



Watermael-Boitsfort, le 20 mars 2019



Chers parents, chers animés,

Voici quelques détails pratiques pour les guides/scouts/pionniers qui se déplacent en vélo à l'occasion du weekend d'unité à la Fresnaye.

Départ : Rendez-vous ce vendredi **22/03 à 18h sur le parvis de l'église Saint Hubert.**

Retour : Nous partirons de la Fresnaye le dimanche 24/03 à 14h, arrivée prévue au local à 16h.

Bagages : les scouts rouleront « léger » sans leurs sacs qui seront transportés en camionnette. (Départ église Saint Hubert - Retour local)

Vélo : nous demandons de venir avec un vélo en **ordre de marche** (freins, pneus gonflés, transmission,), les phares sont utiles, mais pas indispensables puisque nous circulerons en peloton toujours groupés avec veste fluo.

Nous ferons un rapide check up des vélos avant de partir (Pression des pneus, freins,...).

Parcours :

Nous traverserons la forêt de Soignes pour rejoindre la chée de Waterloo à hauteur de Roche Bobois, ensuite nous suivrons les circuits vélo balisés en Flandre jusqu'au camp scout de la Fresnaye (KnoopPunten 85, 49, 50, 53). Nous avons choisi un circuit sylvestre et champêtre, en dehors des grands axes de circulation. Il faut compter +/- 1h30 de vélo pour parcourir les 18 km et 230 m de dénivelée positif !

Sécurité :

Veillez munir le scout d'**une veste fluo et d'un casque !**

Le peloton sera encadré par 6 chefs scouts et animateurs d'unité.

Ce n'est pas une course, nous respecterons le rythme de chacun, et nous roulerons toujours groupés, avec un vélo-tandem « balai » en queue de peloton, annonçant le convoi et un vélo ouvreuse devant. Des pauses sont prévues régulièrement tout le long du parcours.

Nous expliquerons les règles de base de sécurité aux scouts avant de partir : rester dans le peloton, respecter 1 m de distance par rapport aux voitures garées, deux de front maximum, ...

N'hésitez pas revenir vers nous si vous avez des questions !

Scoutement vôtre  
L'équipe d'animation

**Parcours vélo :**

[Format PDF](#)

[Format google map](#)

[Format GPX](#)