

L'école à l'ère du numérique

Déclaration du groupe de l'UNAF

Une récente enquête du CNET « Numérique et apprentissages scolaires » souligne une nouvelle fois le travers souvent constaté ; le numérique éducatif reste encore une question d'équipement là où il devrait être une question d'usage et de formation. Quant aux travaux de recherche, ils montrent que le recours au numérique n'est pas forcément positif sur les apprentissages des élèves. Pour être efficaces, ces outils doivent non seulement être pertinents pour l'apprentissage de la connaissance visée, mais aussi appropriés à la situation d'enseignement-apprentissage : cela renvoie par exemple à des fonctions telles que rechercher de l'information, apprendre à distance ou produire un texte. A l'inverse, pour lire et comprendre un texte, se poser des questions ou découvrir des concepts abstraits, son effet est plutôt négatif. Quant à la capacité du numérique à faire émerger des idées, à développer sa créativité ou encore à motiver les élèves, ces questions restent aujourd'hui sans réponse.

Le présent avis trace des voies pour un usage raisonné, durable, éthique et inclusif des outils et contenus numériques éducatifs. Le Groupe de l'Unaf retient pour y parvenir plus particulièrement les préconisations 5, 11, 16 et 18 tournées vers les familles, ancrées dans les territoires, et visant à faire émerger des pratiques innovantes. Toutes les familles doivent avoir une place dans la communauté éducative et notamment celles, qui en sont les plus éloignées. Cela implique une formation des enseignants mais aussi des familles pour leur permettre d'accompagner la scolarité de leurs enfants. Les collectivités territoriales, en lien avec les associations doivent aussi être parties prenantes. Enfin, il faut pouvoir s'appuyer sur des ressources utiles et fiables pour assurer le suivi scolaire de son enfant. Le réseau Canopé, dont l'Unaf est partenaire, offre des services numériques pour répondre à tous les usages à travers des dispositifs accessibles gratuitement. Ses missions doivent être mieux connues et ses moyens renforcés pour accentuer son action.

Le Groupe de l'Unaf a voté l'avis