



RÉSEAU INTERNATIONAL

L'INSEP à Dakar

Du 8 au 13 décembre 2020, la mission des relations internationales de l'INSEP s'est rendue à Dakar au Sénégal. Ce premier déplacement s'inscrit dans le cadre de la convention tripartite entre l'AFD, l'INSEP et le CNOSS signée le 17 septembre 2020. Pour rappel, cette convention a pour objectif de soutenir le CNOSS dans sa mission de structuration du mouvement sportif sénégalais, en vue de l'organisation des Jeux Olympiques de la Jeunesse à Dakar en 2026.

Publié le 22 décembre 2020

Au programme de ces quatre jours :

- › Echanges avec les représentants du CNOSS, du ministère des Sports, du ministère de l'Éducation nationale sénégalais et enfin de la mairie de Dakar,
- › Visite des sites existants et en construction qui accueilleront les épreuves des JOJ de Dakar 2026,
- › Visite des principales infrastructures sportives de Dakar et de l'Institut national supérieur de l'éducation populaire et du sport (INSEPS),
- › Séance de travail avec les fédérations sportives sénégalaises,
- › Rencontre avec le directeur de l'AFD/Dakar et le représentant de la plateforme « Sports en commun »,
- › Audience avec le président du CNOSS,
- › Groupe de travail avec le comité technique du CNOSS portant sur les projets prévus par la convention.

Cette première action de la mission des relations internationales à Dakar répond à plusieurs objectifs principaux :

- › Affiner le diagnostic de l'organisation du mouvement sportif sénégalais, construire une méthodologie d'accompagnement et identifier les opportunités et potentialités en matière de développement du sport, de

URL de la page : <https://www.insep.fr/fr/actualites/linsep-dakar>

financement, de gestion des équipements sportifs locaux et de formation,

- > Evaluer les besoins spécifiques avec le groupe technique du CNOSS pour les trois axes de la mise en œuvre de la convention,
- > Etudier avec le groupe technique du CNOSS la priorité des actions à mener à la suite des différents entretiens avec les fédérations sportives sénégalaises,
- > Identifier concrètement la programmation des actions.