

=====

LE MAIRE DE LA VILLE DE PAU

Vu les articles L. 2212-1, L. 2212-2 et L. 2213-1-2-3-4-5 et 6 du Code Général des Collectivités Territoriales ;

Vu l'article R. 610-5 du Code Pénal ;

Vu l'arrêté municipal du 30 novembre 1932 réglementant la circulation et le stationnement des véhicules sur le territoire de la commune de PAU et les arrêtés modificatifs subséquents ;

Considérant qu'il convient, dans l'intérêt de l'ordre et de la sécurité publics, de réglementer la circulation et le stationnement des véhicules, avenue Gaston Phoebus en raison de la mise en service d'un nouveau plan de circulation ;

ARRETE :

ARTICLE 1^{er} : A compter de la publication du présent arrêté, la circulation et le stationnement des véhicules s'effectueront comme suit sur la partie de l'avenue Gaston Phoebus comprise entre le boulevard Champetier de Ribes et l'avenue de la Résistance :

- circulation en sens unique dans la direction boulevard Champetier de Ribes-avenue de la Résistance,
- stationnement bilatéral autorisé suivant la signalisation mise en place sur les lieux.

ARTICLE 2. – Toutes dispositions antérieures contraires au présent arrêté sont abrogées.

ARTICLE 3. - Tout véhicule en stationnement gênant ou en infraction aux dispositions du présent arrêté sera enlevé et mis en fourrière à la diligence des Services de Police aux risques et périls du propriétaire du véhicule. Cette opération sera effectuée par les Services Techniques Municipaux ou par les soins d'un garagiste possédant le matériel nécessaire et dûment requis à cet effet. Les frais d'enlèvement et de mise en fourrière seront à la charge de l'utilisateur du véhicule ayant commis l'infraction.

ARTICLE 4. - M. le Commissaire Central de Police et M. le Directeur Général des Services Techniques Municipaux sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié et affiché.

Pour extrait conforme :
Le Maire,

PAU, le 21 août 2006.
Le Maire,
signé : Yves URIETA



Pour le Maire :
L'Adjoint délégué.

Jean-Pierre PEUDEPIERRE