Publication: lundi 8 février 2016 14:35

Maire Info, 4 février 2016

Syndicats intercommunaux : les indemnités de fonctions maintenues jusqu'en 2020 ?



Le casse-tête des indemnités des élus dans les syndicats intercommunaux (lire Maire info du 24 septembre 2015) pourrait trouver une issue favorable. Les sénateurs ont en effet adopté hier, lors des discussions sur la proposition de loi relative à la formation des élus locaux, un amendement gouvernemental visant à reporter jusqu'en 2020 l'entrée en vigueur de la réforme du régime indemnitaire des élus des syndicats inters. Manyfise lebranchu, ministre de la Décentralisation, qui souhaital au départ un report de la réforme à 2018, s'est au linial ralliée, en séance, aux souhaits des parlementaires. « On nous a demandé de réparer les effets d'un accident parlementaire. Les présidents de certains syndicats intercommunaux ont perdu leurs indemnités », a-t-elle expliqué. L'AMF l'avait d'ailleurs saisie à plusieurs reprises à ce sujet dont une demière fois, le 12 janvier.

En effet, depuis la promulgation de la loi Notre et, selon son article 42, les exécutifs des « petits syndicats intercommunaux » et des syndicats mixtes ouverts ont vu leurs indemnités supprimeers. Face au tolle, le gouvernement à tente un rétropédalage en modulant dans le temps les effets de cette réforme via un amendement à la loi de finances rectificative pour 2015. C'était sans compter la censure du Consell constitutionnel qui a invalidé la mesure, la qualifiant de cavalier légistatif (lire Maire Info du 5 janvier).

la censure du Conseil constitutionnel qui a invalidé la mesure, la qualifiant de cavalier legislatif (lire Maire Info du 5 jawier). Finalement, c'est donc la proposition de loi visant à permettre l'application aux élus locaux des dispositions relatives au droit individuel à la formation, et désormais relative aux conditions d'exercice des mandats des membres des syndicats de communes et des syndicats mixtes, qui doit servir de véhicule législatif pour réparer les dégâts de la loi Notre.