

TNT: TPS veut lancer une chaîne en Mpeg4 dès mai

Et on reparle de la norme de diffusion Mpeg4 qui permet notamment de diffuser des programmes TV en haute définition. Au centre du dossier de la TNT (télévision numérique terrestre), la technologie a été écartée pour le lancement des chaînes gratuites en mars mais choisie pour le lancement des chaînes payantes en septembre. TF1 a longtemps soutenu un lancement immédiat de la Mpeg4 avant de se résoudre à se ranger derrière le Mpeg2. Mais aujourd'hui, la première chaîne européenne revient à la charge en annonçant sa volonté de lancer la chaîne payante TPS Star, du bouquet TPS, sur la TNT en Mpeg4 dès le mois de mai. Le bouquet de télévision par satellite a ainsi demandé l'accord du Conseil supérieur de l'audiovisuel (CSA) pour lancer cette chaîne dès ce printemps au lieu de septembre. Au CSA, on indique qu'

« il est trop tôt pour se prononcer sur cette demande qui sera étudiée par le collège ». En effet, TPS prend ainsi de court bon nombre d'observateurs qui ne s'attendaient pas à que la technologie du Mpeg4 soit prête si tôt. En octobre dernier, le CSA estimait que « la norme MPEG4 n'atteindrait sa pleine performance opérationnelle qu'à la fin de l'année 2006 » et qu'il était « inopportun de la choisir aujourd'hui ». Une porte-parole de TPS a confirmé que les décodeurs Mpeg prévus pour le printemps 2005 permettaient une réception en simple définition et non en haute définition. Du côté de la concurrence on fait grise mine. Cité par Reuters, Olivier Courson, le secrétaire général de Canal+ s'inquiète: « N'est-ce pas une nouvelle manoeuvre pour essayer de perturber le lancement des chaînes en clair de la TNT au printemps en Mpeg2 ? » « Cela ne va pas dans le sens de l'orientation annoncée par le gouvernement de favoriser l'émergence de la haute définition, dans la mesure où cela supposerait le déploiement de décodeurs ne permettant pas de recevoir la haute définition », ajoute-t-il.