

Belga 18/05- Des olympiades scientifiques pour attirer les jeunes vers l'étude des sciences

BRUXELLES 18/05 (BELGA) = Une soixantaine de lauréats de rhétorique et de 5e année d'humanités, tous réseaux d'enseignement confondus, ont été récompensés mercredi à l'issue des Olympiades 2011 de Biologie, Chimie et Physique. Vingt lauréats par discipline sur 2.600 candidats ont ainsi été distingués.

La ministre de l'Enseignement obligatoire et de Promotion sociale de la Communauté française, Marie-Dominique Simonet, a participé à la proclamation des résultats dans les locaux de la firme GlaxoSmithKline à Wavre. Soutenues par la Communauté française à hauteur de 22.000 euros, les olympiades sont organisées, depuis 20 ans, à l'initiative de plusieurs associations d'enseignants et diplômés universitaires.

La ministre a souligné le caractère essentiel de la sensibilisation aux métiers fondés sur l'apprentissage des sciences.

En effet, la situation de certaines filières d'études supérieures scientifiques ou technologiques, porteuses d'emploi mais qui n'attirent pas suffisamment de jeunes, interpelle. Du baccalauréat en sciences aux études d'ingénieur civil, en passant par la géologie ou les études d'ingénieur industriel, les candidats pour certaines filières se font de plus en plus rares, alors que la demande en ces matières n'a jamais été aussi forte, s'inquiète la ministre dans un communiqué.

Selon elle, il est donc essentiel que des initiatives telles que les olympiades des sciences soient soutenues et poursuivies.

Mme Simonet a également rappelé que d'autres pistes sont explorées en ce sens avec les partenaires de l'enseignement fondamental et secondaire, telles que le renforcement de la formation des instituteurs à l'apprentissage de la démarche scientifique, l'organisation de journées de sensibilisation et de pratique des sciences à l'attention des enseignants, une révision de la méthodologie et des référentiels des cours de sciences ou encore une révision de la formation en cours de carrière des enseignants en sciences.