

En bref

Ce sera la seconde fois que nous allons aux Canaries en deux ans. C'est un signal fort qui ne trompe pas, notre séjour d'avril 2017 a été un super séjour, parcours, météo et groupe, tout était superbe.

Autant je peux influencer sur le parcours, autant il est difficile de changer la météo et autant un super groupe ça dépend des participants.

Nous allons donc à la Gomera, surnommée l'île de Christophe Colomb, qui fit escale en 1492 pour faire le plein d'eau et de vivres avant de repartir vers l'inconnu.

île de forme presque ronde, elle fait 25km sur 24, de relief escarpé avec de son sommet 38 profonds ravins qui se jettent dans la mer entre les falaises verticales.

Notre séjour sera sportif bien sûr, nous serons en zone montagneuse avec du dénivelé tous les jours, mais plus facile qu'à Ténérife. Il est vrai que le sommet de l'île est le Alto de Garajonay, qui culmine à 1 487 mètres, contre 3718m pour le Teide à Ténérife, sommet d'Espagne.

Séjour sportif mais aussi convivial comme d'habitude, si l'occasion de boire un pot ensemble avant le repas se présente, et ça se présentera, personne ne boudera l'invitation.

Nous serons donc en Espagne, pas de change, pas de passeport, mais une carte nationale d'identité en cours de validité ou le passeport, même périmé depuis moins de 5 ans.

Nous avons eu chaud cette année, température exceptionnelle paraît-il, mais c'est le cas sur pas mal de raids maintenant. Ce sera toujours mieux que la pluie.

L'hébergement en Espagne se fait dans du « dur », nous bénéficierons d'un certain confort. Chambre de deux, lits jumeaux.

Ce raid se fera en courant ou en marchant, au choix de chacun.

L'orientation sur le parcours se fera à partir de cartes qui nous seront fournies quotidiennement, mais les chemins sont moins balisés qu'à Ténérife, il faudra avoir des GPS. Les points vous seront fournis avant le départ. Pour ceux qui n'en ont pas je pourrai vous prêter des GPS de rando. Me signaler si vous en voulez un (j'en ai 6 ou 7). A noter qu'il n'est pas toujours nécessaire que tout le monde soit équipé car la progression se fait souvent par petits groupes. Encore faudra-t'il qu'il y ait au moins un GPS par groupe...