

## Opération de contrôles de police dans Auch



Opération de contrôles de police dans Auch

### SÉCURITÉ : DES OPÉRATIONS DE CONTRÔLES DE POLICE DANS LE CENTRE VILLE D'AUCH

Pour faire suite à différents faits survenus récemment dans la ville d'Auch et dans le cadre d'un travail étroit entre le Maire d'Auch et le Préfet, plusieurs actions ont été réalisées ces derniers jours dans le centre ville de la préfecture gersoise.

- renforcement des patrouilles menées conjointement par les effectifs de la Police municipale et de la Police nationale, conformément aux dispositions du Contrat de sécurité intégré, dans le centre-ville d'Auch, principalement la basse ville ;
- mises en œuvre de plusieurs expulsions locatives, en application de décisions de justice, qui ont permis d'éviter ou de mettre fin à des situations de squats, et qui se sont traduit par la saisie d'armes non-déclarées et de stupéfiants ;
- opération de contrôle coordonnée entre Police municipale, Police nationale et service d'hygiène de la ville ayant conduit à l'établissement de plusieurs procédures dans le cadre de la lutte contre l'insalubrité des logements et les marchands de sommeil ;
- opération avec un chien formé à la découverte de stupéfiants ayant permis l'arrestation de deux personnes en possession d'herbe de cannabis qui seront jugées en comparution sur reconnaissance préalable de culpabilité (CRPC) ;
- le placement en centre de rétention administrative (CRA) d'un étranger en situation irrégulière à l'origine, le week end dernier, de troubles à l'ordre public;
- procédures à l'encontre de propriétaires d'immeubles vacants librement accessibles afin de les contraindre à les sécuriser pour ainsi éviter de nouveaux squats et faciliter les attroupements générateurs de troubles à l'ordre public.

La sécurité étant un défi de tous les jours, les services demeurent pleinement mobilisés. De nouvelles opérations auront lieu avec pour objectif constant de faire cesser les troubles et permettre ainsi à chacun de vivre en toute sérénité.