

Communiqué de AFPS Nanterre, 19 mai 2026

Comme vous le savez, Ramy Shaath, citoyen d'honneur de la Ville de Nanterre, habitant Nanterre avec son épouse et leur enfant, est sous la menace d'une procédure d'expulsion.

Après avoir d'abord été accueilli à bras ouverts par le Président de la République, le ministère de l'Intérieur lui a fait subir deux ans et demi de répression silencieuse, refusant de lui renouveler son titre de séjour. Le gouvernement français actuel engage à son encontre une procédure d'expulsion sous le fallacieux prétexte d'une « menace grave à l'ordre public ». Epoux et père de ressortissantes françaises, c'est toute sa famille qui est menacée par un nouvel exil, une nouvelle séparation ou un déracinement.

Ce jeudi 21 mai à 14h, Ramy sera entendu devant une commission départementale d'expulsion lu Tribunal judiciaire de Nanterre. Sachant que l'avis de cette commissions n'est «pas contraignant» pour la préfecture, laquelle peut dans la foulée prendre un arrêté d'expulsion qui peut être exécuté à n'importe quel moment». Cette procédure d'expulsion s'inscrit dans une inquiétante criminalisation des militants pour le respect des droits du peuple palestinien.

C'est pourquoi, ce jeudi 21 mai, à 14h, nous serons présent·es devant le tribunal judiciaire de Nanterre pour exprimer notre soutien à Ramy Shaat, exiger l'abandon de la procédure d'expulsion et la délivrance immédiate du titre de séjour auquel il a droit à minima en tant qu'époux et père de citoyennes françaises.

La Ville de Nanterre a publié un communiqué de soutien à Ramy Shaat (en pièce jointe) et y annonce la présence de ses élus.

Une pétition internationale a été lancée pour obtenir l'arrêt de cette procédure d'expulsion, sous l'égide de FREE RAMY SHAATH 2 :

<https://actionnetwork.org/petitions/exigeons-larret-immédiat-de-la-procedure-dexpulsion-a-lencontre-de-ramy-shaath>

Nous appelons à la signer comme nous vous appelons à rejoindre les soutiens de Ramy, si ce n'est déjà fait, et vous joindre à nous pour le rassemblement.