

# En roue (presque) libre

**CYCLO-RANDO.** Ginette Gatineau est une dame de son temps. La preuve, à 75 ans, elle s'est payé un vélo à assistance électrique au pédalage. « Je l'ai acheté juste avant le confinement. J'ai bien cru que je finirais par ne jamais rouler avec! C'est bien pratique l'assistance électrique quand il y a une côte. En ville, ce n'est pas ce qui manque, alors ça me sert au quotidien. Mais aussi lorsque je pars en



*cyclo-rando.* » La cyclo-rando, voilà bien une activité qui ferait du bien à toute personne ayant été enfermée durant deux mois. Fontenay a de la chance, les balades en biclou, c'est justement le dada de l'association Fontenay en selle qui a décidé de s'associer avec l'USF durant le confinement. Jean-Paul Léon, le directeur de course, capable de partir en vacances à La Rochelle à la force des jarrets, raconte : « Nous proposons des randonnées toute l'année. Notre truc, ce n'est pas la vitesse, mais la découverte et la convivialité. Il y a toujours une petite touche culturelle (ndr: avant la retraite, JPL était ingénieur dans les ouvrages d'art et le bâtiment). Les randonnées font 30 à 80 km. Elles empruntent les chemins d'Île-de-France, principalement les itinéraires cyclables, mais nous organisons aussi des sorties de 2 à 4 jours en province. Ce matin (ndr: samedi 6 juin), nous prenons la direction des lacs de Lognes avec un retour prévu par la cité Descartes. » Bien sûr, si les désormais cyclo-randonneurs de l'USF ont déjà roulé plus de 500 km depuis le déconfinement, JPL rappelle que les conditions de circulation sont encore à ce jour délicates. « Nous ne pouvons organiser de sortie de plus de dix participants et devons respecter une distance de 10 m entre chaque cycliste – cette règle est impossible à tenir mais nous tâchons d'en suivre l'esprit. Dans ces conditions, nous avons décidé de patienter jusqu'à la rentrée prochaine pour prendre de nouvelles inscriptions. » Avec une adhésion à 40 euros, il y aura sans aucun doute de nombreux candidats aux roues libres... / □