

**RESULTATS DE EMISSION SIMULTANÉE DE BONS ET D'OBLIGATIONS
ASSIMILABLES DU TRÉSOR DU SÉNÉGAL DU 05 JUIN 2026**

UMOA-Titres (UT), en collaboration avec la Banque Centrale des États de l'Afrique de l'Ouest (BCEAO), a organisé le vendredi 05 juin 2026, à la demande de la Direction Générale de la Comptabilité Publique et du Trésor du Sénégal, l'émission Simultanée de Bons et d'Obligations Assimilables du Trésor respectivement à trois cent soixante-quatre (364) jours, trois (3) ans, cinq (5) ans, sept (7) ans pour un montant de 90 milliards de FCFA.

Cette opération s'inscrit dans le cadre de l'exécution du programme d'émissions de titres publics du Sénégal en conformité avec la stratégie à moyen et long terme de gestion de la dette.

L'adjudication ouverte le vendredi 05 juin 2026, suivant un système d'enchères à taux et prix multiple, a enregistré les résultats ci-dessous :

RESULTAT GLOBAL	
Montant global des soumissions (en FCFA)	96 505 130 000
Dont ONC	0
Montant retenu (F CFA)	92 505 130 000
Dont ONC	0
Montant Net	87 427 796 947
Taux de couverture	107,23%

Résultats de l'émission	BAT - 364 jours	OAT - 3 ans	OAT - 5 ans	OAT - 7 ans
Montant global des soumissions (en FCFA)	24 238 000 000	44 379 860 000	10 494 030 000	17 393 240 000
Dont ONC	0	0	0	0
Montant retenu (en FCFA)	24 238 000 000	42 379 860 000	8 494 030 000	17 393 240 000
Dont ONC	0	0	0	0
Montant Net	22 551 151 200	40 543 882 373	8 023 030 100	16 309 733 274
Marginal	7,50%	93,00%	93,06%	92,50%
Moyen Pondéré	6,88%	95,67%	94,45%	93,77%
Rendement Moyen Pondéré (RMP)	7,40%	7,98%	7,83%	7,79%
Nombre de soumissions	32	22	10	10
Nombre de Participants directs	14	14	6	9
Taux d'absorption	100,00%	95,49%	80,94%	100,00%

UMOA-Titres remercie, au nom de la Direction Générale de la Comptabilité Publique et du Trésor du Sénégal, l'ensemble des investisseurs pour la confiance renouvelée et le soutien constant aux initiatives de financement des actions de développement dans l'Union.

Fait à Dakar, le 05 juin 2026

Le Directeur de UMOA-Titres

Oulimata NDIAYE DIASSE