





septembre et en octobre 2021, dont deux n'ont pas été isolés, y compris le chat dans le quartier de Kanafa de Djenne en septembre 2021. La ville de Djenne, le village de Kolongo Bozo et la ville de Macina ont eu chacun des infections du ver de Guinée chez des humains et/ou des animaux en 2020 et en 2021.

Le Coordinateur du programme national, le Dr Cheick O. Coulibaly, le Représentant de la direction nationale du service vétérinaire, le Dr Diahara H. Traore Coulibaly, et le Représentant du Centre Carter dans le pays, M. Sadi Moussa ont encadré une mission conjointe de supervision dans les districts de Djenne et de Mopti de la Région de Mopti et dans les districts de Tominian et de Macina de la Région de Ségou du 22 au 28 juin 2022. Dans le district de Djenne, ils ont rencontré le médecin chef et le directeur du secteur vétérinaire et ils ont rendu visite à 17 ménages et inspecté 37 chiens dont 3 n'étaient pas attachés. Dans le district de Tominian, ils ont visité le village de Togo avant de se rendre dans le village de Kolongo Bozo et divers hameaux dans le district de Macina. Dans l'ensemble, l'équipe de supervision conjointe a constaté que l'attachement des chiens à titre préventif était effectivement réalisé à Djenne et dans le district de Kolongo Bozo/Macina et que les services de santé humaine et animale collaboraient effectivement aux niveaux local et régional à Mopti. Ils ont également constaté que plusieurs des chiens attachés n'étaient pas vaccinés et un engagement a été pris pour y remédier. Une seconde équipe de supervision dirigée par le consultant du Centre Carter, le Dr Gabriel Guindo accompagné par le manager des données du PEVG, M. Yacouba Traore et le représentant du bureau de santé régional de Segou, M. Daouda Coulibaly se sont rendus dans les districts de Tominian, San, Markala, et Baraoueli/Région de Ségou pendant la même période que la première équipe.







