresse avant tout aux mouvements de trésorerie. Il ne fait aucune anticipation, n'amortit pas ses biens et ne provisionne pas les dépenses à venir. La connaissance de son patrimoine est extrêmement fragmentaire. Globalement, l'Etat s'avère un gestionnaire bien moins rigoureux que les collectivités territoriales... ». Les élus locaux peuvent, à juste titre, se demander si l'Etat envisage, après avoir mis en place les principes de la M 14 pour les communes, de s'en inspirer pour sa propre gestion. Il lui demande s'il peut préciser, à l'intention de la représentation nationale, les perspectives de l'action du ministère de l'économie et des finances s'inspirant de ces propositions.

Données clés

Auteur : [M. Deprez Léonce](#)

Circonscription : - UDF

Type de question : Question écrite

Numéro de la question : 47593

Rubrique : Etat

Ministère interrogé : économie et finances

Ministère attributaire : économie et finances

Date(s) clé(s)

Question publiée le : 27 janvier 1997, page 332