

COMMUNIQUE DE PRESSE

15^{ème} OPÉRATION DE MISE A L'ABRI DE 354 PERSONNES REGROUPÉES SUR UN CAMPEMENT AU NIVEAU DU CANAL DE L'OURCQ

Paris, le 28 septembre 2022

Un campement sauvage s'est reconstitué ces derniers mois à proximité du Canal de l'Ourcq, rue Delphine Seyrig, à Paris 19^{ème}.

Outre la dangerosité de ce campement au vu de sa proximité avec le Canal de l'Ourcq, l'occupation du site s'effectue dans des conditions mettant en péril la salubrité et la sécurité des personnes, tant des occupants que des riverains. Des cas de gale ont ainsi été recensés récemment dans ce campement comme dans d'autres campements parisiens.

Le préfet de Police a donc pris la décision, en coordination avec le préfet de la région Île de France, préfet de Paris, de procéder au démantèlement des campements sauvages avec mise à l'abri des occupants.

354 hommes isolés à proximité du Canal de l'Ourcq, rue Delphine Seyrig (Paris 19^e) ont été pris en charge par les services de l'État et leurs partenaires.

L'ensemble des personnes ont été orientées en Île-de-France et en région (hors Île-de-France) vers des centres d'hébergement où elles vont bénéficier d'une évaluation de leur situation administrative, d'un accompagnement social, sanitaire et administratif avant d'être ré-orientées au regard de leur situation.

Depuis le début de l'année, 4015 personnes ont ainsi été mises à l'abri dans le cadre de 15 opérations conduites par les services de l'État.

La mobilisation de l'État pour accompagner les personnes les plus précaires est permanente.

Les chiffres clés :

- 354 personnes mises à l'abri pour l'opération du canal de l'Ourcq, rue Delphine Seyrig
- 15 mises à l'abri en 2022 au bénéfice de 4 015 personnes
- 12 380 orientations vers des solutions d'hébergement en région depuis le mois de janvier 2022, 16 000 orientations en 2021, dans le cadre du SNADAR

Contact presse

Préfecture de la région d'Île-de-France, préfecture de Paris

Mél : pref-presse@paris.gouv.fr

Préfecture de Police

Mél : ppcom@interieur.gouv.fr