

L'UNION FAIT LA FORCE

L'UNSA-FASMI est une **fédération forte** maintenant de **9 syndicats** qui ont fait le choix de s'unir pour **contrer la stratégie de la division et obtenir des avancées pour tous** : gardiens de la paix, officiers et commissaires de police, personnels administratifs, techniques, scientifiques et contractuels du Ministère de l'Intérieur.

Demain, cette configuration totalement nouvelle permettra à l'UNSA-FASMI de **porter avec force et cohérence votre voix**, faisant ainsi échec à la tentation - toujours présente dans l'administration - du «diviser pour mieux régner».

A l'opposé de cette démarche de progrès, **Force Ouvrière et Unité-SGP se complaisent dans un syndicalisme archaïque et passéiste. S'arc-boutant sur une vision étroitement corporatiste de la fonction syndicale, et poussant les feux de la lutte des classes pour mieux dissimuler leur absence totale de bilan et de projets, ils ont largement contribué, par leur position majoritaire, à plonger la police dans le marasme qu'on sait.**

LE SYNDICALISME
RINGARD ET
CARICATURAL DU
SGP UNITÉ FO
A FAIT SON
TEMPS,
SORTONS LE !

STOP ! IL EST TEMPS DE REAGIR !

Le fait - pour des organisations syndicales de corps divers intervenant dans un même périmètre - de pouvoir porter ensemble des revendications transversales dans une logique de «gagnant-gagnant» ne constitue-t-il pas une chance ?

Une démarche plus forte, combative mais constructive, n'offrirait-elle pas de meilleures chances de voir aboutir des avancées pour tous ?

**LA REPONSE EST BIEN EVIDEMMENT
OUI !**

Oui, l'UNSA-FASMI est fière de fédérer en son sein 9 syndicats de tous corps et grades, parce que demain, unis dans le respect de la richesse qu'est notre diversité, nous parviendrons à obtenir seuls des avancées pour tous !

VOTEZ UNSA-FASMI !

La situation dramatique de la Police aujourd'hui ne permet plus l'isolement stérile et le corporatisme étroit.

Pour la
présentation de la
FASMI, cliquez [ici](#)

Pour la
vidéo de la FASMI,
cliquez [ici](#)

"VOTEZ UNSA FASMI !"