



MINISTÈRE
DE L'ÉCONOMIE,
DES FINANCES
ET DE LA SOUVERAINETÉ
INDUSTRIELLE ET NUMÉRIQUE

Liberté
Égalité
Fraternité

Direction générale du Trésor



ACTUALITES SECTORIELLES NOVEMBRE 2024

UNE PUBLICATION DU SERVICE ÉCONOMIQUE D'AMMAN

novembre 2024

Eau et irrigation

Le ministère de l'Eau et de l'Irrigation et l'Organisation pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) ont signé un accord pour mettre en œuvre, en Jordanie, l'initiative régionale sur la rareté de l'eau pour le Proche-Orient et l'Afrique du Nord (WSI). Cette initiative réunit des partenaires nationaux et régionaux spécialisés dans la sécurité hydrique et alimentaire afin de soutenir l'aménagement des ressources en eaux, promouvoir le recours aux ressources non conventionnelles et faciliter le partage de connaissances. D'un montant total de 31,5 M USD, elle doit permettre à la Jordanie de mettre en place une gestion intégrée des ressources, améliorer la gouvernance du secteur, renforcer la résilience des services et encourager une utilisation durable de l'eau dans l'agriculture, à travers notamment l'adoption de techniques d'irrigation plus modernes.

Energie

Le ministre de l'Énergie, Saleh Kharabsheh, a inauguré la centrale électrique au gaz de Muwaqqar (au sud-est d'Amman), dédiée au secteur industriel. La centrale, d'une capacité de 10 MW, sera approvisionnée en gaz naturel comprimé, à hauteur d'environ 85 000 m³ par jour, depuis le champ de Risha, près de la frontière irakienne, et fournira en électricité l'usine de la Société nationale de chlore. Ce projet s'inscrit dans le cadre de la Vision de Modernisation Économique qui entend réduire les coûts de l'énergie pour l'industrie jordanienne et renforcer l'approvisionnement énergétique du pays. Actuellement, le champ de Risha produit environ 1,1 M m³ de gaz naturel par jour, l'objectif étant d'atteindre 1,4 M m³ en 2025 et 5,7 M m³ d'ici 2030.

L'Aqaba Development Company (ADC) et l'Egypt Gas Company ont signé un accord pour développer un réseau d'approvisionnement en gaz naturel pour la ville industrielle de Quweira à Aqaba. Ce projet comprend des installations de surveillance et un réseau de gazoducs, d'une capacité initiale de 30 000 m³ par heure, mais pouvant aller jusqu'à 90 000 m³ par heure. Il s'agit de la première étape d'un programme national qui vise à étendre l'accès au gaz naturel pour les zones industrielles du pays.

Agriculture

Dans le cadre du projet Jordan Hortifuture, financé par l'Ambassade des Pays-Bas, 75 petits agriculteurs des gouvernorats de Balqa, Ajloun et Irbid, vont bénéficier de subventions à hauteur de 2 500 JOD (3 526 USD). Mis en œuvre par le ministère de l'Agriculture jordanien - en partenariat avec le Centre national de recherche agricole, la Coopérative agricole jordanienne et la Société de crédit agricole -, ce projet vise à soutenir 5 000 agriculteurs grâce au développement des chaînes de valeur, au meilleur accès au marché, à l'adoption de bonnes pratiques, et en leur accordant 500 prêts à taux zéro ainsi qu'une centaine de subventions.

Numérique

Le ministère du Plan et de la Coopération Internationale (MoPIC) a signé un accord de 100 M USD avec l'Abu Dhabi Fund for Development (ADFD) pour soutenir la transformation numérique du ministère de la Santé. Le projet porte sur la numérisation des services de santé, la rénovation de l'hôpital de Salt, à l'ouest d'Amman, et l'adoption de systèmes électroniques pour les prestations de soins de santé. La première phase inclut le partage à distance des images radiologiques, des consultations de télémédecine pour les patients en dialyse et des consultations à distance pour les patients en soins intensifs. Un système de facturation pour les hôpitaux publics et les centres de soins sera également mis en place, ainsi qu'un centre de simulation pour former le personnel médical. Cet accord s'inscrit dans le cadre du MoU signé en novembre 2023 entre le gouvernement et l'ADFD, lequel vise à financer, à hauteur de 400 M USD, des projets de modernisation des services publics et d'intégration des nouvelles technologies.

Economie Circulaire

Le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) et l'Autorité de la Zone économique spéciale d'Aqaba (ASEZA) ont annoncé le lancement d'un projet d'économie circulaire à Aqaba. Ce projet, d'un montant de 2,8 M EUR et financé par la Délégation de l'Union Européenne, sera conduit pendant une période de 2 ans et demi. Il doit introduire un cadre pour développer des solutions circulaires autour des « 9R » (Refuser, Réduire, Réutiliser, Réparer, Renouveler, Réhabiliter, Recycler, Récupérer, et Refabriquer) et ainsi contrer la hausse de la pollution, des déchets et la perte de biodiversité.

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



Responsable de la publication : Service économique d'Amman
Adresse de contact : amman@dgtresor.gouv.fr

Copyright

Tous droits de reproduction réservés, sauf autorisation du SE d'Amman.

Clause de non-responsabilité

Le SE s'efforce de diffuser des Informations exactes et à jour, et corrigera, dans la mesure possible, les erreurs qui lui seront signalées. Toutefois, il ne peut être en aucun cas tenu responsable de l'utilisation et de l'interprétation de l'information contenue dans cette publication.