

## COMPTE RENDU DE RÉUNION – 13 OCTOBRE 2020

**Lieu :** Via vidéoconférence Microsoft Teams

**Date :** 13 octobre 2020

**Heure :** 14 h 30 à 16 h 30

**Présents :**

Marc Denault

Président, CMDS

Ingrid Dubuc

Bureau de l'environnement

Manon Desaulniers

Cégep de Sherbrooke

Patrice Cordeau

Université de Sherbrooke

Patrick Dobson

STS

Marie Charbonneau-Vigneault

CMDS

Jade Giroux Larkin

CMDS

Louis-André Neault

CMDS

**Absents :**

Yves Tremblay

Ville de Sherbrooke

Karine Guillemette

CIUSSS de l'Estrie – CHUS

**Ordre du jour :**

1. Mot de bienvenue du président;	
2. Suivi : Plan d'action 2020-2021;	Décision
3. Bilan de la SMDS;	Informations
4. Projet d'étude de mobilité à Waterville;	Informations
5. Projet ACGDQ;	Informations
6. Projet Trajectoire Québec;	Informations
7. Suivi : Programme de fidélisation : Résultats de l'étude de faisabilité;	Suivi
8. Création du comité aviseur transport actif;	Informations
9. Projet Communauto;	Informations
10. Varia.	

**Début de la rencontre – 14 h 30**

## **1. Mot de bienvenue ;**

M. Denault souhaite la bienvenue aux personnes présentes. Il souligne la création du nouveau Centre de mobilité durable de l'Université de Sherbrooke.

Les membres du comité de pilotage demandent que le mandat de ce nouveau Centre de mobilité durable de l'Université de Sherbrooke soit présenté lors de la prochaine réunion du comité.

## **2. Suivi : Plan d'action 2020-2021;**

Une présentation du CMDS au Conseil municipal est planifiée. Les partenaires du CMDS assisteront à cette présentation.

Il est décidé que le projet de covoiturage soit recadré et effectué à plus petite échelle. L'objectif est de faciliter le jumelage et de ne pas s'engager dans la gestion transactionnelle entre les utilisateurs.

## **3. Bilan de la Semaine de la mobilité durable à Sherbrooke;**

- 113 participants aux webinaires organisés;
- 775 participants au Défi sans auto solo et 88 organisations participantes;
- 325 masques offerts pour la distribution au Cégep de Sherbrooke;
- 250 cartes Pratico distribuées aux partenaires;
- Plusieurs passages de transport en commun offerts gratuitement grâce à Invites un ami de la STS.

La Semaine de la mobilité durable a aussi été un succès au Cégep de Sherbrooke :

- Plusieurs ateliers de mécanique de vélo;
- Plusieurs tirages de prix effectués lors de la semaine;
- Plus de 50 pratico distribuées.

## **4. Projet d'étude de mobilité à Waterville;**

Les étapes du projet sont présentées. L'objectif du projet est de réaliser une étude de mobilité à Waterville afin d'élaborer un plan d'action permettant la mise en œuvre de solutions de mobilité durable adaptées et spécifiques à sa réalité.

## **5. Projet ACGDQ;**

Une demande d'aide financière a été déposée par l'ACGDQ pour le projet *Apprendre à se déplacer autrement, en quelques clics* :

- Un projet national de formations, de webinaires, d'ateliers de travail et de sessions de coaching entièrement en ligne sur l'utilisation des modes de transport durable comme alternative à l'auto solo et la mise en place de stratégies en mobilité durable.

## **6. Projet Trajectoire Québec;**

Une demande d'aide financière a été déposée par (v é r i f i e r p a r q u i) pour le projet *Des GESTes qui me transportent*. L'objectif du projet est de :

- Soutenir la création de comités citoyens qui se mobiliseront pour améliorer les services de transport collectif de leur région et encourager les citoyens à délaisser l'auto solo au profit de la mobilité durable.

L'Estrie : l'une des trois régions sélectionnées.

## **7. Suivi : Programme de fidélisation;**

Une étude de faisabilité a été effectuée auprès des panélistes de la STS afin de mesurer l'intérêt pour ce type de programme.

## **8. Création du comité aviseur transport actif;**

Un comité aviseur de transport actif est créé afin de :

- Réaliser le bilan Plan directeur du transport actif (PDTA);
- Collaborer à l'élaboration du Plan de mobilité urbaine intégrée (PMUI);
- Collaborer à la réalisation d'un système de vélos en libre-service (VLS).

## **9. Projet Communauto;**

Présentation des prochaines étapes du projet Communauto.

## **10. Varia.**

Le prochain comité de pilotage aura lieu le mardi 24 novembre de 14 h 30 à 16 h 30 via vidéoconférence Microsoft Teams.

La prochaine rencontre du comité des partenaires sera le mardi 8 décembre de 14 h à 16 h via vidéoconférence Microsoft Team

**Fin de la rencontre – 16 h**