

Les préparatifs pour les examens au centre de la conférence des directeurs régionaux de l'éducation

Les travaux de la 4ème conférence périodique des directeurs régionaux de l'enseignement se sont déroulés, lundi, à Zaghouan, sous la présidence de M. Hatem Ben Salem, ministre de l'Education.

Le ministre a insisté sur la rationalisation de l'organisation des examens nationaux et, en premier lieu, le baccalauréat, afin d'assurer les meilleures conditions pour les examens, la correction et jusqu'à la proclamation des résultats.

Il a ajouté que de nouvelles dispositions ont été prises, cette année, afin de garantir davantage la bonne organisation de ces rendez-vous nationaux, en accordant de plus larges prérogatives à la direction générale des examens pour superviser le déroulement des différents examens et en créant une cellule pour le suivi et l'information, au sein du cabinet du ministère de l'Education.

M. Hatem Ben Salem a, en outre, appelé les directeurs régionaux à exploiter toutes les ressources humaines et les moyens matériels pour assurer le déroulement normal des différents examens nationaux et fournir aux élèves les meilleures conditions psychologiques.

Il a recommandé, dans ce sens, de renforcer la surveillance contre les tentatives de fraudes.

Le ministère a entamé l'exécution d'une campagne de sensibilisation contre les tentatives de fraudes, grâce à de multiples supports et des affiches dans les salles d'examens.

Des accords ont été, d'autre part, établis avec les fournisseurs de services de téléphonie mobile Tunisie Télécom et Tunisiana pour l'acquisition de 400 détecteurs d'équipements technologiques qui seront distribués dans les centres des examens, en vue d'éviter les cas de fraudes par ces moyens.

Par ailleurs, le ministre a inspecté le lycée Mahmoud Messaadi, dans la ville d'El Fahs. Il a pris connaissance des données relatives à la réhabilitation du dortoir et du réfectoire.

Il s'est, en outre, rendu à l'école primaire de Oued Errebeh qui est un des établissements scolaires pilotes dans l'expérience de la diversité biologique.