

Type d'intervention Interpellation (art. 34 RCG)

1<sup>er</sup> signataire Birbaum Thomas

*Signatures des cosignataires*

Cosignataires

Dépôt au nom d'un groupe

PLR / Doval Manuel

*Signature du Chef(fe) de groupe*

Dépôt au nom d'une commission

*Signature du Président*

## Titre

### Soutien à la transition pour la mobilité électrique

#### Texte de l'intervention

Selon l'OFEV (chiffres 2017), le secteur des transports est le 1<sup>er</sup> secteur à émission de gaz à effet de serre en Suisse avec 32% de la part totale. La grande majorité des émissions dans ce secteur sont causés par les voitures de tourisme à essence. Si l'on veut réduire ces émissions de gaz à effet de serre, il faut soit réduire la consommation, soit changer totalement de mode de consommation en passant sur l'électrique. Ainsi de nombreux programmes d'aide à la transition sur la mobilité électrique ont été mis en place par différentes autorités politiques, à différents échelons (VD, FR, GE, Valais, etc).

Selon le baromètre TCS de l'électromobilité 2021 (octobre 2021), il y a une nette croissance de la part de personnes se déplaçant en voiture électrique. Comparé à l'année dernière, leur part s'est même multipliée par quatre (passage de 2 % à 8 %). Sur ces 8 % au demeurant, 4 % concernent des voitures hybrides et 4 % des voitures purement électriques. Néanmoins le facteur le plus important freinant l'utilisation d'une voiture électrique reste l'insuffisance de borne de recharge.

L'infrastructure de recharge est critique pour l'utilisation de voiture électrique. Si il faut agir pour soutenir la transition à l'électromobilité de manière efficiente, c'est sur cet axe là qu'il faut agir pour accélérer la décarbonisation du parc automobile, et de facto réduire les émissions de gaz à effet de serre.

Le Canton du Valais l'a bien compris avec son programme d'incitation à l'électromobilité. Néanmoins celui-ci arrivant à échéance le 31 septembre 2022, une aide communale reprenant les mêmes critères pour favoriser l'installation de borne de recharge servira à soutenir la transition énergétique.

#### Conclusion

Les signataires interpellent le conseil municipal pour demander une subvention pour l'installation de borne de recharge à électrique pour les habitants de notre commune sur le modèle de l'aide cantonale.

Collombey-Muraz, le 11 août 2022

1<sup>er</sup> signataire :

