



Madame
Geneviève Dobler
economiesuisse
Hegibachstrasse 47
Case postale
8032 Zürich

Lausanne, le 31 janvier 2011
U:\1p\politique_economique\consultations\2010\POL1087.docx
CWL/naf

Masterplan Cleantech en Suisse – consultation interne

Madame,

Nous avons bien reçu votre courriel du 26 novembre 2010 concernant le dossier cité en titre et nous vous en remercions.

Les Cleantech représentent aujourd'hui un des marchés d'avenir les plus intéressants et la Suisse a longtemps été l'un des leaders dans ce domaine. Aujourd'hui, ce segment économique représente près de 160'000 emplois et contribue à hauteur de 3 à 3,5% au PIB de notre pays. Le secteur tend toutefois à perdre continuellement du terrain face à ses concurrents, notamment européens.

Destiné à dynamiser la capacité d'innovation ainsi que la compétitivité de la Suisse dans le domaine des Cleantech, le Masterplan élaboré par la Confédération a pour but de fonctionner comme cadre de référence des milieux économiques, politiques et scientifiques concernés. Il s'intègre aux objectifs d'une politique plus large qui promeut le développement durable en Suisse; son but est de diminuer la consommation des ressources dans le pays tout en stimulant son industrie. Pour atteindre ces objectifs, le Masterplan propose une cinquantaine de mesures et recommandations réparties en cinq champs d'action distincts. Ces champs d'action couvrent toute la chaîne de création de valeur, de la recherche au marché en passant par la régulation et la formation. Pensé comme un outil évolutif, le Masterplan fera l'objet d'un bilan transmis au Conseil fédéral tous les quatre ans.

Suite à une analyse approfondie de la situation actuelle du secteur des Cleantechs en Suisse, le Masterplan propose notamment :

1. d'améliorer les conditions générales pour les start-up, en développant le secteur du capital-risque
2. d'encourager le commerce extérieur, à travers les institutions et plateformes à disposition

3. de multiplier les projets phares afin d'augmenter la visibilité des produits suisses dans le monde
4. d'intensifier la collaboration entre les Hautes écoles ainsi qu'entre les Hautes écoles et les entreprises en créant des pôles et centres de compétence interdisciplinaires
5. de mettre en exergue des comportements exemplaires à travers de nouvelles réglementations, sans toutefois entraver les innovations
6. d'harmoniser les modèles et systèmes cantonaux existants afin d'en faciliter l'application et la compréhension pour les entreprises
7. de mettre en place des mesures adéquates afin d'assurer la relève dans les branches concernées

La majorité des mesures et recommandations qui découlent des propositions ci-dessus peuvent être considérées comme pragmatiques et ne peuvent qu'être saluées par les milieux concernées. Il en va ainsi de l'utilisation efficace de moyens de promotion existants, du renforcement des collaborations et de l'harmonisation des politiques en matière de développement durable. Un exemple concret est donné par l'utilisation de la plateforme Cleantech de l'Osec, qui devra permettre de soutenir et de canaliser les efforts des entreprises exportatrices suisses de ce secteur, tout en leur offrant une meilleure visibilité.

Nous saluons également la volonté des instigateurs du Masterplan d'offrir de meilleures conditions générales à l'éclosion et plus particulièrement au financement des start-up. Les efforts prévus afin de soutenir la qualité de la formation, notamment en mathématiques, informatique, sciences naturelles et techniques sont également bienvenus; les PME et PMI du pays constatent aujourd'hui déjà un manque de collaborateurs qualifiés.

Cependant, en ce qui concerne la volonté de promouvoir les Cleantech à travers des règlements qui leur sont favorables, il conviendra de veiller à ce que les éventuelles nouvelles législations ou l'écologisation du système fiscal ne pénalisent pas inutilement les autres secteurs. Des règlements mal adaptés pourraient en outre contribuer à freiner l'innovation, ce qui serait contraire à la volonté d'améliorer les conditions générales pour les start-up. Quant à la multiplication des projets phares, il sera nécessaire de contrôler les coûts qu'ils engendrent et de les choisir en fonction du meilleur retour sur investissement généré.

De ce fait et hormis les points critiques mentionnés dans le paragraphe ci-dessus, la CVCI approuve le contenu général du Masterplan Cleantech.

En vous souhaitant bonne réception de la présente, nous vous prions d'agréer, Monsieur, nos salutations distinguées.

CHAMBRE VAUDOISE DU COMMERCE ET DE L'INDUSTRIE

Guy-Philippe Bolay
Directeur adjoint

Christine Walter-Luz
Sous-directrice