

Haute-Savoie. 21 jeunes chiens testés en laboratoire sont à adopter

Les jeunes beagles, âgés de 2 à 7 mois, ont été recueillis par l'association Le Graal.

Ouest-France

Publié le 05/04/2019 à 17h09

Après avoir été utilisés comme cobayes lors de tests médicaux, 21 jeunes beagles âgés de 2 à 7 mois sont proposés à l'adoption ce vendredi à Arthaz-Pont-Notre-Dame (Haute-Savoie). Les chiots, vaccinés et pucés, ont été pris en charge par Le Graal, une association spécialisée dans les anciens animaux de laboratoire, avant d'être confiés au Refuge de l'Espoir.

Une vingtaine de chiots ayant servi de cobayes dans un laboratoire sont proposés à l'adoption vendredi 5 avril à Arthaz-Pont-Notre-Dame (**Haute-Savoie**). Les jeunes beagles, âgés de 2 à 7 mois, ont été recueillis par l'association Le Graal, qui prend en charge les animaux victimes d'expérimentations scientifiques, rapporte *France 3 Auvergne Rhône-Alpes*.

Ils ont ensuite été conduits au Refuge de l'Espoir où ils sont arrivés mercredi 3 avril. « **Ce fut un véritable branle-bas de combat** », témoigne le directeur des lieux sur la page Facebook du refuge. Face au nombre de chiots à accueillir, les bénévoles se sont mobilisés en masse, notamment pour leur permettre de jouer un peu en plein air dans la neige.

1,8 million d'animaux utilisés en laboratoire en France

Les 21 candidats à l'adoption ont été utilisés par une société pharmaceutique française pour tester un vaccin. Ils sont désormais vaccinés, pucés et stérilisés pour ceux dont l'âge le permet. Grâce aux associations, ces beagles vont échapper à l'euthanasie. L'objectif est désormais de « **leur trouver la meilleure famille d'adoption pour un amour réciproque** ».

Le directeur du Refuge de l'Espoir espère la venue d'un grand nombre de maîtres potentiels. « **J'imagine qu'il va y avoir 30 ou 40 personnes derrière les grilles** », estime le responsable, interrogé par *France 3*. En France, plus de 1,8 million d'**animaux** – le chiffre le plus élevé d'Europe – sont utilisés sur une année pour l'expérimentation, selon le Refuge de l'Espoir.