

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Montreuil, le 8 juin 2021

Les douaniers de Werentzhouse découvrent quinze chiots et une chienne en état de détresse dans un véhicule

Le 22 mai, les douaniers de la brigade de Werentzhouse découvrent quinze chiots et une chienne en état de détresse, en contrôlant le coffre d'un véhicule effectuant un trajet Espagne-Hollande conduit par deux espagnols. Les animaux ont été secourus et confiés à la SPA de Mulhouse.

Le 22 mai 2021, les douaniers de la brigade de Werentzhouse, en contrôle dynamique sur l'A36 dans le sens Sud-Nord, sélectionnent un véhicule immatriculé en plaques suspensives néerlandaises avec à son bord deux hommes de nationalité espagnole. Ils déclarent venir d'Espagne et se rendre en Hollande.

Le contrôle du coffre permet de découvrir deux cages dans lesquelles se trouvent au total quinze très jeunes chiots, manifestement de moins de trois mois, et une femelle de race RATONERO BODEGUERO ANDALUZ. Les intéressés présentent deux passeports européens pour deux femelles de race BODEGUERA, mais ne possèdent aucun document pour les chiots transportés. Selon les déclarations du passager du véhicule, la seconde femelle ainsi que plusieurs chiots seraient morts en cours de route et leur cadavres auraient été jetés dans la nature.

Les douaniers constatent des conditions de transport des animaux très précaires : forte odeur d'urine dans l'ensemble du véhicule, présence d'excréments dans les cages, absence d'eau, de lumière et de ventilation. Ils contactent les brigades vertes et le personnel de la SPA, qui constatent également l'état de détresse des animaux et leur portent assistance.

Les faits ont été dénoncés au parquet de Mulhouse qui a ordonné la remise des animaux au refuge de la SPA de Mulhouse et des infracteurs aux services locaux de gendarmerie où ils ont été placés en garde à vue.

POUR ALLER PLUS LOIN

- L'album photos : <https://www.flickr.com/gp/douanefrance/75zsW9>
- Vous voyagez avec un chien, chat ou furet : [la douane vous informe](#)

Crédit images : Douane française