



# BRÈVES ÉCONOMIQUES

## Tunisie & Libye

Une publication du Service Economique Régional de Tunis  
Semaine du 14 juillet 2025

### LE CHIFFRE A RETENIR

**+66%**

La hausse de la moisson de céréales en Tunisie  
par rapport à la campagne précédente au 15  
juillet 2025, soit 11,1 M de quintaux

## Tunisie

### Une meilleure mobilisation du capital pourrait soutenir le développement économique du pays, selon la BAfD

Dans son rapport pays pour la Tunisie, publié le 10 juillet 2025 et intitulé « [Tirer le meilleur parti du capital de la Tunisie pour favoriser son développement](#) », la Banque africaine de développement (BAfD), analyse, dans un contexte de croissance faible (prévisions de +1,9% en 2025 et +2,3% en 2026), les ressources économiques, humaines et institutionnelles du pays.

Si la Tunisie dispose d'un capital diversifié, son exploitation reste freinée par plusieurs fragilités structurelles : (i) **capital budgétaire** : malgré une pression fiscale élevée (25% du PIB en 2024), les marges budgétaires sont limitées par une assiette fiscale étroite et par la rigidité des dépenses publiques (masse salariale et subventions) ; (ii) **capital naturel** : la Tunisie dispose de ressources énergétiques et minières, notamment du phosphate et des

hydrocarbures (dont la production décline progressivement), du solaire et de l'éolien, mais connaît des difficultés à les valoriser en raison notamment de déficits de gouvernance (traçabilité, transparence) ; (iii) **capital d'affaires** : peu favorable à l'investissement, en particulier pour les PME, il freine le développement d'un tissu productif dynamique ; (iv) **capital humain** : malgré la qualité de la main-d'œuvre, l'inadéquation persistante entre la formation et les besoins du marché du travail contribue à maintenir un taux de chômage structurel élevé (16% en 2024), en particulier chez les jeunes diplômés ; et (v) **capital financier** : le système bancaire, peu inclusif, limite le financement de l'investissement privé, de l'innovation et de l'entrepreneuriat.

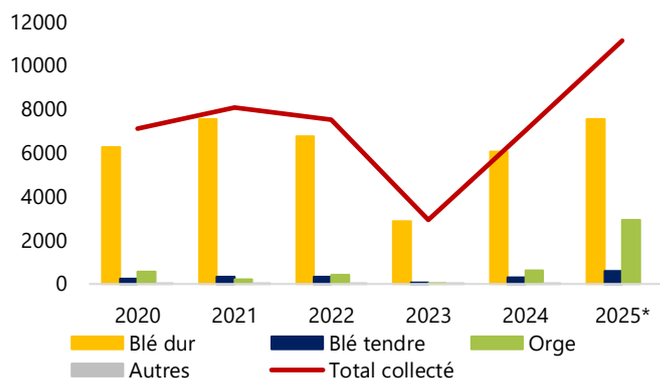
Face à ces constats, la BAfD recommande : (i) **à court terme** : un meilleur ciblage des subventions publiques, afin de maîtriser les dépenses tout en préservant les ménages vulnérables, la facilitation de l'accès au crédit pour les PME ou encore la mise en place de bons d'investissement à destination de la

diaspora ; (ii) à moyen terme : le développement du marché obligataire domestique, notamment avec des obligations vertes et des émissions spécifiques aux PME, ou encore l'élargissement de l'assiette fiscale, via une meilleure intégration de l'économie informelle ; (iii) à long terme : une réforme progressive de la masse salariale publique et la modernisation du système éducatif.

## La quantité de céréales collectée en hausse de plus de 65% sur un an lors de la campagne 2024/2025

Selon un [communiqué](#) de l'Office des céréales le 16 juillet 2025, la collecte de céréales pour la campagne 2024/2025, c'est-à-dire la quantité effectivement recueillie par les autorités tunisiennes, a atteint 11,1 millions de quintaux (Mq) au 15 juillet 2025. Ce volume dépasse nettement la moyenne des cinq dernières années (estimée à 6,5 Mq) et représente une hausse de plus de 66% par rapport à la campagne précédente (7 Mq), reflétant une amélioration des conditions climatiques, mais aussi les efforts coordonnés des acteurs publics et privés pour renforcer le dispositif de collecte. Parmi les mesures déployées figurent notamment la mobilisation accrue des agriculteurs (main d'œuvre, contrôle), l'augmentation des capacités de stockage, ainsi que la mise à disposition de camions supplémentaires, dédiés au transport des récoltes, dans le cadre d'un plan d'action défini lors d'un conseil ministériel tenu en mars dernier. La production de céréales reste dominée par le blé dur (68% des volumes collectés), suivi de l'orge (26%) et du blé tendre (5,4%). Au niveau géographique, près de la moitié des quantités collectées provient des gouvernorats du Nord-Ouest, avec une contribution significative du gouvernorat de Béja, qui à lui seul représente 24% de la collecte nationale (environ 2,6 Mq).

**Evolution de la quantité de céréales collectées (en milliers de quintaux).**



\*Quantités collectées au 15/07/2025.

Source : OTC.

## Le gouvernement appelle à accélérer la réalisation des projets publics prioritaires

Le 15 juillet 2025, la cheffe du gouvernement, Mme Sabrine Zafrani Znaziri, a [présidé](#) à la Kasbah la 5<sup>ème</sup> réunion de la Commission des Megaprojets, consacrée au suivi de l'avancement des projets stratégiques dans les secteurs de la santé, des transports, de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique.

La réunion a permis de faire le point sur l'état d'avancement des projets publics prioritaires et d'identifier des solutions aux éventuels obstacles rencontrés. Trois projets ont fait l'objet de recommandations concrètes : (i) la relance immédiate des travaux de l'hôpital régional de classe B de Sbeitla (Kasserine), avec une finalisation prévue d'ici fin 2025 ; (ii) la reprise des travaux de l'École nationale d'ingénieurs de Bizerte, à achever au 1<sup>er</sup> trimestre 2026 ; et (iii) le lancement des procédures d'appel d'offres pour la réalisation du port en eaux profondes et de la zone logistique d'Enfidha, selon les standards internationaux.

La cheffe du gouvernement a réaffirmé l'importance d'un respect strict des délais afin de stimuler le développement régional, la croissance économique et la justice sociale.

## **Le constructeur d'avions Embraer envisage de s'implanter en Tunisie**

Le 10 juillet 2025, Francisco Moraes, Vice-Président Afrique de l'aviation commerciale chez Embraer, a été [reçu](#) à Tunis par la FIPA dans le prolongement des échanges entamés en mai. Le constructeur brésilien, présent dans les domaines de l'aviation commerciale et de la défense, évalue les conditions d'une implantation industrielle en Tunisie, avec pour objectif d'y intégrer une partie de sa chaîne d'approvisionnement mondiale.

Selon la FIPA, le pays offre un écosystème aéronautique structuré et attractif, comptant plus de 80 entreprises, dont 90% tournées vers l'export et de nombreuses filiales de groupes français, et quelque 17 000 emplois directs. Ce tissu industriel couvre l'ensemble des maillons de la chaîne de valeur, de la métallurgie au câblage, en passant par les composites, la plasturgie, l'assemblage et la maintenance. Il repose sur un vivier de compétences soutenu par un système de formation performant : plus de 65 000 diplômés par an, dont 30% dans les filières scientifiques et techniques.

Des groupes de premier plan comme Airbus Atlantic et Safran y exploitent déjà plusieurs sites, appuyés par des infrastructures spécialisées telles que l'Aéropôle d'El Mghira, un centre d'excellence, et quinze centres sectoriels de formation.

## **Huawei étudie des possibilités de coopération dans le domaine des technologies numériques appliquées à la gestion de l'énergie**

Le 9 juillet 2025, une délégation de Huawei Tunisie a été [reçue](#) par la FIPA, pour aborder les perspectives de coopération et d'investissement dans le domaine des

technologies numériques appliquées à la gestion de l'énergie (intégration des technologies digitales comme l'IA, l'IoT et le cloud pour optimiser la production, la gestion et la consommation d'énergies renouvelables), en lien avec les objectifs de transition énergétique du pays.

Implanté en Tunisie depuis 1999, Huawei emploie près de 200 personnes, dont plus de 90% de personnel tunisien. Le groupe participe au déploiement de la 5G et de la fibre optique, en fournissant certains opérateurs de télécommunication du pays.

## **Shandong Haiwang Chemical envisage de renforcer sa présence en Tunisie avec un projet d'investissement de 95 M USD pour la valorisation chimique du sel**

Le 16 juillet 2025, la ministre de l'Industrie, des Mines et de l'Énergie, Mme Fatma Thabet Chiboub, a [reçu](#) une délégation du groupe chinois Shandong Haiwang Chemical Co.

La rencontre faisait suite à l'octroi à l'entreprise de deux permis de prospection de sels à Chott El Jérid Nord et Dhibet Sud, et a porté sur les perspectives de valorisation industrielle de ces ressources. À cette occasion, le groupe a présenté un projet d'investissement de 95 M USD visant la production de près de 92k t/an de dérivés du brome. Un tel volume représenterait une contribution substantielle aux capacités globales du groupe, déjà classé premier en Chine et troisième à l'échelle mondiale dans ce domaine. Fondé en 2003, Shandong Haiwang Chemical produit 80k t/an de brome et 170k t/ an de ses dérivés.

**Tableau 1 – Principaux indicateurs structurels de la Tunisie.**

	2024	2025 (p)	2026 (p)
PIB nominal, en Mds USD	53	56,3	57,9
Croissance du PIB réel, en %	1,4	1,4	1,4
Taux d'investissement, en % du PIB	11,9	10,7	10,3
Taux d'épargne, en % du PIB	10,2	8	7,2
Taux d'inflation annuel moyen, en %	7	6,1	6,5
Solde budgétaire, en % du PIB	-5,9	-5,4	-5,2
Recettes publiques, en % du PIB	28,5	28,1	27,6
Dépenses publiques, en % du PIB	34,5	33,3	33
Dette publique, en % du PIB	83,1	82,9	84,2
Solde courant, en % du PIB	-1,7	-2,7	-3,1
Réserves en devises, en Mds USD	9,2	8,1	7,2
Notation souveraine Fitch/Moody's	CCC+/CAA2 stable	CCC+/CAA1 stable	-

Sources : World Economic Outlook April 2025 Database, FMI.

**Tableau 2 – Principaux indicateurs conjoncturels de la Tunisie.**

Indicateurs macroéconomiques	Période	Valeur	Var. par rapport à la période précédente
Croissance trimestrielle du PIB, en g.a. en %	T1 2025	+1,6%	-0,8 p.p.
Taux de chômage, en % de la pop. active	T1 2025	15,7%	-0,3 p.p.
Taux d'inflation mensuel, en %	Juin 2025	5,4%	+0,0 p.p.
Recettes touristiques cumulées, en M TND	Au 10/07/2025	4 353 M TND	+8,5% en g.a.
Revenus du travail cumulés, en M TND	Au 10/07/2025	8 375 M TND	+0,7% en g.a.
Indicateurs monétaires et financiers	Période	Valeur	Var. en g.a.
Taux d'intérêt directeur, en %	Depuis le 26/03/2025	7,5%	-0,5 p.p.
Réserves de change, en jours d'importations	Au 16/07/2025	101 jours	-10 jours
USD/TND	Au 15/07/2025	2,92	-5,84%
EUR/TND	Au 15/07/2025	3,35	-0,71%

Sources : INS, BCT.

# Libye

## Amélioration de la coopération institutionnelle entre la BCL et le Bureau d'Audit

Le 16 juillet 2025, le gouverneur de la Banque centrale de Libye (BCL), Naji Mohammed Issa, a [rencontré](#) le président du Bureau d'Audit (équivalent d'une cour des comptes), Khaled Ahmed Shakshak. Les échanges ont porté sur le rôle de la BCL dans la stabilité financière et monétaire et le contrôle des recettes pétrolières, soulignant la nécessité de financements supplémentaires pour soutenir les capacités de production du secteur pétrolier. Les deux responsables ont abordé les faiblesses relevées dans certaines banques commerciales, appelant à mettre en place des mesures visant à renforcer la solidité du secteur bancaire et à consolider les principes de transparence et de conformité institutionnelle. Ils ont également mis en avant la nécessité d'une coordination étroite entre les deux institutions afin : (i) d'assurer un meilleur suivi de la performance financière publique et de la protection des fonds publics ; (ii) de renforcer la confiance dans les institutions de l'État. À l'issue de la réunion, le Bureau d'Audit a remis les états financiers vérifiés de la BCL pour la période 2011–2016, préparés selon les normes internationales, traduisant un engagement renforcé en termes de redevabilité et de transparence.

## Vers un renforcement de la coopération entre la Libye et le Nigéria dans le domaine du gaz naturel

En marge du 9<sup>ème</sup> sommet mondial de l'OPEP, qui s'est tenu à Vienne les 10 et 11 juillet 2025, le ministre libyen du Pétrole et du Gaz,

Khalifa Abdul-Sadig, s'est [entretenu](#) avec son homologue nigérian, Heineken Lokpobiri, ministre d'État aux Ressources pétrolières. Les échanges ont porté sur les opportunités de coopération bilatérale dans le secteur gazier, notamment autour du projet de gazoduc transsaharien reliant la Libye au Nigeria. Cette initiative s'inscrit dans une dynamique plus large de diversification des corridors énergétiques africains vers le marché européen. Une visite de haut niveau d'une délégation nigériane en Libye est prévue afin de faire avancer les discussions.

### Tableau 3 – Principaux indicateurs structurels de la Libye.

	2024	2025 (p)	2026 (p)
PIB nominal, en Mds USD	48,4	47,2	47,7
Croissance du PIB réel, en %	1,9	16,1	4,4
Production pétrolière, en M b/j	1,1	1,4	1,5
Taux d'inflation annuel moyen, en %	2,3	2,3	2,3
Solde budgétaire, en % du PIB	-25,1	-5,3	-3,5
Solde courant, en % du PIB	-2	0,3	-0,3
Réserves en devises, en Mds USD	82,9	81,1	79,4

Source : Article IV Consultation for Libya, 25/06/2025.

La direction générale du Trésor est présente dans plus de 100 pays à travers ses Services économiques.

Pour en savoir plus sur ses missions et ses implantations :

[www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international](http://www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international)

Responsable de la publication : Service économique régional de Tunis

Rédaction : SER de Tunis

Abonnez-vous : [S'inscrire](#)

Clause de non-responsabilité – La Direction générale du Trésor s'efforce de diffuser des informations exactes et à jour, et corrigera, dans la mesure du possible, les erreurs qui lui seront signalées. Toutefois, elle ne peut en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation et de l'interprétation de l'information contenue dans cette publication.