

## Titre de la motion

Pour un réel encouragement de la production d'énergie solaire dans le canton de Fribourg.

## Résumé de la motion

1. **Nous demandons que le règlement du 1er décembre 2009 d'exécution de la loi sur l'aménagement du territoire et les constructions (ReLATEC) soit modifié comme suit :**

### Art. 84 Obligation de permis

a) Selon la procédure ordinaire

Sont soumis à l'obligation d'un permis de construire selon la procédure ordinaire :

[...]

e) **(parties modifiées en gras)** les installations solaires **d'une puissance supérieure à 10 kWp;**

[...]

### Art. 85 b) Selon la procédure simplifiée

<sup>1</sup>Sont soumis à l'obligation d'un permis de construire selon la procédure simplifiée :

[...]

f) **(parties modifiées en gras)** les installations solaires **d'une puissance inférieure ou égale à 10 kWp ;**

[...]

### Art. 87 Dispense de permis (art. 135 al. 3 LATEC)

Ne sont pas soumis à permis de construire :

g) **(nouveau)** la pose jusqu'à 40 m<sup>2</sup> de panneaux solaires, thermiques et ou photovoltaïques; pour autant que ceux-ci soient posés sur le toit, parallèlement au plan de celui-ci ou intégré dans la toiture.

2. **Nous demandons la publication par les services concernés d'un guide pratique pour faciliter la construction d'installations de production d'énergie renouvelable.**

## Développement

### L'énergie solaire...

... **est gratuite** une fois qu'on a investi dans l'installation appropriée : du solaire thermique pour chauffer son eau chaude, ou carrément sa maison ou du solaire photovoltaïque, pour produire de l'électricité ;

... **est une technologie éprouvée** : des panneaux thermiques sont installés sur de nombreuses maisons en Suisse et à l'étranger. Les panneaux photovoltaïques sont produits depuis des dizaines d'années. L'énergie nécessaire à leur production est restituée après 2 à 3 ans d'utilisation et leur durée de vie peut dépasser les 30 ans ;

... **produit peu de nuisances** : pas de bruit, un impact visuel inférieur à une antenne parabolique si les panneaux solaires sont plaqués sur le toit ou intégrés à celui-ci.

### Cette motion populaire a pour but de...

... **faciliter l'installation de panneaux** solaires thermiques et/ou photovoltaïques **en simplifiant les démarches administratives** qui leur sont liées ;

... **moins de procédures administratives**, ce sont des **coûts en moins**, plus d'installations construites, ce qui fait à son tour baisser les coûts et rend l'énergie solaire encore plus avantageuse ;

... **permettre aux propriétaires** de maisons, fermes, ateliers, hangars agricoles, garages etc. de produire **leur propre énergie** ;

... **aider notre pays à sortir du nucléaire** et réduire notre dépendance aux énergies fossiles : selon l'association Swissolar, si l'on équipait de cellules photovoltaïques les façades et toits les plus ensoleillés de Suisse, la production de ces installations permettrait de couvrir chaque année 35% des besoins de notre pays.

### Nous proposons cette motion...

... parce que nous sommes convaincus qu'une énergie propre et sûre participera au développement économique et social de notre pays, au contraire des énergies importées (pétrole, gaz naturel et nucléaire) qui continueront à l'avenir de coûter de plus en plus cher et de nous appauvrir chaque jour un peu plus.