## ART. 22 N° 963

# ASSEMBLÉE NATIONALE

13 novembre 2020

## SÉCURITÉ GLOBALE - (N° 3527)

Commission	
Gouvernement	

Rejeté

## AMENDEMENT

Nº 963

présenté par

Mme Forteza, Mme Gaillot, Mme Bagarry, Mme Batho, Mme Cariou, Mme Yolaine de Courson, M. Julien-Laferrière, M. Nadot, M. Orphelin, M. Villani et M. Taché

-----

#### **ARTICLE 22**

Supprimer l'alinéa 16.

#### **EXPOSÉ SOMMAIRE**

Le présent article vise à préciser le régime juridique de l'utilisation des caméras aéroportées (installées sur des aéronefs). Plus spécifiquement, il vise à encadrer le déploiement de drones par les forces de sécurité intérieure.

Par une ordonnance de référé rendue le 18 mai 2020, le Conseil d'Etat a enjoint à « l'État de cesser, sans délai, de procéder aux mesures de surveillance par drone, du respect, à Paris, des règles de sécurité sanitaire applicables à la période de déconfinement ». Si le présent article prévoit de définir les modalités de captation, de transmission et de traitement des images, ainsi que de l'information du public de cette captation, il convient de strictement borner les usages potentiels de cette technologie.

Les drones constituent une technologie de surveillance dont nous ne connaissons pas à ce jour l'ensemble des potentialités. Ils peuvent constituer un outil technologique facilitant l'action des policiers dans le cadre de leurs opérations de sécurisation ou de maintien de l'ordre. Ils peuvent aussi constituer un puissant outil de surveillance de masse lorsqu'ils sont couplés « à des technologies comme la reconnaissance faciale automatisée.

En l'absence d'étude d'impact du déploiement d'une telle technologie, le présent amendement vise à borner dans le temps et dans l'espace l'usage des drones.

Le présent article prévoit un cas d'usage pour le constat des infractions et la poursuite de leurs auteurs par la collecte de preuves. Cet alinéa risquerait de permettre un usage extensif et

ART. 22 N° 963

disproportionné d'une telle technologie, contraire avec le principe d'une utilisation limitée dans le temps et dans l'espace.