



10

**ETAPES
POUR DÉVELOPPER
L'INDUSTRIE
EUROPÉENNE
DU TROISIÈME
MILLÉNAIRE**

S&D

Groupe de l'alliance progressiste des
Socialistes & Démocrates
au Parlement européen

AVANT-PROPOS

SE RECENTRER SUR L'ÉCONOMIE RÉELLE

L'économie virtuelle et spéculative est au cœur de la crise économique et sociale qui affecte l'Europe. La solution peut venir seulement de l'économie réelle, des secteurs qui produisent vraiment.

Par ailleurs, les mesures prises ces derniers mois par la Banque centrale européenne (BCE) montrent que la relance peut également être le fruit de l'intervention de l'Union européenne.

Longtemps, l'Europe a été une région industrielle phare. En ces temps de turbulences mondiales, nous avons la responsabilité de maintenir ce leadership sans sacrifier notre modèle social.

Une politique industrielle intelligente est la clé de l'avenir de l'Europe.

L'industrie assure grosso modo un tiers de la richesse produite en Europe, et les biens industriels représentent près de 75% de nos exportations. L'industrie européenne emploie directement près de 57 millions de personnes, soit un emploi sur trois et absorbe 80% des dépenses en R&D.

Si on tient compte des retombées – chaque emploi industriel crée environ deux emplois dans des services liés – l'industrie a un impact énorme sur l'emploi.

Hannes Swoboda et Patrizia Toia
*président et vice-présidente des
Socialistes et Démocrates au Parlement
Européen*



Nous avons besoin d'une réindustrialisation 'verte' et approfondie en Europe. Nous avons besoin d'une industrie respectueuse des exigences environnementales et créatrice d'emplois. Seule une économie qui réalise un bon équilibre entre les services, l'industrie et le secteur agricole peut être performante.

Hannes Swoboda,
président du Groupe S&D



La renaissance de l'industrie européenne, c'est maintenant: posons les fondements de la réinvention d'une politique industrielle européenne compétitive à l'échelle mondiale. Nous devons créer un 'poste de commande' pour une industrie profondément enracinée dans nos régions et ouverte aux pays voisins. Nous avons besoin d'une industrie fondée sur une intégration forte entre production et services, adossée à la recherche, l'innovation et profitant d'un programme stratégique de croissance dans l'économie réelle; une industrie qui intègre aussi les secteurs et les travailleurs touchés par la crise.

Patrizia Toia,
vice-présidente du Groupe S&D



L'industrie européenne est au cœur de la compétitivité et de la valeur ajoutée européenne. L'industrie est le secteur qui crée le plus d'emplois. Elle est aussi le moteur de l'innovation et du renouvellement durable. Voilà pourquoi nous sociaux-démocrates voulons replacer la politique industrielle au centre de la politique, après ces nombreuses années où elle a été négligée dans l'UE par les forces libérales des marchés.

Bernd Lange,
eurodéputé S&D et auteur du rapport
du Parlement européen "Une politique
industrielle à l'ère de la mondialisation"

L'INDUSTRIE DOIT ÊTRE AU COEUR DE TOUTES LES POLITIQUES DE L'UE

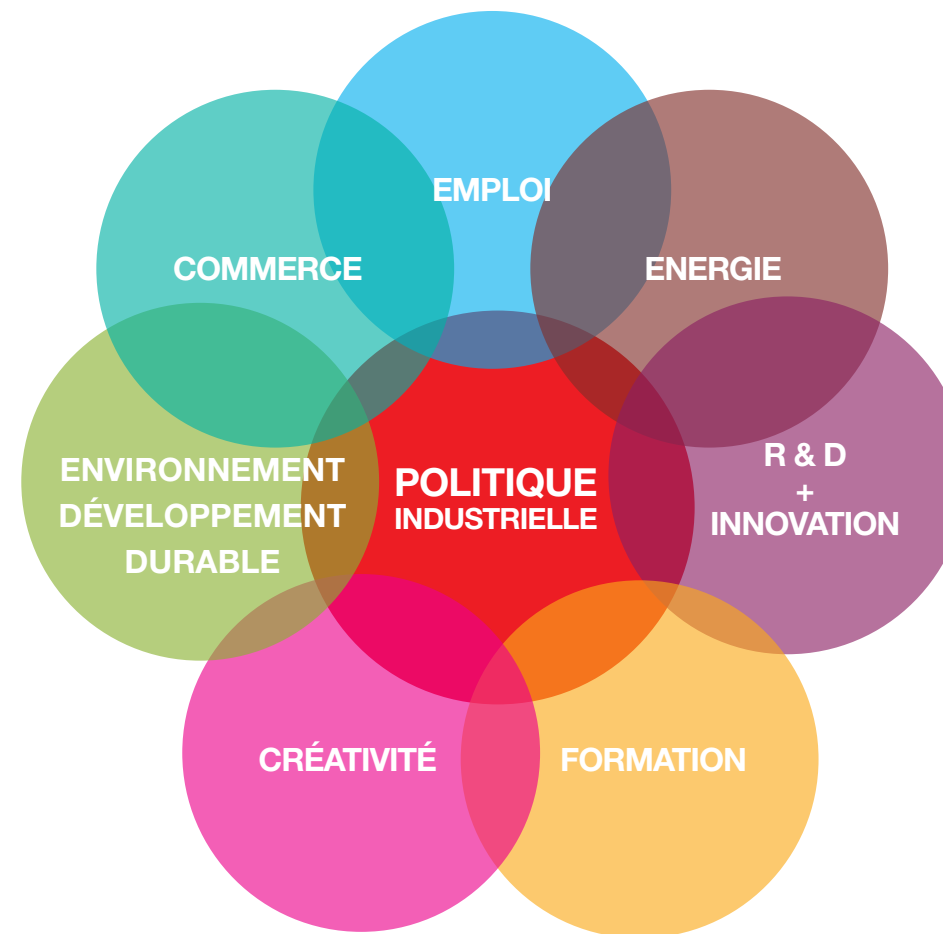
1

PROBLÈME

L'industrie européenne perd du terrain. En effet, les marchés émergents produisent à moindre coût et de nombreuses entreprises délocalisent désormais leur production en dehors de l'Union européenne. Jusqu'à présent, l'UE a peu réfléchi à sa stratégie dans ce domaine. Sa politique industrielle est ainsi molle et peu efficace.

SOLUTION

L'Europe a besoin de plus d'entreprises. La réindustrialisation de l'Europe doit être une priorité trans-sectorielle de l'Union européenne. Tous les efforts doivent viser à faire de l'Europe à nouveau une grande puissance industrielle, compétitive, dans le monde. A cet effet; toutes les autres politiques européennes – recherche, énergie, fonds de cohésion et structurels, politique régionale, commerce, affaires juridiques, marché intérieur, pêche – doivent être orientées vers le développement d'une véritable politique industrielle. L'industrie joue un rôle central dans la croissance durable et la création d'emplois décents ; elle sera le fer de lance de notre relance économique.



SAVIEZ-VOUS QUE...

l'industrie assure dans l'UE un emploi sur trois et emploie directement près de 57 millions de personnes ?

Source: Commission européenne (CE)

PROMOUVOIR LA RECHERCHE ET L'INNOVATION

2

PROBLÈME

L'Europe est à la traîne sur le plan des nouvelles technologies.

Pourquoi n'avons-nous pas de *Silicon Valley* européenne?

SOLUTION

Investir plus en R&D&I. Il faut augmenter les ressources et créer des réseaux innovants réunissant les universités ainsi que les laboratoires et entreprises de recherche, en couvrant l'ensemble de la chaîne et en impliquant les PME. L'Europe a besoin d'un changement de mentalité pour accroître le dynamisme de ses universités et entreprises. On peut parvenir à une plus grande flexibilité par l'intermédiaire du programme Horizon 2020, instrument financier de l'Union européenne pour la recherche. Nous avons aussi besoin d'une Union qui innove, dans laquelle la souplesse des règles de participation et l'esprit d'ouverture facilitent le flux des idées et des informations.



SAVIEZ-VOUS QU'...

Israël est le pays qui investit la part la plus importante de son PIB dans la R&D (4,8 %), suivi par le Japon (3,4 %) et les États-Unis (2,7 %), alors que l'Europe n'y consacre que 1,8 % de son PIB?

Source: UNESCO



SAVIEZ-VOUS QUE...

l'UE enregistre chaque année plus d'un demi-million de diplômés en sciences et technologie, contre 350 000 aux USA et 235 000 au Japon ? Toutefois, seulement cinq actifs sur 1 000 travaillent dans la recherche en Europe, contre huit aux États-Unis et neuf pour 1000 au Japon.

Source: CE



DOPER LA CREATIVITÉ

3

PROBLÈME

L'Europe n'exploite pas pleinement sa créativité. Trop souvent, nos meilleurs et plus brillants cerveaux quittent l'Europe pour des cieux plus cléments, emportant avec eux notre potentiel de croissance et d'innovation.



SOLUTION

Soutenir les jeunes et encourager les nouvelles idées; réserver plus de place aux industries créatives, au design, aux arts, etc. L'enregistrement des brevets doit être simplifié et les résultats des recherches doivent être protégés par un droit de propriété intellectuelle.

4

DES QUALIFICATIONS ET DES FORMATIONS POUR QUE CHACUN EXPRIME SON POTENTIEL

PROBLÈME

De trop nombreuses portes se ferment pour nos jeunes en raison du niveau élevé de chômage combiné à l'absence d'un environnement propice permettant à chaque Européen d'exprimer tout son potentiel.

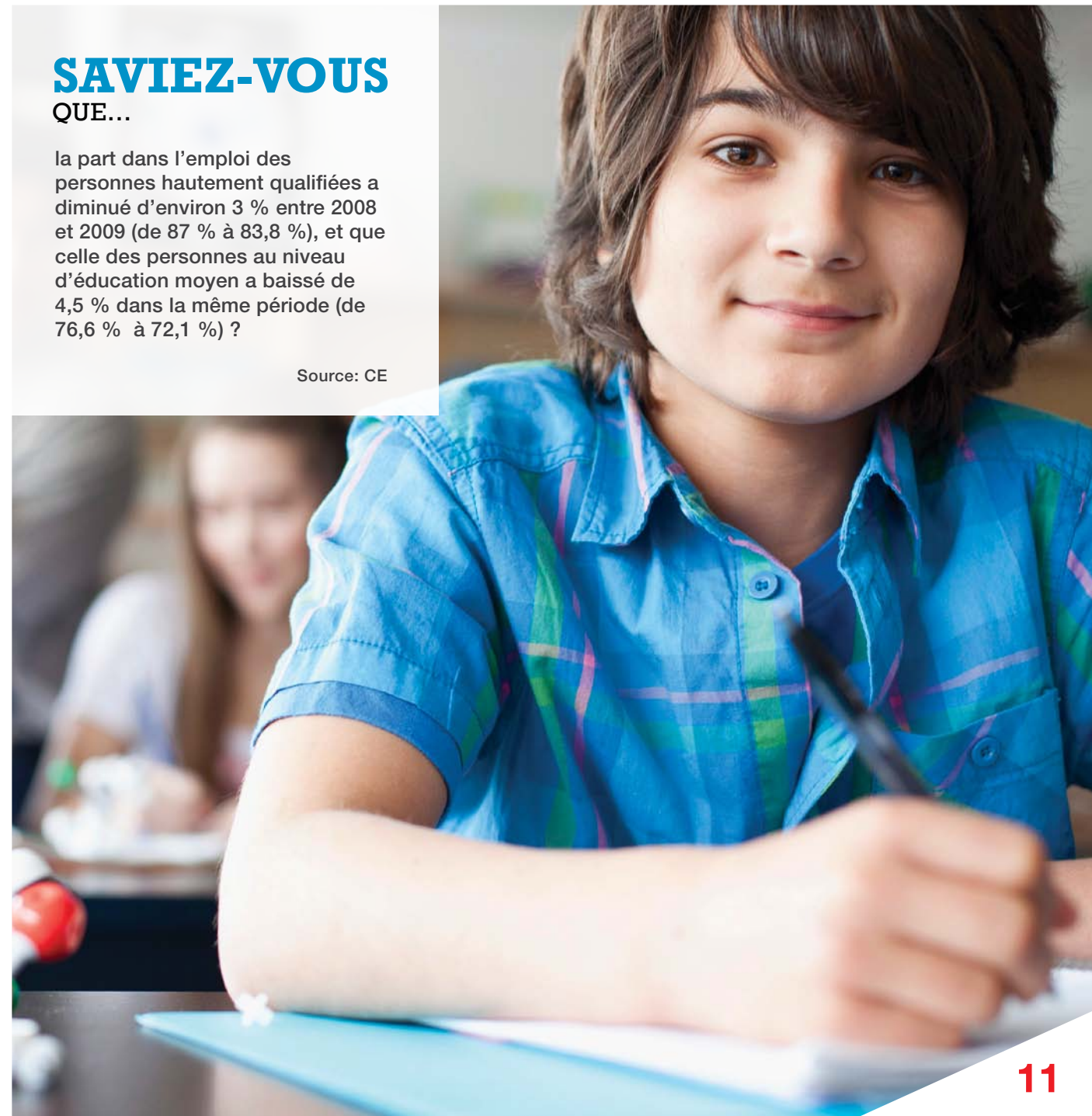
SOLUTION

Améliorer la qualité de l'enseignement. Une approche souple est indispensable pour assurer l'épanouissement personnel, l'amélioration des compétences et l'instauration de méthodes d'apprentissage et de formation innovantes. De nouvelles formules telles que la garantie européenne pour les jeunes sont nécessaires afin de permettre aux jeunes de faire leur premiers pas dans la vie active tout en poursuivant leurs études. Il faut faciliter la transition vers l'emploi à plein temps. Investir dans les gens est primordial si nous voulons une industrie européenne capable de s'attaquer de manière socialement durable aux défis majeurs de la société. La connaissance n'a pas d'âge et l'Europe doit investir dans l'apprentissage tout au long de la vie.

SAVIEZ-VOUS QUE...

la part dans l'emploi des personnes hautement qualifiées a diminué d'environ 3 % entre 2008 et 2009 (de 87 % à 83,8 %), et que celle des personnes au niveau d'éducation moyen a baissé de 4,5 % dans la même période (de 76,6 % à 72,1 %) ?

Source: CE



SAVIEZ-VOUS QUE...

depuis le début de la crise économique, l'UE des 27 a connu plus de 5 400 cas de restructuration à grande échelle, responsables de la perte de plus de 1,8 millions d'emplois ?

Source: CES



DES TRAVAILLEURS TOTALEMENT IMPLIQUÉS

5

PROBLÈME

Des restructurations sans fin entraînent des licenciements massifs et des travailleurs démotivés. Ceux qui ont la chance de garder leur emploi ont l'impression d'être un simple rouage dans la machine. Ils ont besoin de partager une vision commune et se sentir partie prenante d'un projet plus vaste.

SOLUTION

Réduire la hiérarchie, accroître la participation. Faire confiance aux travailleurs et développer une ambiance de travail collective. Rétablir la confiance avec les syndicats en favorisant un vrai dialogue social, une vraie participation des travailleurs et en s'appuyant davantage sur les comités d'entreprise.

LES PETITES ET MOYENNES ENTREPRISES

6

PROBLÈME

Les PME européennes (artisans, micro-entreprises, entreprises familiales ou d'économie sociale) restent largement dépendantes de leurs marchés domestiques, en dépit des possibilités offertes par un marché unique de plus en plus grand et par la mondialisation. Les PME font face à la concurrence des grandes multinationales qui ont accès à des prix plus bas et une main d'œuvre bon marché.

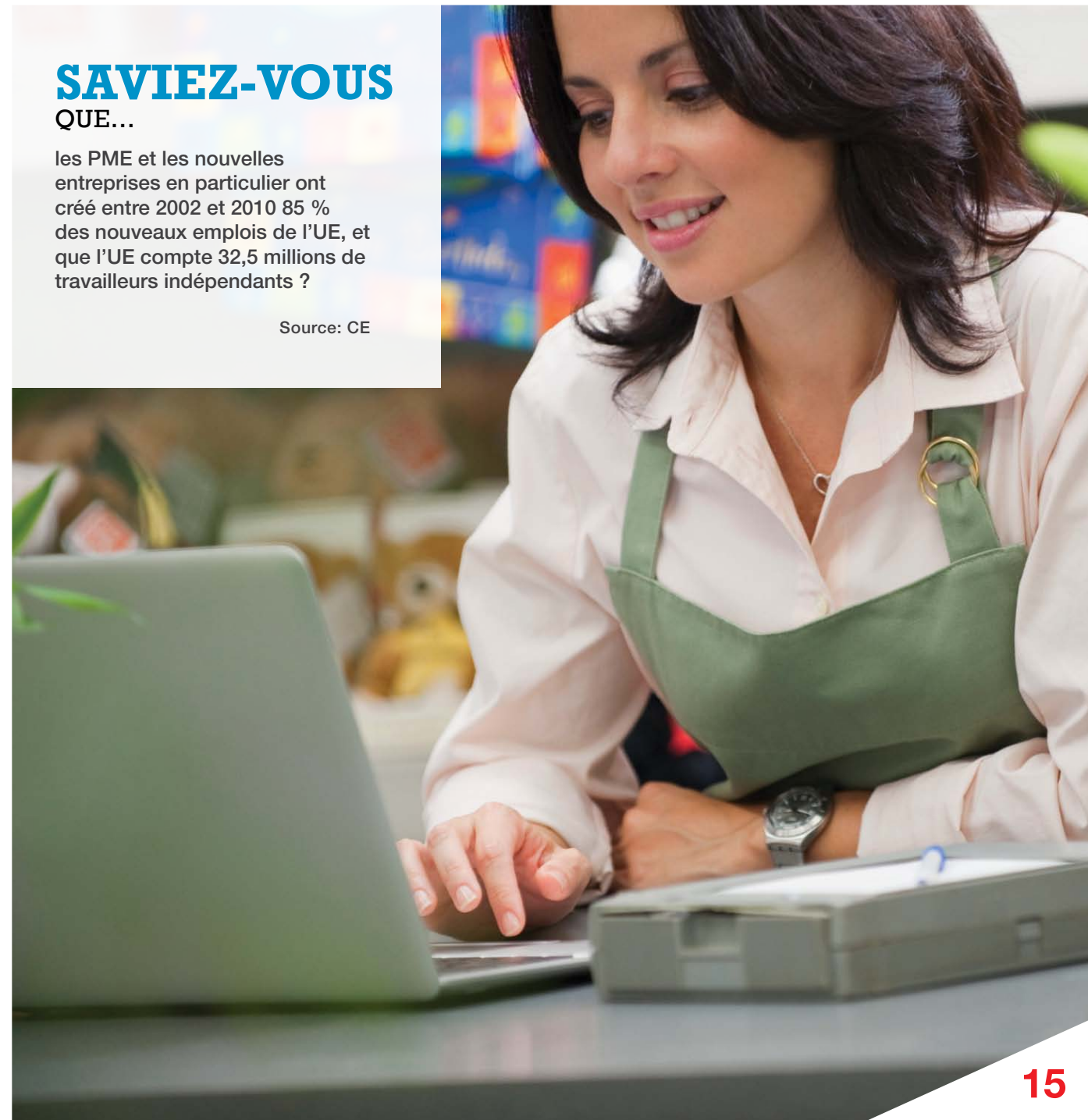
SOLUTION

Améliorer la compétitivité des PME en encourageant les nouvelles technologies, en limitant les coûts énergétiques, en promouvant des lois pour encourager le recrutement, réduire la bureaucratie et développer une administration publique moderne de soutien aux PME.

SAVIEZ-VOUS QUE...

les PME et les nouvelles entreprises en particulier ont créé entre 2002 et 2010 85 % des nouveaux emplois de l'UE, et que l'UE compte 32,5 millions de travailleurs indépendants ?

Source: CE



SAVIEZ-VOUS

QUE...

près de 75 % des exportations européennes sont des produits industriels ?

Source: EC



UNE STRATÉGIE COMMERCIALE INTERNATIONALE

7

PROBLÈME

Aujourd'hui, l'Europe importe plus de biens qu'elle n'en exporte. Dans notre environnement mondialisé, les entreprises doivent être capables de faire face à la concurrence croissante des pays en développement et des pays émergents ; elles doivent pouvoir saisir les nouvelles ouvertures commerciales qui se présentent dans ces pays. Il existe un lien direct entre l'internationalisation des entreprises et la hausse de leurs performances. En effet, les activités internationales renforcent la croissance, la compétitivité et contribuent à la durabilité.

SOLUTION

Nous devons ouvrir de nouveaux marchés pour nos produits. Nous sommes compétitifs sur la qualité, les normes élevées dans le domaine de l'environnement, du travail et des droits sociaux fondamentaux. Il faut donner un nouveau visage au commerce mondial. C'est une exigence de nos citoyens.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

8

PROBLÈME

Dépendance très forte aux importations de produits énergétiques de plus en plus chers (pétrole et gaz); l'industrie cherche à limiter ses coûts en réduisant le coût du travail plutôt que sur celui de l'énergie.

SOLUTION

Le travail représente seulement 20% des coûts contre une part de 40% pour l'énergie. Taillons dans la facture énergétique !!! Et dans nos émissions, par la même occasion. L'efficacité énergétique présente un immense potentiel de réduction des coûts. Le développement de sources d'énergie durable et propre, comme les énergies renouvelables, assurera à long terme la sûreté et la stabilité de notre approvisionnement énergétique.

Investir dans l'efficacité énergétique et l'énergie propre = investir dans l'Europe, stimuler l'industrie, créer des emplois. Un euro dépensé en Europe vaut bien plus qu'un euro dépensé à l'étranger pour acheter du pétrole et du gaz.



SAVIEZ-VOUS QUE...

si l'UE réduisait de 20 % sa consommation énergie, elle économiserait 400 milliards d'euros en importations de pays tiers, soit assez d'argent pour payer le salaire annuel de plus de 10 millions de travailleurs ?

Source: étude d'une ONG pour le compte de la CE

SAVIEZ-VOUS QUE...

les énergies renouvelables extraterritoriales présentent un potentiel commercial mondial estimé à 19 milliards d'euros pour les 10 prochaines années, soit près de 2 milliards d'euros par an, en tenant compte uniquement des parcs à éoliennes projetés en Europe ?

Source: EC



ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

9

PROBLÈME

Notre modèle actuel n'est pas vraiment écologique, il est cher et crée de la dépendance envers des régions et partenaires instables.

SOLUTION

Nous devons développer des technologies et énergies respectueuses de l'environnement. Le transport, la pollution, la qualité de l'air, la contamination des eaux et des mers deviennent de plus en plus problématiques pour des économies comme la Chine, le Brésil et l'Inde. Nous pouvons leur vendre des solutions. Il faut développer aussi des technologies de recyclage plus sophistiquées.

Les matières premières sont également essentielles. Les téléphones portables, par exemple, requièrent pour leur fabrication des minerais et des métaux rares, alors qu'à peine 1,5% de ces appareils sont recyclés. Le développement du secteur du recyclage et l'investissement dans l'utilisation efficace des ressources créent des emplois, réduisent la dépendance et renforcent la compétitivité.

INVESTISSEMENT ET ACCÈS AUX FINANCEMENTS

10

PROBLÈME

Les entreprises en général et les PME et micro-entreprises en particulier rencontrent des difficultés pour accéder au financement et au capital à risque.



SOLUTION

Faciliter l'accès au financement pour les industries et les PME et micro-entreprises en particulier. Des fonds européens sont déjà disponibles via le nouveau programme pour l'amélioration du financement des PME (COSME), ou la Banque européenne d'investissement (BEI). Mais nous devons aussi développer des instruments de financement innovants. Ces sources de financement, existantes et nouvelles, devraient être utilisées en coordination avec d'autres instruments communautaires issus de la politique de cohésion ou du programme cadre de recherche pluriannuel Horizon 2020. Parallèlement, l'UE doit développer un réseau de services de soutien aux entreprises afin de les aider à améliorer leur compétitivité et à explorer les opportunités commerciales au sein du marché unique et dans les pays tiers.



SAVIEZ-VOUS QUE...

les instruments financiers de l'UE mis en œuvre de 2007 à 2013 ont une valeur ajoutée démontrée, car elles ont aidé au moins 120 000 PME et ont contribué au maintien de 851 000 emplois depuis le début de la crise financière en 2008 ?

Source: EC

twitter

www.twitter.com/TheProgressives

facebook

www.facebook.com/SandD.Group

YouTube

www.youtube.com/socsanddems

flickr

www.flickr.com/photos/socsanddems

www.socialistsanddemocrats.eu



Groupe de l'alliance progressiste des
Socialistes & Démocrates
au Parlement européen

Scannez ce code QR avec votre
téléphone intelligent et apprenez-en
plus sur l'Industrial Policy. Obtenez
votre lecteur de code QR gratuit à
l'adresse <http://gettag.mobi>

