

Interpellation à la Municipalité au nom des Verts

« Potentiel de l'énergie photovoltaïque à Nyon : où en sommes-nous ? »

Déposé en 2011, un postulat de M. Christian Udasse demandait la mise en place d'un plan de production d'électricité de source solaire à Nyon. La Municipalité a répondu en août 2012 par le rapport No 60 nous indiquant que la production de ce type d'électricité avait représenté en 2011 143 MWh et qu'elle évaluait le potentiel de production supplémentaire à hauteur de 3'000 MWh, dont 2'200 de source privée et 800 de source publique. Elle se fixait pour objectif en 2020 de voir la production totale atteindre 1'000 MWh, soit le tiers du potentiel photovoltaïque à Nyon.

1) A bientôt mi-chemin de cet objectif, la Municipalité peut-elle nous livrer un point de situation sur l'avancement de ce plan, tant au niveau privé que public ?

L'investissement dans le photovoltaïque est conséquent et Swissgrid ne se démarque pas par une rapidité de ses décisions de le soutenir. D'autre part l'électricité est commercialisée actuellement à un prix particulièrement bas, du fait notamment d'une électricité mise sur le marché à bas prix provenant de centrales à charbon très polluantes allemandes.

2) La Municipalité maintient-elle toujours comme une priorité de développer la production d'électricité photovoltaïque, attendu qu'elle s'est engagée à plusieurs reprises à promouvoir les énergies renouvelables, en tant que Cité de l'énergie ?

Le rapport municipal faisait en outre état d'un projet de centrale solaire participative ou coopérative, soit une installation financée par un acteur, par exemple une commune ou un distributeur d'électricité, qui décide d'ouvrir le projet aux contributions d'autres acteurs, en principe de petits investisseurs privés. Un projet de ce type a déjà été réalisé en terres vaudoises notamment à Yverdon-les-Bains.

3) La Municipalité peut-elle nous informer de l'avancement de ce projet ?

4) La Municipalité a-t-elle par ailleurs envisagé de céder des surfaces de toitures se prêtant à l'installation de panneaux photovoltaïques, par le biais d'une sorte de DDP rétribué ?

Raymond Carrard

Nyon, le 2 octobre 2016