

QUESTION ECRITE

Auteur PDCB, par Mathieu Giroud
Objet Distribution et occupation des postes étatiques sur l'ensemble du Valais
Date 15.11.2018
Numéro 59

Lors de sa session de mai 2018, le Grand Conseil a approuvé la création du fonds de financement de l'investissement et de la gestion des immeubles de l'Etat (Fonds FIGI).

A l'article 2 (Objectifs stratégiques) alinéa 2 de la loi dudit fonds, le législateur a souhaité que « l'Etat veille à un déploiement géographique des investissements immobiliers sur l'ensemble du territoire cantonal en prenant en compte l'évolution démographique, une répartition équitable des emplois étatiques et une proximité optimale de ses services pour les citoyens ». A l'heure où le canton veut construire ou rénover de nombreux bâtiments, comme par exemple le futur bâtiment administratif de Sierre, il est important que le Conseil d'Etat prenne impérativement en compte l'atteinte de cet objectif dans ses réflexions et décisions et que le Parlement puisse débattre en toutes connaissances de cause des futurs crédits.

Conclusion

Afin d'obtenir une meilleure vue d'ensemble des postes étatiques sur l'ensemble du canton, le Conseil d'Etat peut-il livrer les informations suivantes?

1. Nombre de postes étatiques (en équivalent plein temps) par région constitutionnelle, district et commune à mettre en relation avec le nombre d'habitants selon le type d'emploi:
 - a) écoles ;
 - b) hôpitaux ;
 - c) police ;
 - d) ministère public ;
 - e) services de l'Etat.

2. Nombre de personnes salariées de l'Etat du Valais (en équivalent plein temps) en fonction du lieu de domicile par région constitutionnelle, district et commune à mettre en relation avec le nombre d'habitants selon le type d'emploi:
 - a) écoles ;
 - b) hôpitaux ;
 - c) police ;
 - d) ministère public ;
 - e) services de l'Etat.

De plus il est demandé au Conseil d'Etat s'il était disposé à intégrer ces chiffres à chaque message concernant les futurs crédits immobiliers en montrant l'impact sur la distribution des postes étatiques?