

Lettre ouverte aux :
Ministres Européens de l'Energie et du
Climat
Commissaires Européens
Membres du Parlement Européen
Femmes et hommes politiques européens,
nationaux, régionaux, et territoriaux

La Ciotat, le 9 septembre 2020

Objet : Our ref: O.P2009-P

Madame, Monsieur,

Au nom de la filière de la chaleur solaire européenne et française, nous adressons nos félicitations aux dirigeants européens, en particulier au gouvernement français, pour avoir conclu cet été un nouvel accord pour la relance en Europe.

Notre société fait face à des défis historiques nécessitant des prises de décision et une action rapide. La pandémie de COVID19 nous a montré combien les gouvernements et les populations peuvent se montrer résolus pour affronter une crise. La même ténacité et le même courage doivent s'appliquer à la crise que nous affrontons tous : le changement climatique. Alors que nous affrontons une crise de santé publique mondiale, il nous faut gérer ses conséquences économiques sans relâcher nos efforts communs pour combattre le changement climatique

La filière de la chaleur solaire s'est engagée pour faire évoluer le monde et nos sociétés de façon positive. Nous apportons des solutions qui contribuent à décarboner le secteur du chauffage et du refroidissement, qui représente 51% de la consommation d'énergie finale et environ 27% des émissions de CO2 en Europe. Il est donc essentiel de décarboner ce secteur pour atteindre les objectifs européens de neutralité carbone.

En outre, cette décennie sera cruciale pour réussir la transition, sachant que tous les systèmes de chauffage neufs qui seront installés après 2030 se doivent d'être décarbonés dans le résidentiel, le commercial et l'industriel, car ils seront vraisemblablement toujours en fonctionnement en 2050.

La filière de la chaleur et du froid solaires aborde ce défi de façon confiante, comme une opportunité de construire notre relance économique le regard fixé sur nos objectifs climatiques. Alors que nous cherchons à réduire nos besoins énergétiques en Europe en nous efforçant d'emprunter un chemin économiquement rentable pour atteindre des solutions propres, accessibles et compétitives, la filière de la chaleur solaire s'engage à :

- Promouvoir une approche multi-technologique aux besoins de chaleur et de froid ;
- Proposer de nouvelles solutions industrielles pour une fourniture de chaleur et un stockage de l'énergie thermique décentralisés, sécurisés et décarbonés ;
- Accroître l'export du secteur, dont le solde est déjà positif ;
- Renforcer les activités de recherche et développement ;
- Soutenir les objectifs d'une économie durable, optimisant les ressources et circulaire.

Membre actif :

Afin d'atteindre ces résultats, nous sollicitons également l'engagement et le soutien des autorités publiques. C'est pourquoi la filière de la chaleur et du froid solaire lance un appel au gouvernement français ainsi qu'à l'ensemble des instances politiques européennes, nationales, régionales et locales de l'Union afin qu'ils agissent de façon décisive. Cet appel comprend des mesures pour soutenir la demande et l'offre, qui sont détaillées dans le document joint.

Plus d'une centaine d'entreprises et d'organismes de notre filière ont signé à date cet engagement et cet appel à l'action, dans plus de 15 pays d'Europe.

Nous sommes certains que Madame la Ministre est consciente des avantages apportés par l'énergie solaire thermique. Cette technologie est l'une des plus efficaces pour produire de l'énergie durable. De façon remarquable, les entreprises européennes sont leaders en termes d'innovation dans ce secteur et notamment en ce qui concerne les systèmes de grande taille, pour les applications de chaleur solaire dans les réseaux de chaleur et pour les applications industrielles. Il s'agit d'une filière bien établie dans l'ensemble de l'Europe, menée essentiellement par des PME qui créent de la valeur ajoutée locale en générant des emplois sur l'ensemble de la chaîne de valeurs, dans la fabrication, la distribution, la commercialisation, l'installation et la maintenance des systèmes.

La technologie de la chaleur et du froid solaires permet de réduire la dépendance aux énergies fossiles et à la fourniture d'énergie centralisée, tout en permettant aux consommateurs de produire leur propre chaleur, qu'il s'agisse d'applications résidentielles, commerciales ou industrielles. Elle contribue ainsi à améliorer les conditions sociales en réduisant les charges et environnementales en réduisant les émissions polluantes. Avec un faible coût actualisé de l'énergie, la chaleur solaire offre des solutions compétitives pour les entreprises européennes. De plus, elle participe à la réduction de la précarité énergétique à court comme long terme, grâce à des coûts compétitifs sur leur durée de vie. La chaleur solaire est également un acteur potentiel majeur du système énergétique global dans l'intégration sectorielle puisque chaque système de chauffage solaire comprend du stockage énergétique, ce qui contribue à stabiliser l'offre et la demande en énergie.

Malgré ces faits, de nombreux freins doivent être levés pour le développement de la chaleur et du froid solaires, en particulier le coût relativement élevé de l'investissement en comparaison des solutions alternatives. La feuille de route que nous avons l'honneur de vous présenter en annexe, identifie plusieurs mesures prioritaires qui permettront de faire décoller cette technologie et de contribuer au développement du secteur industriel européen.

Madame la Ministre le nouveau plan de relance européen représente une possibilité hors-normes de « réparer, réformer, remodeler » selon la Commission Européenne. Une initiative de cette envergure doit également permettre de pérenniser les solutions d'énergie renouvelable afin d'établir une nouvelle équation énergétique au niveau national. ENERPLAN et Solar Heat Europe se tiennent prêts à travailler avec les différents acteurs français pour faire progresser cette initiative inédite afin de poser la première pierre d'une nouvelle voie qui mettra en avant les énergies renouvelables en France et en Europe.

Nous vous prions de bien vouloir agréer, Madame, Monsieur, l'expression de notre très haute considération.

Olivier Godin
Vice-Président, Chaleur Solaire
ENERPLAN

Costas Travasaros
Président
Solar Heat Europe