

Présentation de la conférence de David Comby  
(Coordonnateur interministériel délégué pour les programmes GNSS européens)

Séance du Bureau des longitudes du mardi 14 mai 2019

**Le GNSS européen : une réalité qui engage l'Europe et ses Etats membres**

En 2016, la Commission européenne a déclaré l'ouverture des services initiaux de Galileo. Depuis, le nombre de satellites Galileo en orbite a plus que doublé. Le système est désormais devenu une réalité à l'échelle mondiale. Plus de 600 millions de smartphones sont aujourd'hui compatibles Galileo. Les services finaux de Galileo sont attendus pour fin 2020.

Par ailleurs, EGNOS est opérationnel depuis 2011 et le nombre de ses usagers a considérablement augmenté ces dernières années. La tendance se renforcera dans les années à venir, notamment au profit de l'aviation civile.

L'Union européenne a donc réussi son pari de fournir aux usagers des services performants de géolocalisation par satellites. Cette réussite l'engage sur la voie de l'excellence pour les décennies à venir.

La présentation de David Comby sera l'occasion de faire le point sur l'état des lieux des programmes GNSS européens. Elle présentera en outre les enjeux à surmonter pour que l'Union européenne maintienne et renforce son expertise dans le domaine de la navigation par satellite et pour qu'elle devienne leader en matière de développement des services GNSS innovants."