

Recherche et développement/Education/Formation

Ce que l'on entend par là / Notre objectif :

Les politiques de recherche menées à l'échelle de l'Union doivent être plus ambitieuses. L'Europe n'a pas comblé son retard par rapport aux Etats-Unis. L'effort de recherche européen représente moins de 1% de son PIB alors que les Etats-Unis y consacrent près de 3% !

Elle doit investir davantage dans l'innovation, la recherche et le développement pour relancer son économie et créer les emplois de demain. .

L'Europe a des atouts pour attirer les investisseurs. Elle doit promouvoir sa main d'œuvre qualifiée, ses universités, ses centres de recherche dynamiques, ses infrastructures, son administration publique efficace et sa qualité de vie. L'Union, enfin, gagne à renforcer sa coopération scientifique avec les pays tiers, y-compris par la mobilité extra-européenne.

Qu'avons-nous obtenu ? / Ou en sommes nous ?

-Nous avons répondu aux préoccupations de la communauté scientifique en revendiquant un budget plus important pour 7ème Programme commun de recherche et développement (PCRD), nous avons soutenu la mise en place d'un Conseil européen de la Recherche (CRE) dont l'indépendance scientifique se doit d'être garantie et qui prenne en compte tout le champ de la recherche (y-compris en SHS), pour permettre à l'Union Européenne de continuer à jouer un rôle clé dans ce secteur.

-Nous avons veillé à ce que l'Institut européen d'innovation et de technologie possède une réelle valeur ajoutée notamment pour maintenir un triangle de la connaissance fort -recherche, innovation, éducation, et que ses projets tirent parti le mieux possible du tissu de PME/PMI innovantes.

- Dans cette optique, nous avons milité pour des mesures en faveur de la formation tout au long de la vie.

-Nous avons œuvré pour permettre une comparaison plus facile des qualifications professionnelles pour favoriser la mobilité des travailleurs en Europe.

-Nous nous sommes également plus particulièrement attachés à l'avenir des jeunes chercheurs

Ce qu'a fait la droite / exemples, votes clés :

- La droite souhaitait réduire les fonds alloués à l'enseignement professionnel et à la formation à travers l'adoption des perspectives financières insuffisantes à la réalisation d'une économie européenne ambitieuse tournée vers la connaissance.

-Lors du vote du programme de travail pour l'année 2006, **l'UMP a voté contre nos propositions visant à moderniser l'Europe par le biais d'investissements dans la recherche et l'innovation, de nouvelles infrastructures, de l'économie de la connaissance, l'éducation et la formation, des services publics et sociaux de haute qualité** et des investissements dans la politique industrielle européenne, en particulier dans les secteurs nouveaux et dynamiques comme la nanotechnologie et la biotechnologie.

Ce que nous proposons :

- L'Union européenne doit augmenter ses investissements dans la recherche-développement et l'innovation car il est important qu'elle comble son retard, notamment par rapport aux Etats-Unis, et investisse davantage dans les politiques d'avenir.
- L'investissement dans l'éducation est fondamental pour la croissance et la création d'emplois plus qualifiés et mieux rémunérés. Nous proposons de financer dans le budget européen un Programme de Compétences destiné à préparer les salariés, dans toute l'Europe, aux emplois de demain comme ceux liés aux technologies « vertes » et aux énergies renouvelables.
- La formation tout au long de la vie, avec une priorité à la formation de la 'deuxième chance' pour ceux et celles qui n'ont pas pu achever une scolarité complète, doit être encore renforcée. Ce soutien peut être apporté par des politiques européennes, nationales et régionales. Nous proposons d'augmenter dans le budget européen les crédits destinés aux échanges notamment pour élargir cette mobilité aux apprentis et aux adultes.