



Mesdames et Messieurs les Présidents
des clubs de Cyclotourisme en Hauts-de-France.

Villeneuve d'Ascq, le 10 février 2021

Objet : Assemblée Extraordinaire et Ordinaire 2020

Madame, Monsieur,

Nous avons l'honneur de vous inviter à l'Assemblée Générale du Comité Régional de Cyclotourisme Hauts-de-France qui se déroulera en visio-conférence le :

Samedi 13 mars 2021

10 h – 10 h 10, Assemblée Extraordinaire

Modification de l'article 5 des statuts du CoReg.

REPLACER : Pour la validité des délibérations, l'assemblée générale ordinaire devra réunir plus de 50 % des voix dont dispose l'ensemble des associations et des représentants départementaux des licenciés à titre individuel remplissant les conditions de l'article 2 des présents statuts. Les rapports sont adoptés et les décisions sont prises à la majorité des suffrages exprimés.

PAR : Pour la validité des délibérations, l'assemblée générale ordinaire devra réunir la majorité simple déterminée sur le nombre de suffrages exprimés. Elle correspond à la majorité des voix des clubs présents et représentés à l'assemblée générale qui ont voté. Les rapports sont adoptés et les décisions sont prises à la majorité des suffrages exprimés.

10 h 15 – 12 h, Assemblée Ordinaire

Rapport moral
Rapport financier
Compte-rendu du censeur aux comptes
Projet de budget
Résultats des votes
Récompenses fédérales
Réponse aux questions écrites

Vous recevrez début mars les processus pour suivre les Assemblées en visioconférence sous Teams ou Zoom, ainsi que pour les votes qui se dérouleront par votes électroniques Eurovotes (même principe que pour les AG de la Fédération).

Bien cordialement,

Maurice Taillefer
Président du comité régional de cyclotourisme Hauts-de-France

FÉDÉRATION FRANÇAISE DE CYCLOTOURISME

COMITÉ RÉGIONAL DE CYCLOTOURISME HAUTS-DE-FRANCE

Adresse : Maison Régionale des Sports, 367 rue Jules Guesde

59650 VILLENEUVE D'ASCQ

Tél : 33 6 79 76 24 60

hautsdefrance-secretaire@ffvelo.fr - <https://www.facebook.com/cyclodhf/> <https://hautsdefrance.ffvelo.fr>