



BRÈVES ÉCONOMIQUES DE TUNISIE ET DE LIBYE

UNE PUBLICATION DU SERVICE ÉCONOMIQUE REGIONAL

DE TUNIS

N° 26 – Semaine du 26 au 30 juin 2023

En bref

Tunisie :

- Les paiements électroniques en hausse de 19,1% sur un an au premier trimestre 2023
- La Tunisie et la Chine signent un protocole d'accord afin d'accroître leur coopération dans le secteur des technologies de l'information et de la communication
- L'investissement déclaré dans l'industrie aurait augmenté de 26,6% sur un an durant les cinq premiers mois de 2023 selon l'APII
- Clôture du 5^{ème} programme d'accélération d'Orange Fab

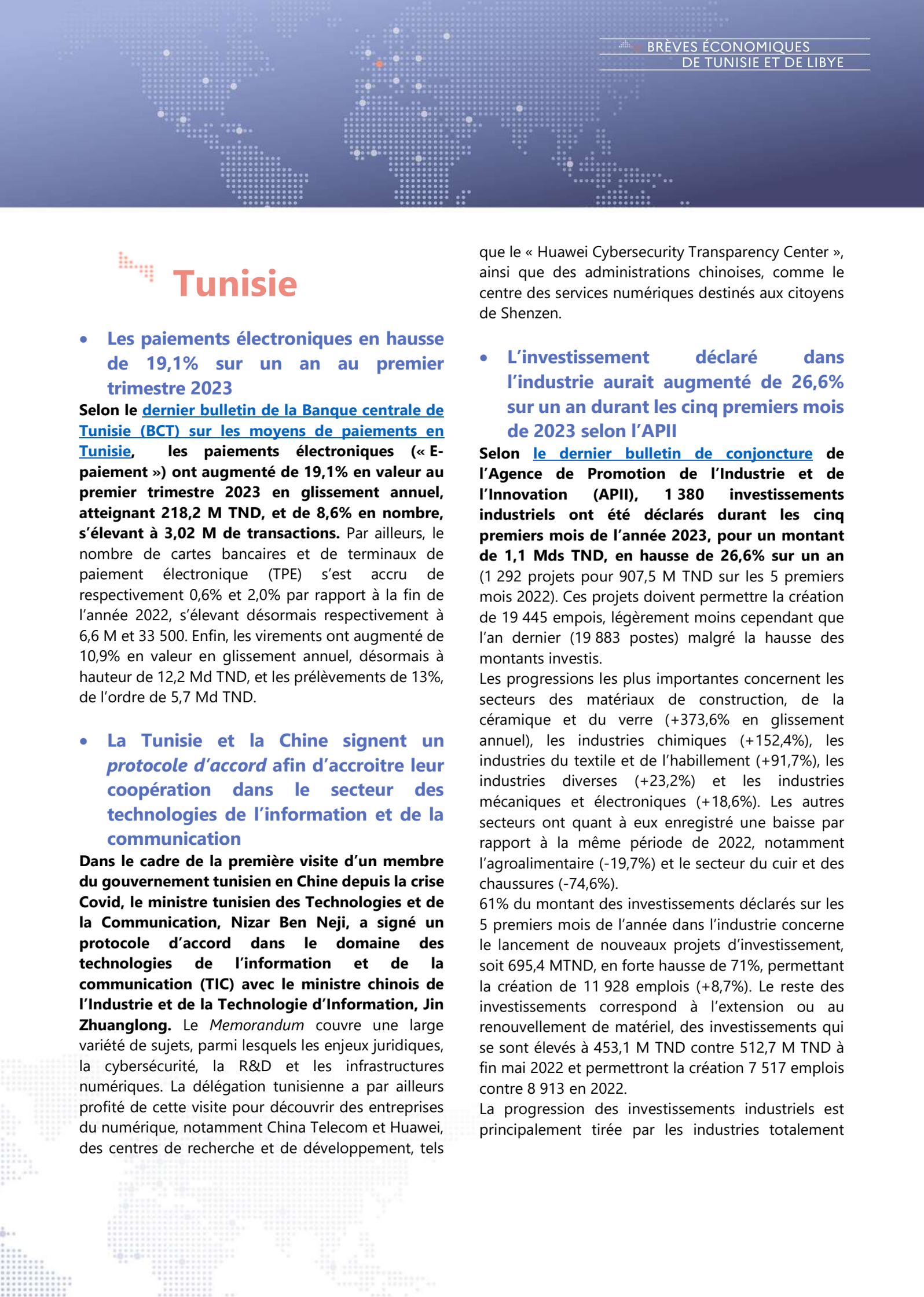
Libye :

- La Libye pourrait exporter plus de 26 M de barils de pétrole par mois
- Remise en production de deux puits de pétrole du bassin de Murzuq
- Visite du « Digital Lab » libyen à Paris le 22 juin 2023
- Validation d'un projet d'irrigation par le premier ministre libyen Abdulhamid Dbeibah le 26 juin 2023

LE CHIFFRE À RETENIR

+ 26,6%

L'augmentation de l'investissement dans le secteur industriel tunisien durant les cinq premiers mois de 2023.



Tunisie

- **Les paiements électroniques en hausse de 19,1% sur un an au premier trimestre 2023**

Selon le [dernier bulletin de la Banque centrale de Tunisie \(BCT\) sur les moyens de paiements en Tunisie](#), les paiements électroniques (« E-paiement ») ont augmenté de 19,1% en valeur au premier trimestre 2023 en glissement annuel, atteignant 218,2 M TND, et de 8,6% en nombre, s'élevant à 3,02 M de transactions. Par ailleurs, le nombre de cartes bancaires et de terminaux de paiement électronique (TPE) s'est accru de respectivement 0,6% et 2,0% par rapport à la fin de l'année 2022, s'élevant désormais respectivement à 6,6 M et 33 500. Enfin, les virements ont augmenté de 10,9% en valeur en glissement annuel, désormais à hauteur de 12,2 Md TND, et les prélèvements de 13%, de l'ordre de 5,7 Md TND.

- **La Tunisie et la Chine signent un protocole d'accord afin d'accroître leur coopération dans le secteur des technologies de l'information et de la communication**

Dans le cadre de la première visite d'un membre du gouvernement tunisien en Chine depuis la crise Covid, le ministre tunisien des Technologies et de la Communication, Nizar Ben Neji, a signé un protocole d'accord dans le domaine des technologies de l'information et de la communication (TIC) avec le ministre chinois de l'Industrie et de la Technologie d'Information, Jin Zhuanglong. Le *Memorandum* couvre une large variété de sujets, parmi lesquels les enjeux juridiques, la cybersécurité, la R&D et les infrastructures numériques. La délégation tunisienne a par ailleurs profité de cette visite pour découvrir des entreprises du numérique, notamment China Telecom et Huawei, des centres de recherche et de développement, tels

que le « Huawei Cybersecurity Transparency Center », ainsi que des administrations chinoises, comme le centre des services numériques destinés aux citoyens de Shenzhen.

- **L'investissement déclaré dans l'industrie aurait augmenté de 26,6% sur un an durant les cinq premiers mois de 2023 selon l'APII**

Selon le [dernier bulletin de conjoncture de l'Agence de Promotion de l'Industrie et de l'Innovation \(APII\)](#), 1 380 investissements industriels ont été déclarés durant les cinq premiers mois de l'année 2023, pour un montant de 1,1 Mds TND, en hausse de 26,6% sur un an (1 292 projets pour 907,5 M TND sur les 5 premiers mois 2022). Ces projets doivent permettre la création de 19 445 emplois, légèrement moins cependant que l'an dernier (19 883 postes) malgré la hausse des montants investis.

Les progressions les plus importantes concernent les secteurs des matériaux de construction, de la céramique et du verre (+373,6% en glissement annuel), les industries chimiques (+152,4%), les industries du textile et de l'habillement (+91,7%), les industries diverses (+23,2%) et les industries mécaniques et électroniques (+18,6%). Les autres secteurs ont quant à eux enregistré une baisse par rapport à la même période de 2022, notamment l'agroalimentaire (-19,7%) et le secteur du cuir et des chaussures (-74,6%).

61% du montant des investissements déclarés sur les 5 premiers mois de l'année dans l'industrie concerne le lancement de nouveaux projets d'investissement, soit 695,4 MTND, en forte hausse de 71%, permettant la création de 11 928 emplois (+8,7%). Le reste des investissements correspond à l'extension ou au renouvellement de matériel, des investissements qui se sont élevés à 453,1 M TND contre 512,7 M TND à fin mai 2022 et permettront la création 7 517 emplois contre 8 913 en 2022.

La progression des investissements industriels est principalement tirée par les industries totalement

exportatrices, dont les investissements ont augmenté de 38,7% à hauteur de 527,9 MDT, alors que ceux réalisés par les industries tournées vers le marché domestique ont augmenté de 17,8% pour atteindre 620,6 M TND. Enfin, les investissements industriels exclusivement étrangers et en partenariat ont baissé de 23,3%, s'élevant à 259,7 MDT.

- **Clôture du 5^{ème} programme d'accélération d'Orange Fab**

Orange Fab a clôturé son 5^{ème} programme d'accélération de startup le 23 juin. Le groupe a organisé le « Demo Day 5 » le vendredi 23 juin afin de présenter les projets des 7 startups accompagnées pendant plusieurs mois dans le développement de leurs activités. Parmi celles-ci figurent **Kumulus**, qui fournit des machines capables de transformer l'humidité de l'air en eau potable; **Historiar**, spécialisée dans la reconstitution de sites archéologiques et patrimoniaux à travers la réalité mixte et l'intelligence artificielle; **Club Privilèges**, une application intégrant le paiement mobile, qui offre des réductions auprès de plus de 1200 partenaires dont les clients Orange; **Bakchich**, une plateforme permettant aux créateurs de contenu à monétiser leurs travaux; **Digibrain Agency**, qui met à disposition des outils modernes de commercialisation aux marques; **Pwn & Patch**, spécialisée dans la cybersécurité, qui fournit des services de veille et de monitoring sur le dark web, et enfin **Yoteqi**, un outils conçu pour aider les professionnels à accéder à des services divers tels que des cartes de visite numériques, un générateur de site web personnel et un gestionnaire de contacts amélioré afin d'acquérir de nouveaux clients. Particulièrement impliquée dans l'environnement des start-ups tunisiennes, Orange a accompagné 30 start-ups depuis le début de leur programme d'accélération en 2019. L'appel d'offre pour leur sixième cohorte devrait être lancé prochainement.



Libye

- **La Libye pourrait exporter plus de 26 M de barils de pétrole par mois**

Selon la National Oil Corporation (NOC), les exportations de pétrole brut attendraient 26 M de barils par mois. En effet, l'ensemble des neuf ports actifs du pays ont vu leurs exportations mensuelles de barils augmenter et s'établir comme suit : Sidra 8 M, Brega 1,8 M, Zueitina entre 2,6 et 3,2 M, Ras Lanuf 3,5 M, Zawiya 3,5 M, Al-Hariqa 6 M, Mellitah 3 M et le port offshore de Gaza environ 600 000 barils. Selon les dernières statistiques de la National Oil Corporation, la production quotidienne de pétrole brut de la Libye s'élève à environ 1,2 M de barils, une production que le Directeur de la NOC, Farhat Bengdara, souhaite faire monter à 1,3 M d'ici la fin de l'année.

- **Remise en production de deux puits de pétrole du bassin de Murzuq**

Sirte Oil a remis en production deux puits dans le bassin de Murzuq : le puit (E1-NC101) ainsi que le puits (J1-NC101). Des tests de productivité et de qualité sont actuellement menés par la National Oil Company (NOC) afin d'évaluer le stock et la qualité du pétrole de ces puits. Cette relance de production des puits devrait permettre une augmentation de la production de Sirte Oil et par conséquent une augmentation de la production libyenne qui s'inscrit dans les objectifs de la NOC.

- **Visite du « Digital Lab » libyen à Paris le 22 juin 2023**

Le 22 juin se tenait à Paris, une rencontre bilatérale entre la DINUM (Direction interministérielle du numérique), l'instance chargée de l'élaboration et de la supervision de la stratégie numérique française et Expertise France en Libye d'une part et « Digital Lab Libya » d'autre part. Le Digital Lab libyen, est une unité fonctionnant sous la supervision de l'Autorité générale de l'information. Cette unité comprend des membres de toutes les institutions

économiques libyennes et vise à développer les outils liés au numérique en Libye. Lors de son déplacement en France, le Digital Lab libyen a pris connaissance du fonctionnement et de l'organisation de la DINUM ainsi que de ses rapports avec les ministères français. L'objectif de cette visite était de partager aux autorités libyennes compétentes les pratiques et modes d'organisation relevant du numérique en France. La visite s'inscrit notamment dans le cadre du projet européen E-NABLE qui vise à accompagner la Libye dans son processus de digitalisation de son économie.

- **Validation d'un projet d'irrigation par le premier ministre libyen Abdulhamid Dbeibah le 26 juin 2023**

Le premier ministre libyen Abdulhamid Dbeibah a récemment apporté son soutien à un projet d'irrigation à pivot central afin de cultiver blé et orge grâce à l'énergie solaire. Ce projet fait partie d'une initiative lancée par le gouvernement de Tripoli de soutien aux propositions innovantes du secteur privé. Ce projet comporte notamment un volet sur l'aide aux jeunes entrepreneurs issus de PME dans le domaine agricole, avec l'objectif d'accélérer le développement du sud du pays. A noter que les ministres de l'économie et de la jeunesse ainsi que les chefs de l'autorité des énergies renouvelables, du conseil suprême de l'énergie et le président du conseil d'administration de la Société libyenne pour la gestion des projets de partenariat avec le secteur privé étaient présents lors de la réunion concernant le projet d'irrigation.

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