

AVANT SON DÉPART AUX ETATS-UNIS

LE PRÉSIDENT DE LA RÉPUBLIQUE REÇOIT L'EQUIPE NATIONALE DE FOOTBALL

Le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, a reçu, dimanche au siège de la Présidence de la République, l'Equipe nationale de football, qui participera à la Coupe du monde 2026, prévue aux États-Unis d'Amérique, au Canada et au Mexique du 11 juin au 19 juillet.



P.3

ENTRENOUS

Quotidien national d'information

« La vérité est comme l'eau ; elle prend la forme du récipient qui la contient. » Ibn Khaldoun

Lundi 22 Dhou El-Hijja 1447 - 8 Juin 2026 - N° 1321 : ISSN 1112-6167. www.entrenous.dz Prix :25 DA

UNE ÉTUDE DU CENTRE D'ÉTUDES STRATÉGIQUES ET INTERNATIONALES BASÉ À WASHINGTON L'AFFIRME **L'ALGÉRIE, PUISSANCE RÉGIONALE ÉMERGENTE OUVERTE AUX INVESTISSEMENTS**



S'affirmant de plus en plus comme une puissance régionale, l'Algérie s'ouvre activement aux investissements pour s'imposer comme un carrefour stratégique incontournable reliant la Méditerranée, le Sahel et l'Afrique du Nord, selon une étude publiée par le Centre d'études stratégiques et internationales (CSIS) basé à Washington.

P.16

COMMUNICATION AVEC LA DIASPORA

CHAIB RENCONTRE DES MEMBRES DE LA COMMUNAUTÉ NATIONALE ÉTABLIS À MANCHESTER

Le secrétaire d'Etat auprès du ministre des Affaires étrangères, chargé de la Communauté nationale à l'étranger, M. Sofiane Chaib, s'est rendu, dimanche, à Manchester, dernière étape de sa visite de travail au Royaume-Uni, où il a rencontré des membres de la communauté nationale établie dans cette ville.

P.2

TENUE HIER D'UNE RÉUNION DU CONSEIL DES MINISTRES

A L'ORDRE DU JOUR NOTAMMENT LE SECTEUR DES MINES ET LA SAISON ESTIVALE



P.3

Le président de la République, Chef suprême des Forces armées, ministre de la Défense nationale, M. Abdelmadjid Tebboune, a présidé, dimanche, une réunion du Conseil des ministres, consacrée à des exposés portant notamment sur le secteur des mines, les préparatifs de la saison estivale et le bilan final de l'opération d'acquisition et de distribution des moutons de l'Aid, a indiqué un communiqué du Conseil des ministres.

OPEP+

L'ALGÉRIE ET SIX AUTRES PAYS DÉCIDENT D'UNE HAUSSE DE LA PRODUCTION DE 188.000 BARILS/JOUR EN JUILLET

Sept pays du groupe OPEP+, dont l'Algérie, sont convenus, dimanche, d'une augmentation collective de la production pétrolière de 188.000 barils par jour à compter du mois de juillet prochain, a indiqué un communiqué du ministère des Hydrocarbures.

P.4

JEUNESSE ET SPORTS

UNE MODERNISATION AXÉE SUR LA GOUVERNANCE ET L'INVESTISSEMENT

Mustapha Hidaoui met en avant les réformes engagées pour renforcer l'encadrement des jeunes, accélérer la transformation numérique et développer les infrastructures à travers le pays

Par Ikram Haou

Dans le cadre de la clôture des travaux de la Conférence nationale des directeurs de la jeunesse et des sports et des directeurs des Offices des établissements de jeunes (ODEJ), qui s'est achevée samedi sous la supervision du ministre de la Jeunesse, chargé du Conseil supérieur de la jeunesse (CSJ), M. Mustapha Hidaoui, ce dernier a levé le voile sur les efforts déployés dans le secteur pour réaliser des infrastructures et mettre en place des réglementations visant à améliorer les performances du sport algérien.

Lors de la clôture de cette conférence, placée sous le thème « Une gouvernance moderne, un accompagnement efficace et des jeunes acteurs du développement durable », M. Mustapha Hidaoui a pris la parole. Il a d'abord indiqué que le secteur de la jeunesse connaît une amélioration notable, fondée sur le passage d'une approche centrée sur diverses activités à une action institutionnelle durable reposant sur la gouvernance, la numérisation et le développement des ressources humaines.

Il a ajouté que le ministère œuvre à traduire les programmes et les orientations théoriques en actions concrètes sur le terrain, dans le cadre d'une démarche institutionnelle durable. Tous ces efforts visent à protéger les jeunes, à les encadrer et à les prémunir contre les différents fléaux sociaux, a souligné le ministre.



Il convient de rappeler que cette conférence, qui s'est déroulée durant deux jours, a réuni plusieurs responsables du secteur. Elle a comporté des séances consacrées à l'examen des préoccupations et des propositions des directeurs de la jeunesse et des sports ainsi que des directeurs des ODEJ. Six ateliers thématiques ont été organisés, portant notamment sur « l'investissement et la modernisation des établissements de jeunesse », « la transformation numérique et la planification stratégique », ainsi que « la

réforme du système de formation et la modernisation de l'encadrement ». Ces travaux contribueront sans doute à renforcer l'approche participative, à favoriser l'échange d'expertises et à unifier les visions sur les voies et moyens d'améliorer les performances des établissements du secteur.

S'agissant de la réforme du système de formation, le ministre a également souligné que l'Institut national de formation supérieure des cadres de la jeunesse et des sports (INFSCJS) constitue un nouveau

choix proposé aux bacheliers cette année. Il a promis de transformer les instituts en écoles nationales supérieures et de créer de nouvelles spécialités, parallèlement à la modernisation de la gestion des établissements de jeunesse et à l'accélération de la transformation numérique.

Par ailleurs, M. Hidaoui a communiqué le nombre de plateformes numériques mises en place par le ministère à ce jour : 20 plateformes regroupant plus de 210 000 adhérents. Selon lui, cette transformation s'appuie sur des données précises afin de renforcer l'efficacité de la gestion, du suivi et de l'évaluation des performances.

Il a ajouté que le secteur œuvre conformément à un plan national de la jeunesse, avec une veille permanente et des efforts continus de l'État en faveur de l'amélioration et de l'évaluation à tous les niveaux de gestion, ainsi que du suivi constant et de l'optimisation de l'efficacité des programmes et des politiques publiques.

Sur le plan de l'investissement, M. Hidaoui a également mis en avant la poursuite de la mise en œuvre du programme de développement des établissements de jeunesse. Il a affirmé que l'investissement constitue un indicateur fondamental pour évaluer la performance des responsables. Grâce à cette dynamique, la voie est ouverte à la réalisation de 300 nouveaux établissements afin de rapprocher les infrastructures sportives des jeunes vivant dans les régions enclavées.

I.H

COMMUNICATION AVEC LA DIASPORA

CHAIB RENCONTRE DES MEMBRES DE LA COMMUNAUTÉ NATIONALE ÉTABLIS À MANCHESTER

Le secrétaire d'Etat auprès du ministre des Affaires étrangères, chargé de la Communauté nationale à l'étranger, M. Sofiane Chaib, s'est rendu, dimanche, à Manchester, dernière étape de sa visite de travail au Royaume-Uni, où il a rencontré des membres de la communauté nationale établie dans cette ville et dans différentes régions du nord du pays, accompagné de l'ambassadeur d'Algérie et de son consul général à Londres, indique un communiqué du ministère des Affaires étrangères.

Cette rencontre s'inscrit dans le cadre des efforts continus déployés par l'Etat algérien pour renforcer la communication directe et la concertation régulière avec les membres de la communauté nationale à l'étranger, et se rapprocher davantage de ses citoyens où qu'ils se trouvent, y compris dans les régions éloignées des sièges des représentations diplomatiques et consulaires", précise le communiqué.

A cette occasion, M. Chaib a précisé que cette initiative "participe d'une approche fondée sur le dialogue direct, l'écoute des préoccupations de la communauté et la prise en compte de ses aspirations et besoins, de manière à consolider les liens de confiance et de communication avec la mère patrie".

Il a, dans ce contexte, rappelé "la place privilégiée qu'occupe la communauté algérienne à l'étranger dans les politiques publiques, en tant que ressource humaine et stratégique importante", soulignant "l'attachement de l'Etat algérien à la valorisation de ses contributions et au renforcement de sa participation au processus de développement et de

modernisation que connaît l'Algérie". A ce titre, M. Chaib a mis en avant "les efforts consentis par l'Etat pour améliorer les conditions de prise en charge de nos concitoyens établis à l'étranger, notamment à travers la poursuite de la modernisation du système consulaire, le renforcement de la numérisation et la simplification des procédures administratives, contribuant ainsi à l'amélioration de la qualité des services et à une réponse plus efficace aux préoccupations des membres de la communauté nationale".

Cette rencontre a également constitué une opportunité pour "rappeler les initiatives visant à renforcer l'attachement des membres de la diaspora à la mère patrie, notamment à travers le soutien aux programmes culturels et éducatifs destinés aux jeunes générations et l'encouragement de l'action associative et des activités contribuant à la préservation des fondements de l'identité nationale et à l'ancrage des valeurs d'appartenance chez les enfants de la communauté", ajoute le communiqué.

La rencontre a, en outre, permis "un dialogue ouvert et franc avec les membres de la communauté

nationale à l'étranger, au cours duquel plusieurs de leurs préoccupations ont été abordées, particulièrement la question du renforcement des liaisons aériennes entre l'Algérie et le Royaume-Uni", selon la même source. A ce propos, M. Chaib a souligné "l'importance de l'ouverture d'une nouvelle ligne aérienne Alger-Manchester, en tant qu'étape concrète répondant aux aspirations de nos concitoyens résidant dans le nord du Royaume-Uni, à même de faciliter leurs déplacements et de consolider leurs liens avec la mère patrie". Au terme de la rencontre, "le secrétaire d'Etat a salué le patriotisme dont font preuve les membres de la communauté algérienne au Royaume-Uni", les appelant à "poursuivre leur contribution positive au service de l'Algérie et de son rayonnement, à préserver leurs liens étroits avec la mère patrie et à transmettre les valeurs de l'identité et de l'appartenance nationale aux jeunes générations".

RA

LÉGISLATIVES DU 2 JUILLET

LES CANDIDATS INVITÉS À DÉSIGNER UN TRÉSORIER ET À OUVRIR UN COMPTE DE FINANCEMENT DE CAMPAGNE

L'Autorité nationale indépendante des élections (ANIE) a invité, dans un communiqué, les listes de candidats présentées sous l'égide des partis politiques ainsi que les listes indépendantes ayant été notifiées de l'acceptation de leur dossier pour les élections législatives du 2 juillet prochain, à désigner un trésorier de campagne et à ouvrir un compte destiné au financement de la campagne électorale.

"En vertu du décret présidentiel 26-145 du 4 avril 2026 portant convocation du corps électoral pour l'élection des membres de l'Assemblée populaire nationale pour le jeudi 2 juillet 2026, et en application des dispositions de l'ordonnance 21-01 du 10 mars 2021 portant loi organique relative au ré-

gime électoral, modifiée et complétée, notamment ses articles 97 et 99, l'Autorité indépendante invite les listes de candidats sous l'égide des partis politiques et les listes indépendantes ayant été notifiées de la décision d'acceptation de leur dossier, à présenter, par l'intermédiaire du candidat mandataire, une déclaration écrite, accompagnée de l'accord écrit du trésorier, au coordinateur de wilaya de l'ANIE ou au coordinateur de l'Autorité auprès de la représentation diplomatique ou consulaire à l'étranger, selon le cas, portant désignation officielle du trésorier de la campagne électorale", précise le communiqué.

"Dès le dépôt de cette déclaration, le trésorier de la campagne électorale doit ouvrir un compte

bancaire unique auprès de l'un des établissements bancaires agréés, ou auprès d'une des banques correspondante algérienne pour les listes candidates dans les circonscriptions électorales à l'étranger", ajoute l'ANIE. Le trésorier de campagne est également tenu de "transmettre les informations relatives à ce compte bancaire à la Commission de contrôle du financement de la campagne électorale, par le biais du coordinateur de wilaya ou du coordinateur de l'Autorité indépendante auprès de la représentation diplomatique ou consulaire à l'étranger, selon le cas", conclut le communiqué.

RA

AVANT SON DÉPART AUX ETATS-UNIS

LE PRÉSIDENT DE LA RÉPUBLIQUE REÇOIT L'EQUIPE NATIONALE DE FOOTBALL

Le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, a reçu, dimanche au siège de la Présidence de la République, l'Equipe nationale de football, qui participera à la Coupe du monde 2026, prévue aux Etats-Unis d'Amérique, au Canada et au Mexique du 11 juin au 19 juillet.

L'audience s'est déroulée en présence du directeur de Cabinet de la Présidence de la République, M. Boualem Boualem, et du ministre des Sports, M. Walid Sadi.

Echangeant avec les joueurs et le staff technique, mené par le sélectionneur national Vladimir Petkovic, le président de la République a adressé à l'équipe nationale ses encouragements et ses vœux de réussite dans cette compétition sportive mondiale.

A cette occasion, l'Equipe nationale et le staff technique ont pris une photo souvenir avec le président de la République.

Par la même occasion, un maillot de l'équipe nationale et un ballon de football ont été offerts au président de la République, et lui ont été remis par le capitaine de la sélection nationale, Riyad Mahrez.

La sélection nationale de football quittera le territoire national ce soir pour participer à la Coupe du monde, et ce, pour la cinquième fois de son histoire.

RA



TENUE HIER D'UNE RÉUNION DU CONSEIL DES MINISTRES

A L'ORDRE DU JOUR NOTAMMENT LE SECTEUR DES MINES ET LA SAISON ESTIVALE

Le président de la République, Chef suprême des Forces armées, ministre de la Défense nationale, M. Abdelmadjid Tebboune, a présidé, dimanche, une réunion du Conseil des ministres, consacrée à des exposés portant notamment sur le secteur des mines, les préparatifs de la saison estivale et le bilan final de l'opération d'acquisition et de distribution des moutons de l'Aïd, a indiqué une communiqué du Conseil des ministres, dont voici la traduction APS :

"Le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, Chef suprême des Forces armées, ministre de la Défense nationale, a présidé, ce jour, une réunion du Conseil des ministres, consacrée à des exposés portant notamment sur le suivi de l'extension et du raccordement des stations et des zones industrielles à la ligne minière stratégique Béchar-Tindouf-Gara Djebilet, les préparatifs de la saison estivale et les dispositions d'accueil de la communauté nationale à l'étranger, l'examen du bilan final de l'opération d'acquisition et de distribution des moutons de l'Aïd au profit des citoyens, ainsi que sur le suivi du renforcement des mécanismes de contrôle des produits destinés à la consommation et le développement des capacités des laboratoires.

Après présentation de l'ordre du jour, suivie de la présentation, par Monsieur le Premier ministre, des activités du Gouvernement au cours des deux dernières semaines, Monsieur le président de la République a donné les instructions, directives et orientations suivantes:

En ouverture, le président de la République a salué les efforts consentis par l'ensemble des travailleurs et cadres du secteur des travaux publics, à leur tête le ministre en tant qu'homme de terrain, ainsi que par le partenaire chinois, pour le rythme soutenu dans la réalisation des différents projets stratégiques ayant enregistré des progrès importants à l'échelle nationale, no-

tamment les projets ferroviaires à dimension stratégique, en particulier la ligne minière Est, reliant Djebel Onk-Bled El Hadba-Tébessa jusqu'à Annaba, ainsi que les projets à dimension régionale et continentale. Il a également salué les personnels du secteur pour la réalisation de résultats tangibles en termes de qualité et de respect des délais.

*** Concernant les préparatifs de la saison estivale et les dispositions d'accueil de la communauté nationale à l'étranger :**

- Monsieur le président de la République a insisté sur l'importance d'un suivi rigoureux et permanent afin d'assurer le succès de la saison, en tenant compte des points suivants :

- Monsieur le président de la République a rappelé la nécessité de prendre toutes les mesures et dispositions visant à garantir la gratuité des plages et à préserver la quiétude des familles qui les fréquentent, afin d'éviter

la réapparition des phénomènes négatifs constatés chaque saison. Il a également insisté sur la lutte contre le phénomène de l'appropriation illégale des plages, en chargeant les autorités compétentes et les services de sécurité d'éradiquer et de réprimer ces comportements, parallèlement à

l'actualisation des textes de loi pour traiter ce phénomène.

- Dédier des plages spéciales le long du littoral national à la pratique des loisirs nautiques motorisés pour éviter les accidents.

*** Concernant le bilan final de l'opération d'acquisition des moutons de l'Aïd au profit des citoyens :**

- Monsieur le président de la République a instruit Monsieur le ministre de l'Agriculture, du Développement rural et de la Pêche de la nécessité de remédier aux insuffisances constatées au cours de l'opération, notamment celles liées à l'organisation et à la distribution, malgré la mise à disposition d'un million de têtes ovines.

- Au vu des lacunes relevées, Monsieur le président de la République a ordonné l'ouverture d'une enquête sur l'ensemble des insuffi-

sances, afin d'identifier les défaillances devant être corrigées à l'avenir.

*** Concernant le suivi du renforcement des mécanismes de contrôle des produits destinés à la consommation et le développement des capacités des laboratoires :**

- Monsieur le président de la République a chargé les ministères du Commerce intérieur et de la Régulation du marché national et de la Santé de mettre en place et de gérer des laboratoires dans l'ensemble des ports et des aéroports du pays pour assurer le contrôle des produits destinés à la consommation.

- Le ministère du Commerce intérieur se charge du contrôle des produits destinés à la consommation, y compris les viandes sous toutes leurs formes, tandis que le ministère de l'Agriculture, du Développement rural et de la Pêche prend uniquement en charge le contrôle de la qualité des céréales, tous types confondus.

- Monsieur le Président a ordonné la mise en place d'équipes spécialisées, formées par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique et supervisées sur le terrain par le ministère du Commerce

intérieur, chargées de contrôler les produits destinés à la consommation lors de leur transport sur les routes, en coordination avec les services de sécurité.

- Monsieur le Président a ordonné la poursuite inlassable de la lutte contre la fraude, phénomène qui demeure en tête des priorités, à travers l'introduction d'analyses de laboratoire approfondies permettant d'identifier l'origine de la fraude et d'appliquer la loi.

Avant la clôture de la réunion du Conseil des ministres, Monsieur le Président a ordonné l'achèvement, dans les plus brefs délais, des études techniques en vue de la pose, le 5 juillet prochain, de la première pierre pour la réalisation d'une salle de spectacles dans la capitale, d'une capacité de 6.000 à 8.000 places, qui constituera une valeur ajoutée et renforcera les infrastructures artistiques et culturelles de l'Algérie".

RA

COOPÉRATION ÉNERGÉTIQUE CONTINENTALE

L'ALGÉRIE ET L'ARDA TRACENT ENSEMBLE LA VOIE D'UN AVAL PÉTROLIER AFRICAIN SOUVERAIN

Anibor Kragha, Secrétaire exécutif de l'Association des raffineurs et distributeurs africains (ARDA), a été reçu dimanche par Mohamed Arkab, ministre d'État chargé du secteur. Au cœur de cet entretien : les pistes concrètes pour approfondir les liens entre l'organisation panafricaine et les entreprises algériennes du secteur, selon un communiqué officiel du ministère.

Par Youcef Hamidi

Autour de la table se trouvaient Djamel Cherdoud, Président-directeur général de Naftal, Slimane Slimani, vice-Président du groupe Sonatrach en charge du raffinage et de la pétrochimie, ainsi que plusieurs cadres du ministère. Les échanges ont principalement porté sur le resserrement de la coopération entre l'ARDA et les acteurs du secteur, Sonatrach et ses filiales en tête, ainsi que sur les horizons de développement dans l'aval pétrolier, le raffinage et la pétrochimie.

La question du stockage et de la distribution des hydrocarbures à travers l'Afrique a également occupé une place centrale dans les discussions, avec un focus particulier sur le gaz de pétrole liquéfié (GPL). La protection de l'environnement, la sécurité industrielle et les cadres réglementaires propres aux activités de raffinage, de pétrochimie et de distribution ont aussi été passés en revue, selon la même source.

La réunion a par ailleurs permis d'analyser les dernières évolutions des marchés mondiaux des produits pétroliers et leurs effets sur les économies africaines, d'identifier les leviers d'une coopération renforcée face aux bouleversements internationaux en cours, et de définir une feuille de route assortie de priorités stratégiques pour la période à venir.

Prenant la parole, le ministre d'État a affirmé que "le continent africain est appelé aujourd'hui à s'affranchir de la



logique de rente pour s'engager dans une démarche de développement intégré, fondée sur la valorisation des ressources naturelles et leur transformation en une valeur ajoutée durable, à travers l'industrialisation locale, le transfert de technologie et la construction de chaînes de valeur nationales et régionales, à même de générer un impact économique et social tangible au profit des peuples africains".

M. Arkab a également dressé un panorama de l'expérience algérienne dans la gestion et la mise en valeur des industries extractives, en particulier dans les hydrocarbures. Une expérience qui, selon lui, repose sur la souveraineté nationale sur les ressources et sur le rôle central des entreprises publiques — Sonatrach en

premier lieu — dans la garantie de la sécurité énergétique du pays et dans la stabilisation des marchés mondiaux.

Il a par ailleurs mis en lumière l'environnement juridique et réglementaire algérien, propice à l'investissement et garant de transparence et de stabilité, tout en veillant à la préservation des intérêts stratégiques de l'État et à l'accompagnement de la transition énergétique et de la protection de l'environnement.

Le ministre a insisté sur la place déterminante du capital humain dans la réussite des politiques extractives, soulignant le rôle de l'Institut algérien du pétrole (IAP) et de la Sonatrach Management Academy dans la formation des compétences et la transmission du savoir-faire. Il a réaffirmé

la volonté de l'Algérie de partager cette expérience avec ses partenaires africains dans le cadre d'une coopération Sud-Sud ancrée dans le partenariat et l'intégration.

M. Kragha, pour sa part, a exprimé le vif intérêt de l'ARDA pour l'approfondissement de ses relations avec l'Algérie, faisant valoir le souhait de l'Association de tirer profit de l'expertise algérienne dans les domaines du raffinage, de la pétrochimie et de la distribution des produits pétroliers.

Il a présenté un état des lieux des activités de l'organisation et des défis qui s'imposent au continent africain dans ce domaine, plaidant pour un renforcement de la solidarité africaine et un meilleur accès à l'énergie pour soutenir le développement économique, en s'appuyant sur les technologies avancées et en diffusant plus largement les expériences algériennes éprouvées.

Créée en 2006 au Cap, en Afrique du Sud, l'Association des raffineurs et distributeurs africains est la première organisation non gouvernementale panafricaine entièrement consacrée au raffinage et à la distribution des hydrocarbures sur le continent. Elle agit pour renforcer la sécurité énergétique africaine, favoriser les échanges d'expertises, élever les standards environnementaux et techniques et développer les infrastructures énergétiques continentales.

Y.H

OPEP+:

L'ALGÉRIE ET SIX AUTRES PAYS DÉCIDENT D'UNE HAUSSE DE LA PRODUCTION DE 188.000 BARILS/JOUR EN JUILLET

Sept pays du groupe OPEP+, dont l'Algérie, sont convenus, dimanche, d'une augmentation collective de la production pétrolière de 188.000 barils par jour à compter du mois de juillet prochain, a indiqué un communiqué du ministère des Hydrocarbures.

Cette décision a été prise lors de la réunion, tenue par visioconférence, regroupant 7 pays signataires de la Déclaration de coopération (DoC) de l'OPEP+, engagés dans des ajustements volontaires de production de l'Opep+, à laquelle a participé l'Algérie aux côtés de l'Arabie saoudite, de l'Irak, du Kazakhstan, du Koweït, du Sultanat d'Oman et de la Russie, a précisé la même source. Conformément à cet accord, la quote-part de la production de l'Algérie augmentera en juillet de 6.000

barils/jour, a ajouté le communiqué.

A cette occasion, les 7 pays ont réaffirmé leur volonté de maintenir une coordination étroite et un suivi continu de l'évolution du marché pétrolier, afin de pouvoir adapter, si nécessaire, leurs décisions en fonction des conditions du marché.

L'Algérie a également participé aux différentes réunions ministérielles tenues, par visioconférence, dans le cadre de l'Organisation des pays exportateurs de pétrole (OPEP) et de la Déclaration de Coopération (OPEP+), a fait savoir le ministère.

Il s'agit de la 193^e réunion de la Conférence de l'OPEP, réunissant les ministres et représentants des onze pays membres de l'Organisation, consacrée à l'examen de plusieurs questions relatives à la gouvernance et aux activités du se-

crétariat général. Les discussions ont notamment porté sur le fonctionnement du secrétariat pour l'exercice en cours et les perspectives de l'année à venir, ainsi que sur les orientations stratégiques et les priorités de l'Organisation à moyen et long termes.

L'Algérie a pris part aussi à la 66^e réunion du Comité ministériel conjoint de suivi (JMMC), qui regroupe l'Algérie, l'Arabie saoudite, l'Irak, le Koweït, le Nigeria et le Venezuela pour les pays membres de l'OPEP, ainsi que le Kazakhstan et la Russie pour les pays participants non membres. Cette réunion a examiné le niveau de conformité des pays de l'OPEP+ à leurs engagements d'ajustement volontaire de la production pour les mois de mars et d'avril 2026. Les participants ont salué, à cette occasion, les efforts

déployés par les pays concernés et ont souligné qu'un respect rigoureux des décisions collectives demeure un facteur déterminant pour garantir la stabilité et l'équilibre du marché pétrolier international.

Par ailleurs, l'Algérie a participé à la 41^e réunion ministérielle OPEP/Non-OPEP, consacrée à l'évaluation de la conjoncture du marché pétrolier et de ses perspectives à court et moyen termes. Au cours de cette réunion ministérielle, les 21 pays de la Déclaration de Coopération ont réaffirmé leur engagement à poursuivre une action coordonnée afin de soutenir la stabilité et l'équilibre du marché mondial, a-t-on souligné de même source.

RE

SALON "ALGERIA RAIL EXPO"

LA DEUXIÈME ÉDITION PRÉVUE DU 9 AU 11 JUIN À ORAN

La deuxième édition du Salon international de l'industrie et des infrastructures ferroviaires, "Algeria Rail Expo", se tiendra du 9 au 11 juin au Centre des conventions d'Oran (CCO), avec la participation d'exposants issus de sept pays, aux côtés de grandes entreprises algériennes publiques et privées.

Placée sous le parrainage du ministre de l'Intérieur, des Collectivités locales et des Transports, cette manifestation vise à mettre en lumière l'intérêt croissant accordé au déve-

loppement du secteur ferroviaire en Algérie et dans la région, ont indiqué les organisateurs dans un communiqué. Le Salon ambitionne de "se positionner comme une plateforme de référence entre l'Afrique et l'Europe, dédiée à la promotion des investissements, au développement des partenariats industriels et au partage des expertises dans les domaines liés aux infrastructures et aux systèmes ferroviaires", précise la même source.

L'événement réunira l'ensemble

des acteurs de l'écosystème ferroviaire, couvrant notamment les infrastructures ferroviaires, le matériel roulant, la signalisation et les systèmes de contrôle, l'électrification et l'énergie, les équipements industriels, les services d'ingénierie, la logistique et le transport, ainsi que le financement et l'investissement.

En marge de l'exposition, plusieurs conférences et rencontres professionnelles seront organisées, réunissant des experts internationaux, des dirigeants d'entreprises,

des représentants d'institutions nationales, d'organismes internationaux, ainsi que des investisseurs et partenaires financiers.

Ces rencontres permettront d'aborder les enjeux stratégiques du secteur, notamment en matière de modernisation des infrastructures, d'innovation technologique et de financement des projets ferroviaires, selon les organisateurs.

RE

BACCALAURÉAT 2026

COUP DE STARTER PARFAIT HIER MATIN

Le ministre de l'Éducation, Mohammed Seghir Sadaoui, a déclaré, hier matin depuis Tizi-Ouzou, que les épreuves du baccalauréat (session juin 2026) ont démarré dans des conditions excellentes, l'ensemble des ressources nécessaires ayant été déployé pour assurer la réussite de cet événement éducatif national.

Par Halim Dardar

Au cours d'un point de presse tenu après avoir lancé officiellement les épreuves au lycée « Colonel-Amirouche » de Tizi-Ouzou, M. Sadaoui a précisé que son ministère avait veillé à rassembler tous les moyens pour que les candidats « composent dans des conditions favorables », affirmant que ce moment avait « débuté de façon remarquable », et souhaitant par ailleurs plein succès à l'ensemble des candidats.

Il a, par ailleurs, enjoint aux directions de l'éducation de toutes les wilayas du pays de mettre en



place les meilleures conditions pour garantir le bon déroulement de cet examen.

À titre de rappel, plus de 876

000 candidats composent, à compter de ce dimanche et jusqu'à jeudi prochain, pour les épreuves du baccalauréat dans 2 973

centres répartis sur tout le territoire national.

H.D

LE BAC DANS LES WILAYAS DU CENTRE TOUT SE PASSE TRÈS BIEN

Par Hamida Indja

Les candidats au baccalauréat de la session de juin 2026 ont entamé, dimanche, leurs examens dans les wilayas du centre du pays. Les responsables du secteur de l'éducation ont mobilisé l'ensemble des moyens humains et matériels nécessaires afin d'assurer le bon déroulement des épreuves dans les meilleures conditions. Les épreuves du baccalauréat, session juin 2026, ont débuté hier dimanche dans les différentes wilayas du centre du pays dans de bonnes conditions. Les responsables du secteur de l'éducation ont pris toutes les dispositions nécessaires et mobilisé les ressources humaines et matérielles afin d'assurer le bon déroulement de cet examen.

À cet effet, des moyens de transport, des espaces de restauration ainsi que des médecins généralistes et des psychologues ont été mis à la disposition des candidats en cas de besoin. Ces mesures concernent également les candidats à besoins spécifiques ainsi que ceux issus des établissements de rééducation et de réinsertion.

Dans la wilaya de Tizi Ouzou, le ministre de l'Éducation nationale, Mohamed Seghir Saadaoui, a donné le coup d'envoi officiel de l'examen au lycée « Colonel Amirouche ». Au total, 21.267 candidats sont concernés par cette session, dont 15.758 candidats scolarisés. La wilaya compte 79 centres d'examen.

Dans la wilaya de Bouira, 16.370 candidats participent aux épreuves du baccalauréat, dont 4.860 candidats libres. Ils sont répartis à travers 63 centres d'examen encadrés par 4.563 enseignants et fonctionnaires.

La wilaya de Béjaïa compte 19.081 candidats répartis dans 66 centres d'examen. Afin d'assurer le bon déroulement des épreuves, la commission chargée de l'organisation a mobilisé 6.600 encadreurs. Parmi les candidats, 30 sont des personnes à besoins

spécifiques. À Médéa, le nombre total de candidats s'élève à 19.368, dont 13.205 scolarisés et 6.163 candidats libres. Cinquante-sept centres d'examen leur ont été réservés et sont encadrés par 4.080 agents. Par ailleurs, des locaux relevant des secteurs de la jeunesse et des affaires religieuses ont été mis à la disposition des candidats afin qu'ils puissent se reposer ou réviser durant toute la période des examens. Dans la wilaya de Chlef, le lancement des examens a eu lieu au lycée « Hadj Miloud ». Le nombre de candidats atteint 21.560. Parmi eux figurent 6.888 candidats libres. La wilaya compte 75 centres d'examen.

À Djelfa, 25.789 candidats passent le baccalauréat dans 79 centres d'examen encadrés par 13.119 enseignants et administrateurs. L'examen concerne également 393 candidats issus des établissements de rééducation de Messaad et d'Aïn Oussera.

Dans cette wilaya, plusieurs associations et groupes scouts se sont mobilisés pour assurer l'hébergement et la restauration des candidats libres. Un service de transport gratuit a également été mis à leur disposition par les collectivités locales et la société de transport urbain.

À Tipasa, près de 16.000 candidats sont concernés par les examens du baccalauréat, dont 9.907 filles et 4.898 candidats libres. Le coup d'envoi des épreuves a été donné à l'école « Karboub Djelloul », située au centre-ville. Les examens sont encadrés par 5.220 enseignants et 1.237 appariteurs.

Dans la wilaya de Blida, 30.179 candidats sont répartis à travers 76 centres d'examen. L'encadrement est assuré par 11.449 enseignants et administrateurs.

Enfin, dans la wilaya de Boumerdès, 21.949 candidats, dont 6.298 candidats libres, sont répartis dans 68 centres d'examen. Le lancement officiel des épreuves a eu lieu à l'école « Mohamed Gharseddine », dans la commune de Boumerdès.

H.I

DANS L'OUEST DU PAYS PLUS DE 176.000 CANDIDATS PASSENT L'EXAMEN DANS LE CALME ET LA SÉRÉNITÉ

Plus de 176.500 candidats ont entamé, dimanche, les épreuves du baccalauréat (session Juin 2026) à travers les wilayas de l'ouest et du sud-ouest du pays, dans des conditions d'organisation jugées satisfaisantes.

À Oran, la Direction de l'éducation recense 33.165 candidats, dont 10.000 candidats libres, 49 personnes à besoins spécifiques et 158 détenus issus des établissements pénitentiaires. Les candidats sont répartis sur 104 centres d'examen, encadrés par plus de 12 000 personnels mobilisés pour assurer le bon déroulement des épreuves, selon le directeur local du secteur, Abdelkader Oubelaïd.

Dans la wilaya de Sidi Bel-Abbès, 13 183 candidats, dont 9 087 scolarisés et 4 096 candidats libres, composent dans 53 centres d'examen sous la supervision de 6 000 encadreurs.

À Mascara, 17 169 candidats participent à cette session, parmi lesquels 4 478 candidats libres, 160 détenus des établissements de rééducation ainsi que des candidats à besoins spécifiques. Ils sont répartis sur 59 centres d'examen et encadrés par plus de 13 400 personnels.

À Tindouf, 1 377 candidats, dont 757 scolarisés et 620 libres, passent les épreuves dans six centres d'examen. Tous les centres ont été dotés de climatiseurs. Des équipes médicales et des psychologues ont également été mobilisés afin d'accompagner les candidats durant toute la période des examens.

La wilaya de Relizane enregistre la participation de 13 155 candidats, dont 9 724 scolarisés, 3 245 candidats libres, 186 détenus et 19 candidats à besoins spécifiques, répartis sur 52 centres d'examen.

Dans les wilayas d'El-Bayadh et d'El-Abiodh Sidi Cheikh, 7 513 candidats prennent part à l'examen, dont 4 656 scolarisés et 2 857 candidats libres.

Parmi eux figurent 11 candidats à besoins spécifiques, 18 élèves de la République arabe sahraouie démocratique (RASD) scolarisés dans la wilaya ainsi que 122 détenus d'établissements de rééducation. Les candidats sont répartis sur 32 centres d'examen, tandis que 6 130 encadreurs, enseignants et administratifs, ont été mobilisés.

À Tيارت, le nombre de candidats atteint 20 027, dont 12 825 scolarisés, 8 338 candidats libres et 248 détenus, répartis sur 67 centres d'examen.

Dans la wilaya de Mostaganem, 13 878 candidats passent les épreuves du baccalauréat dans 47 centres d'examen.

À Tissemsilt, 7 409 candidats, dont 4 717 scolarisés, sont répartis sur 30 centres d'examen, supervisés par quelque 5 248 encadreurs.

À Tlemcen, 22 875 candidats se présentent à l'examen, dont 15 740 scolarisés et 7 135 candidats libres.

La wilaya d'Aïn-Temouchent compte 8 747 candidats répartis sur 30 centres d'examen. Au total, 1 532 encadreurs ont été mobilisés pour assurer le bon déroulement des épreuves.

Dans la wilaya de Nâama, le coup d'envoi des épreuves a été donné au lycée Frères-Azzouzi de Mécheria. Au total, 6 062 candidats participent à cette importante échéance éducative, répartis sur 27 centres d'examen.

La Direction locale de l'éducation a aménagé des espaces de repos dans 11 établissements scolaires situés à proximité des centres d'examen afin de permettre aux candidats de se reposer entre les séances du matin et de l'après-midi. Ces espaces viennent s'ajouter aux lieux de révision et de repos aménagés dans les mosquées, salles de prière, écoles coraniques, maisons et foyers de jeunes à travers les différentes communes de la wilaya. Un service de transport a également été mis à la disposition des candidats résidant dans les zones éloignées.

À Béchar, 6 596 candidats composent dans 29 centres d'examen, encadrés par 2 096 personnels, dont 29 psychologues.

Enfin, à Saïda, 9 558 candidats passent les épreuves du baccalauréat, dont 6 349 scolarisés et 3 209 candidats libres, répartis sur 35 centres d'examen.

R.A

MOBILITÉ ÉLECTRIQUE

LA GUERRE DES PRIX AUX BORNES DE RECHARGE EN SUISSE

En Suisse, les ventes de véhicules électriques connaissent un regain d'intérêt, porté par les incertitudes géopolitiques et la volonté de réduire la dépendance aux carburants fossiles.

Par Rihab Taleb

Cependant, l'expérience quotidienne des conducteurs souligne une véritable jungle tarifaire. Les prix du kilowattheure (kWh) peuvent varier du simple au triple selon la station, et cette disparité soulève de nombreuses interrogations sur la transparence et l'équité du système.

Contrairement aux stations-service traditionnelles où le prix du litre d'essence ou de diesel est clairement affiché, les bornes de recharge électrique ne présentent que rarement le tarif du kWh. Les automobilistes doivent donc se tourner vers des applications mobiles pour consulter les prix et calculer eux-mêmes le montant de leur consommation. Cette démarche, loin d'être intuitive, impose une vigilance constante et transforme chaque recharge en exercice de comparaison. Beaucoup de conducteurs dénoncent cette opacité, qui contraste avec la simplicité du plein classique.

Sur l'autoroute A1, entre Lausanne et Genève, le tarif du kWh peut balancer entre 0,35 franc et plus d'un franc, selon l'opérateur et la station choisie. À puissance de recharge égale, la facture finale peut donc varier de manière spectaculaire. Pour un conducteur parcourant régulièrement cette portion d'autoroute, la différence de coût sur une année peut atteindre plusieurs centaines de francs. Cette situation pousse certains automobilistes avertis à planifier leurs arrêts en fonction des tarifs, tandis que d'autres découvrent le montant de la facture seulement après coup.

Les opérateurs, tels que GoFast, l'un des acteurs principaux du secteur, justifient ces prix par les



investissements colossaux nécessaires à la mise en place des infrastructures. Installer une borne de recharge rapide peut coûter plus d'un million de francs, en raison des équipements technologiques, des raccordements au réseau électrique et des frais d'exploitation. Ces dépenses expliquent la politique tarifaire actuelle, mais elles ne suffisent pas à apaiser les critiques sur le manque de transparence.

Le Touring Club Suisse (TCS) souligne de son côté que ces infrastructures restent encore sous-utilisées. Le lobby automobile estime que la rentabilité des bornes est loin d'être atteinte, faute d'un nombre suffisant de véhicules électriques en circulation. Selon lui, l'augmentation progressive du parc automobile électrique devrait améliorer la situation : plus de voitures branchées signifierait une meilleure utilisation des bornes, et donc une possibilité de

réduire les prix à la recharge. Cette perspective reste toutefois conditionnée à une adoption massive des véhicules électriques par les consommateurs.

Face à cette situation, le Surveillant des prix est intervenu en 2023 pour réclamer davantage de clarté dans la facturation. Désormais, tous les opérateurs doivent facturer les automobilistes au kilowattheure consommé, et non plus à la minute ou via des abonnements. Cette mesure vise à rendre la comparaison plus simple et à éviter les abus liés à des systèmes de tarification opaques. Les associations de consommateurs ont salué cette avancée, mais elles rappellent que l'affichage des prix sur les bornes reste insuffisant et que les écarts entre stations restent considérables.

La mobilité électrique, censée incarner une alternative plus écologique et plus économique, se

heure à des obstacles pratiques qui peuvent décourager certains automobilistes. La diversité des tarifs, l'absence d'informations claires et la complexité du calcul des coûts nuisent à l'image d'une technologie pourtant appelée à se généraliser. Bien que la voiture électrique séduise de plus en plus de conducteurs en Suisse, elle révèle aussi les zones grises d'un marché en pleine structuration. Les automobilistes doivent composer avec une diversité de prix qui rend chaque recharge imprévisible, dans l'attente d'une régulation plus stricte ou d'une évolution naturelle du marché vers une meilleure accessibilité. La route vers une mobilité électrique généralisée reste semée d'embûches, mais elle s'impose comme un passage obligé dans la lutte contre les émissions de CO₂ et la dépendance aux énergies fossiles.

R.T

TRANSPORT AÉRIEN EUROPÉEN

ENTRE PÉNURIE DE KÉROSÈNE ET CRAINTE DES FILES D'ATTENTE

Pour cet été, les compagnies aériennes européennes abordent la saison avec un mélange de soulagement et d'inquiétude. Le spectre d'une pénurie de kérosène, qui planait depuis plusieurs mois en raison des tensions géopolitiques, semble s'être dissipé. Les acteurs du secteur affichent désormais une confiance retrouvée quant à la disponibilité du carburant dans les aéroports du continent.

Mais si le risque de manquer de kérosène s'éloigne, un autre sujet occupe désormais les voyageurs : la crainte de files d'attente interminables dans les aéroports, liées à l'entrée en vigueur du nouveau système de contrôle aux frontières de l'espace Schengen.

C'est le message principal qui ressort de la 82e assemblée générale de l'Association du transport aérien international (IATA), organisée à Rio de Janeiro du 6 au 8 juin. Cette rencontre annuelle, véritable grand-messe du transport aérien mondial, réunit dirigeants et experts pour dresser un état des lieux du secteur. Pour les compagnies européennes, le sujet se résume en trois lettres : EES, pour Entry/Exit System. Ce dispositif, destiné à renforcer la sécurité et la traçabilité des passages aux frontières extérieures de Schengen, suscite de vives inquiétudes quant à son impact sur la fluidité

du trafic passager. Depuis le début du dernier conflit au Moyen-Orient, fin février, la menace d'une rupture d'approvisionnement en carburant avait alimenté les peurs. Mais aujourd'hui, les compagnies se veulent rassurantes. Rafael Schwartzman, vice-président Europe de l'IATA, affirme : « Le carburant sera disponible pour la saison estivale. » Selon lui, les évaluations menées jusqu'à présent montrent que la situation devrait rester correcte en Europe. La visibilité ne dépasse pas quatre à six semaines, et les incertitudes géopolitiques imposent une vigilance constante. Les compagnies doivent donc actualiser régulièrement leurs prévisions pour anticiper d'éventuelles perturbations.

Si la question du kérosène semble réglée pour l'été, celle des passagers reste entière. Les compagnies redoutent des files d'attente de plusieurs heures dans les aéroports, conséquence directe de la mise en œuvre du système EES. Les voyageurs devront en effet se soumettre à de nouvelles procédures de contrôle, incluant la collecte de données biométriques et l'enregistrement systématique des entrées et sorties. Ce processus, plus long que les vérifications actuelles, pourrait ralentir considérablement le passage aux frontières, en

particulier lors des périodes de forte affluence estivale. Malgré ces incertitudes, la demande reste soutenue. Les réservations effectuées en mars et avril pour la période juin-septembre témoignent d'un enthousiasme des Européens pour les voyages. « Les Européens privilégient la proximité », observe Rafael Schwartzman. Les chiffres confirment ceci : le taux de réservation atteint 98 % du niveau de l'an dernier, et même 102 % pour les vols intra-européens. À l'échelle mondiale, la progression est encore plus marquée, avec un taux de 106 %, malgré une chute des réservations vers le Moyen-Orient, directement affecté par les tensions régionales. Ainsi, le secteur aérien européen aborde l'été avec une double réalité. D'un côté, la sérénité retrouvée sur le front du carburant, qui éloigne le spectre d'une crise énergétique. De l'autre, l'inquiétude persistante face aux nouvelles règles de contrôle aux frontières, qui pourraient transformer les aéroports en zones de congestion. Les compagnies aériennes, conscientes de ces défis, appellent à une coordination renforcée entre autorités et opérateurs pour éviter que la saison estivale ne soit marquée par des scènes chaotiques dans les terminaux.

R.T

ONU/SAHARA OCCIDENTAL

STAFFAN DE MISTURA ENTAME UNE VISITE DANS LES CAMPS DE RÉFUGIÉS SAHRAOUI

L'Envoyé personnel du Secrétaire général de l'Organisation des Nations unies pour le Sahara occidental, Staffan de Mistura a entamé, dimanche après-midi, une visite dans les camps de réfugiés sahraouis dans le cadre de sa tournée dans la région, rapporte l'agence de presse sahraouie (SPS).

A son arrivée au camp de réfugiés sahraouis, M. de Mistura a été accueilli par le représentant du Front Polisario à l'ONU et coordinateur avec la Mission des Nations unies pour l'organisation d'un référendum au Sahara occidental (MINURSO), Sidi Mohamed Omar.

Au cours de sa visite, l'émis-saire onusien aura des discus-

sions avec les autorités de la République arabe sahraouie démocratique (RASD), en plus de réunions avec les membres du Conseil consultatif et des représentants d'organisations sahraouies chargées des questions liées aux femmes, aux jeunes et aux droits humains.

RI



AGRESSION SIONISTE CONTRE GHAZA LE BILAN S'ALOURDIT À 72.971 MARTYRS ET 173.128 BLESSÉS

L'agression génocidaire sioniste contre la bande de Gaza a fait 72.971 martyrs et 173.128 blessés, en majorité des femmes et des enfants, depuis le 7 octobre 2023, selon un nouveau bilan communiqué dimanche par les autorités sanitaires palestiniennes.

Les corps de dix martyrs ainsi que 36 blessés ont été transférés vers les hôpitaux de Gaza au cours des dernières 48 heures, a

indiqué la même source, notant que de nombreuses victimes se trouvent encore sous les décombres.

Depuis l'entrée en vigueur du cessez-le-feu, le 11 octobre dernier, 961 Palestiniens sont tombés en martyrs et 3.020 autres ont été blessés, tandis que les corps de 782 martyrs ont été récupérés, selon les autorités sanitaires.

RI

CRISE MIGRATOIRE

AU MOINS 10 MORTS DANS UN NAUFRAGE AU LARGE DE MALTE

Au moins 10 migrants ont trouvé la mort dans le naufrage d'une embarcation au large de Malte, ont annoncé dimanche les garde-côtes italiens.

"Le bateau, qui était parti de la côte libyenne (...), naviguait avec environ 60 personnes à bord. Selon les dernières informations, un bateau de pêche qui se trouvait dans la zone a récupéré environ 48 personnes vivantes", ont indiqué les garde-côtes dans un communiqué.

Le navire des garde-côtes ita-

liens "a récupéré 10 corps jusqu'à présent", selon la même source.

Les garde-côtes ont indiqué que Malte avait demandé de l'aide à l'Italie "à la suite du chavirage d'un bateau présumé transporter des migrants, avec des personnes à la mer". Le naufrage a eu lieu à environ 45 miles nautiques (83 km) à l'est/sud-est de Malte.

Une unité des garde-côtes italiens s'est jointe aux recherches dimanche après-midi.

RI

NIGERIA

L'ARMÉE LIBÈRE 360 PERSONNES ENLEVÉES PAR UN GROUPE TERRORISTE

Les forces de sécurité nigérianes ont libéré 360 personnes d'une cachette en montagne où elles étaient détenues par un groupe terroriste dans l'Etat de Borno, dans le nord-est du pays, après une opération menée par des services de renseignement, a déclaré l'armée dimanche.

Le gouvernement nigérian lutte depuis des années contre l'insécurité, qui va des conflits entre éleveurs et agriculteurs dans le centre du pays aux bandes de kidnappeurs, aux terroristes et aux milices d'autodéfense communautaires opérant dans les Etats du nord.

Les personnes enlevées étaient détenues par le groupe terroriste Boko Haram retranché dans les montagnes de Mandara, au sud de l'Etat, a indiqué l'armée dans un communiqué. Elles ont été capturées dans diverses com-

munités de la région sur une période indéterminée.

L'opération de sauvetage a été menée par une force opération-

nelle conjointe comprenant des forces spéciales, a déclaré l'armée.

RI

SOUDAN

AU MOINS 11 MORTS DANS UNE FRAPPE DE DRONE DES FSR DANS LE CENTRE DU PAYS

Une frappe de drone lancée par les forces de soutien rapide (FSR) contre un marché dans l'Etat du Kordofan du Nord, au centre du Soudan, a fait au moins 11 morts parmi les civils et des dizaines de blessés, selon le collectif Emergency Lawyers.

Dans un communiqué envoyé aux médias, l'ONG a indiqué qu'un drone des FSR avait frappé samedi matin le marché de la localité d'Abu Zaeima, dans la région de Hamrat Al Sheikh, faisant au moins 11 morts civils et des

dizaines de blessés". La même source a précisé que "cette frappe est survenue moins de 24 heures après des attaques similaires menées par drones contre des villages et un véhicule civil dans la même zone", notant que "le ciblage répété de civils, de villages et de moyens de transport civils témoignait d'un mépris flagrant pour la vie humaine et les principes fondamentaux du droit international humanitaire".

En mai, l'Organisation des Nations unies a

mis en garde contre la multiplication des attaques de drones lancés par les FSR dans la région du Kordofan, indiquant que "ces frappes avaient fait au moins 880 morts parmi les civils entre janvier et avril 2026".

En cours depuis avril 2023, le conflit au Soudan opposant l'armée aux FSR, a fait des dizaines de milliers de morts, déplacé près de 13 millions de personnes et provoqué l'une des plus graves crises humanitaires au monde.

RI

LIBAN

AU MOINS 14 MARTYRS DANS DES ATTAQUES SIONISTES AU SUD

Au moins 14 personnes, dont 3 membres de l'armée libanaise, sont tombées en martyrs samedi dans des attaques sionistes dans le sud du Liban, a annoncé l'Agence nationale de l'information libanaise. Selon l'armée libanaise, les trois soldats ont été tués alors qu'ils patrouillaient à bord d'un véhicule sur la route Khardali-Kfar Tebnit, dans la région de Nabatiyé. La Force interarmées des Nations Unies au Liban (FINUL) a pour sa part condamné l'attaque, qu'elle a qualifiée de "violation flagrante" de la souveraineté, de l'intégrité territoriale du Liban et de la résolution 1701 du Conseil de sécurité de l'ONU.

Parallèlement, Nabih Berri, le président du Parlement libanais, a rejeté les justifications sionistes, affirmant que la frappe n'est « en aucun cas une erreur ou un accident ».

Ailleurs au Liban, un bilan préliminaire a révélé que six personnes sont tombées en martyrs dans une frappe aérienne sioniste sur la ville de Saksakiyeh dans le district de Sidon.

D'autres frappes ont causé la mort en martyr d'une personne sur l'autoroute Deir al-Zahrani, deux dans la ville de Harouf, une à Jouaiya et une à moto à Abbasiyeh, identifiée comme étant un certain Ali Samadi, aide-infirmier.

Dans le même temps, l'armée sioniste a émis des ordres d'évacuation pour plusieurs villes et villages du district de Jezzine et d'Ansariyeh.

Les frappes sionistes sur le Liban ont fait plus de 3.560 martyrs et contraint plus d'un million de personnes à fuir leurs domiciles, selon les autorités libanaises.

RI

ZIMBABWE

LES CAS DE PALUDISME SONT MULTIPLIÉS PAR QUATRE

Le nombre de cas de paludisme au Zimbabwe a quasiment quadruplé, atteignant 65.000, et le nombre de décès a quintuplé, s'établissant à 174, au cours des quatre premiers mois et demi de 2026 par rapport à la même période l'année précédente, a indiqué le ministre de la Santé, Douglas Mombeshora.

Selon le ministre, cette tendance pourrait anéantir les progrès réalisés par le Zimbabwe dans l'élimination du paludisme si les causes de cet essor ne sont pas identifiées.

La propagation du paludisme s'est produite pendant la période de

transmission saisonnière habituelle au Zimbabwe, qui s'étend généralement de novembre à juin.

Plasmodium falciparum est le principal parasite du paludisme au Zimbabwe (98%). Au Zimbabwe, la transmission du paludisme est étroitement liée aux régimes pluviométriques saisonniers et aux conditions écologiques favorables à la reproduction des moustiques.

Le risque de transmission le plus élevé se situe généralement entre novembre et juin, et le pic de transmission est généralement observé entre février et avril.

RI

INNOVATION TECHNOLOGIQUE

DES ÉTUDIANTS ALGÉRIENS BRILLEN SUR LA SCÈNE MONDIALE

L'Algérie s'est illustrée sur la scène technologique mondiale grâce à trois de ses étudiants, à Shenzhen, en Chine, où ils ont décroché le grand prix de la compétition internationale Huawei dédiée aux technologies de l'information et de la communication (TIC).

Par Yakout Abina

Un trio d'étudiants algériens s'est distingué sur la scène internationale en remportant le grand prix de la compétition mondiale Huawei consacrée aux technologies de l'information et de la communication (TIC). L'événement, organisé à Shenzhen en Chine, a réuni plus de 220 000 étudiants issus de 2 000 universités et de plus de 100 pays. La victoire algérienne, obtenue face à une concurrence de haut niveau, place le pays sous les projecteurs et confirme son potentiel dans le domaine technologique.

Au-delà du talent individuel des lauréats, cette distinction met en lumière la montée en puissance de l'expertise technologique algérienne et la qualité de sa formation dans les domaines du numérique et de l'innovation.

L'équipe lauréate se compose de trois étudiants issus d'établissements de référence en Algérie. Parmi eux, on retrouve Kafi Majed Imane, qui poursuit son cursus à l'Université des Sciences et de la Technologie Houari-Boumediène (USTHB), aux côtés de Labri Nidhal, formé à l'École Nationale Supérieure des Technologies Numériques et des Postes et Télécommunications (ENSTICP), et enfin Bouzid Nesrine, qui représente l'École Nationale Supérieure d'Intelligence Artificielle



(ENSIA). Les trois étudiants se sont brillamment distingués dans la catégorie Cloud Computing, l'un des piliers les plus stratégiques et compétitifs de la compétition. Ce domaine exigeait une expertise de haut niveau, mêlant architectures et infrastructures du cloud computing, solutions d'intelligence artificielle appliquée, ainsi que la conception et le déploiement de solutions numériques innovantes face à des défis techniques complexes.

Reconnue comme l'un des rendez-vous technologiques les plus prestigieux au monde, la Huawei ICT Competition rassemble chaque année l'élite des étudiants en technologies numériques. Véritable laboratoire d'innovation, cet événement met au défi les futurs experts en les confrontant à des problématiques concrètes et de haut niveau.

Dans un message de reconnaissance officielle, le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, a tenu à saluer la performance des étudiants algériens, la décrivant comme un « exploit technologique majeur ». Le chef de l'État a mis en avant le brio de ces jeunes talents, rappelant que ce succès international reflète la qualité de la formation nationale dans les secteurs de la science et de la technologie.

Le président a également profité de l'occasion pour encourager les jeunes talents algériens à continuer d'innover et de chercher. Pour lui, ce succès mondial fait la fierté de toute la nation et démontre le potentiel grandissant de l'Algérie pour s'imposer comme un acteur clé du numérique et de l'IA. Cet exploit à la Huawei ICT Competition n'est d'ailleurs pas un fait isolé, mais s'inscrit

dans une dynamique d'excellence globale pour la jeunesse algérienne. Dans la discipline reine des mathématiques fondamentales (le moteur même de l'IA), la délégation algérienne de l'École Nationale Supérieure de Mathématiques (ENSM), pôle scientifique et technologique de Sidi Abdellah (Alger), s'est illustrée lors des Olympiades Internationales Universitaires de Mathématiques à Moscou en 2025, en décrochant une médaille d'or grâce à Benmoulouka Mohamed Amir, et deux médailles d'argent par Aït Hamadouche Haïthem Idriss et Boufadjighene Abdennacir, sous l'encadrement des professeurs Mohamed Amine Zemiri et Mohamed Amine Ghezzer. Plus tôt, lors de la session en Bulgarie, les étudiants de l'USTHB et de l'ENSM avaient déjà rafilé deux médailles d'argent et deux de bronze. De même, la jeune génération brille en robotique : lors du concours mondial « Codavour » à Doha, une délégation de jeunes talents algériens a décroché la 1^{re} place mondiale en programmation et la 2^e place en action climatique. Ces performances rappellent le parcours historique d'innovateurs algériens dans des programmes comme Stars of Science, à l'image d'Abderrahim Bourouis et de son projet « CtrlF » pour les enfants autistes, ou de Mourad Mohamed Benosman dans l'IA médicale.

Ainsi, bien au-delà de la simple récompense, cette succession de triomphes met en lumière la solidité de la formation technologique en Algérie et l'aptitude de sa jeunesse à se mesurer à l'élite mondiale. Qu'il s'agisse des clubs scientifiques ou des grandes écoles d'ingénieurs, ces succès envoient un indicateur puissant sur l'émergence du pays comme un acteur incontournable et plein de potentiel dans les domaines stratégiques du numérique, du cloud et de l'intelligence artificielle.

Y.A

COMMERCE EN LIGNE

PROTEUS, VULCAN ET STARK, VOS NOUVEAUX INTERLOCUTEURS ?

Par Salim Nait Ougelmim

Amazon a présenté une nouvelle série de robots destinés à moderniser ses centres logistiques. Parmi eux figure une version améliorée de Proteus, désormais capable de comprendre des consignes formulées en langage naturel et d'évoluer librement dans l'ensemble de l'entrepôt.

L'entreprise a également dévoilé deux autres systèmes automatisés, baptisés Vulcan et Stark, conçus pour accomplir des tâches physiques spécifiques. Selon Amazon, ces technologies ont pour objectif d'assister les employés dans leurs missions quotidiennes et non de se substituer à eux.

Révéle lors de l'événement « Delivering the Future », le nouveau Proteus marque une évolution importante par rapport à son prédécesseur. Alors que la première version était limitée aux zones de chargement et au transport de chariots pesant jusqu'à 400 kilogrammes, ce robot bénéficie désormais d'une plus grande autonomie. Grâce à l'intelligence artificielle, il peut comprendre des instructions formulées de manière simple, organiser lui-même ses priorités, choisir son itinéraire et exécuter les tâches demandées dans l'ensemble du site logistique.

Scott Dresser, vice-président d'Amazon Robotics, explique que les employés pourront communiquer

avec Proteus comme avec un collègue, en utilisant un langage conversationnel. Le robot prendra ensuite en charge l'organisation et le déplacement des marchandises. Son arrivée dans les entrepôts européens est prévue au cours du premier semestre 2027.

Amazon a également présenté Stark, un robot spécialisé dans la manutention de bacs et les opérations de levage répétitives. Son déploiement est programmé sur quinze sites européens d'ici 2027. De son côté, Vulcan se distingue par une capacité inédite que l'entreprise qualifie de « sens du toucher ». Ce système robotique est capable d'identifier et de manipuler des objets dans des espaces fortement encombrés grâce à la combinaison de la vision artificielle et de capteurs avancés. Il est déjà utilisé sur le site d'Amazon à Hambourg, en Allemagne.

Face aux interrogations suscitées par l'automatisation croissante des entrepôts, Amazon insiste sur le fait que ces innovations visent avant tout à améliorer les conditions de travail et à réduire les tâches les plus pénibles. L'entreprise estime également que le développement de la robotique créera de nouveaux métiers et générera des opportunités d'emploi. Elle a annoncé plus de 10 milliards d'euros d'investissements dans son réseau logistique européen, accompagnés de la création de 25 000 postes.

S.N.O

UN PACEMAKER À ULTRASONS POURRAIT REMPLACER LES IMPLANTS CARDIAQUES VERS DES DISPOSITIFS MÉDICAUX SANS CHIRURGIE

Depuis près de 70 ans, les pacemakers permettent de sauver des millions de vies en régulant le rythme cardiaque. Bien que leur implantation soit aujourd'hui une intervention courante, elle demeure une procédure chirurgicale comportant certains risques. Afin de proposer une alternative moins invasive, des chercheurs américains du MIT, de l'Université de Californie du Sud et de plusieurs autres établissements ont développé un stimulateur cardiaque externe fonctionnant grâce aux ultrasons.

Présentée dans la revue Nature Biomedical Engineering, cette technologie prend la forme d'un patch autocollant de la taille d'un timbre-poste, capable de stimuler le cœur sans être implanté dans l'organisme. L'objectif est d'éliminer la nécessité d'une opération chirurgicale tout en conservant l'efficacité d'un pacemaker classique. Les premiers essais ont donné des résultats encourageants. Sur des cellules cardiaques humaines, les ultrasons ont permis de maintenir des contractions régulières. Des tests réalisés sur des rats ont également montré qu'une version miniaturisée du dispositif pouvait corriger rapidement certaines arythmies et rétablir un rythme cardiaque normal. Cette avancée repose sur la sonogénétique, une technique inspirée de l'optogénétique. Alors que cette dernière modifie génétiquement certaines cellules pour les rendre sensibles à la lumière, la sonogénétique vise à les rendre réactives aux ultrasons. Pour y parvenir, les chercheurs ont modifié des cellules souches embryonnaires afin que des ultrasons puissent provoquer l'ouverture de canaux ioniques spécifiques. Cette réaction permet l'entrée de calcium dans les cellules, déclenchant ainsi leur contraction. Le fonctionnement du futur pacemaker nécessiterait donc une thérapie génique comparable à celles déjà employées dans le traitement de certaines maladies comme la drépanocytose ou l'amyotrophie spinale.

Le dispositif lui-même repose sur un patch équipé de minuscules transducteurs capables d'émettre des ultrasons à des fréquences précises. Ceux-ci sont fixés à la peau grâce à un hydrogel spécialement conçu pour assurer une bonne adhérence sans réduire l'efficacité des ondes. Le système est relié à un boîtier externe renfermant l'électronique de commande et la batterie.

Les chercheurs avaient déjà développé un patch similaire destiné à réaliser des échographies à travers la peau. Leur ambition est désormais de combiner les fonctions d'imagerie et de stimulation cardiaque dans un seul dispositif. À terme, ils souhaitent réduire encore sa taille, améliorer sa stabilité et accroître sa précision pour un usage prolongé.

S.N.O

MÉTAL LOURD, CANCÉRIGÈNE ET INVISIBLE

IL EST CONSTAMMENT PRÉSENT DANS NOS ASSIETTES

Le cadmium, métal lourd discret mais toxique, s'infiltré dans nos sols, nos cultures et parfois nos assiettes. Cancérogène reconnu, il menace la santé humaine et l'équilibre écologique. Comment s'y expose-t-on et quelles solutions pour réduire cette menace silencieuse ?

Par Chaïmaa Sadou

Le cadmium est un métal lourd naturellement présent dans la croûte terrestre. À l'état naturel, il provient de l'érosion des roches et de phénomènes volcaniques. Mais ce sont surtout les activités humaines qui ont amplifié sa présence : exploitation minière, rejets industriels, combustion de déchets et usage intensif d'engrais phosphatés. Une fois libéré, ce contaminant persiste dans l'air, l'eau et les sols. Il s'accumule dans l'environnement et finit par intégrer la chaîne alimentaire. Invisible à l'œil nu, il devient pourtant omniprésent dans notre quotidien, jusque dans les produits que nous consommons chaque jour.

Contrairement aux idées reçues, l'exposition au cadmium ne concerne pas uniquement les ouvriers d'usine. Pour la majorité de la population, l'alimentation constitue la principale voie de contact. Les céréales, le pain, les pâtes, le riz, les pommes de terre, les légumineuses, certains champignons sauvages et les coquillages peuvent contenir du cadmium lorsqu'ils proviennent de sols ou d'eaux contaminés. Le tabac représente une autre source majeure : les fumeurs absorbent beaucoup plus de cadmium que les non-fumeurs, ce qui accroît leurs risques sanitaires. La question des



légumes-racines mérite une attention particulière. Carottes, navets, betteraves et pommes de terre sont recommandés par les médecins pour leurs fibres, vitamines et minéraux. Les chercheurs rappellent cependant que ces plantes, en contact direct avec le sol, absorbent facilement les contaminants. Ce n'est pas la racine elle-même qui provoque le cancer, mais la pollution du terrain où elle pousse. Manger des racines issues de sols pollués peut donc augmenter le risque de maladies graves. Les études confirment que le cadmium est cancérogène, mais le danger dépend de la dose et de la durée d'exposition. Les effets du cadmium sur la santé sont bien documentés. Il s'accumule dans les reins et le foie, s'élimine très lentement et peut provoquer insuffisance rénale, fragilité osseuse et ostéoporose. L'Organisation mondiale de la santé le classe parmi les substances cancérogènes avérées. Des liens ont été observés

entre une exposition importante et une augmentation des risques de cancers du poumon, de la vessie et d'autres organes. Le danger n'est pas une ingestion unique, mais des années d'exposition silencieuse. C'est cette accumulation silencieuse qui inquiète les spécialistes, d'autant que l'organisme n'élimine que très lentement ce métal. Face à ce constat, comment réduire son exposition au quotidien ? Plusieurs gestes simples peuvent être adoptés. Diversifier son alimentation réduit la probabilité d'accumuler trop de cadmium provenant d'une seule source. Laver soigneusement les fruits et légumes, épucher certains légumes-racines et privilégier des produits issus de filières agricoles contrôlées sont des mesures efficaces. L'arrêt du tabac reste l'une des meilleures façons de réduire son exposition. À l'échelle collective, la réduction de la teneur en cadmium des engrais phosphatés et la surveillance des sols agricoles

sont essentielles. Certaines plantes non consommées peuvent même être utilisées pour dépolluer les terrains, une technique appelée phytoremédiation. Au-delà de la santé humaine, le cadmium menace aussi l'environnement. Il fragilise les zones humides, perturbe les écosystèmes et met en danger les oiseaux migrateurs qui dépendent de ces milieux. La lutte contre ce contaminant est donc une lutte pour la biodiversité autant que pour la santé publique. Les zones humides, véritables réservoirs de vie, sont particulièrement vulnérables : leur pollution affecte la reproduction des espèces et la migration des oiseaux, acteurs essentiels de l'équilibre écologique. La présence de cadmium dans ces milieux rappelle que la pollution ne s'arrête pas aux frontières humaines : elle se propage dans la nature et menace l'ensemble du vivant. Chaque année, des milliers de tonnes de cadmium sont épanchées sur les terres agricoles via les engrais, sans que le consommateur en ait conscience. Les analyses récentes montrent que près d'un adulte sur deux dépasse les seuils d'imprégnation recommandés, un chiffre alarmant. Pourtant, des solutions existent, à condition d'agir vite. Préserver nos sols, c'est préserver notre santé. Le cadmium nous rappelle que l'environnement et l'alimentation sont indissociables. La vigilance collective, les contrôles rigoureux et les choix responsables sont indispensables pour protéger les générations présentes et futures. Derrière ce métal invisible se cache un enjeu majeur : garantir une agriculture saine et un environnement durable pour que nos assiettes restent synonymes de vie. La lutte contre le cadmium est une bataille pour nos terres, notre santé et notre avenir. Préserver l'environnement, c'est préserver la vie.

C.S

NIGÉRIA

MISE EN PLACE DE MESURES SANITAIRES FACE À L'ÉPIDÉMIE DE CHOLÉRA DANS LE NORD-EST

La police nigérienne a annoncé samedi la mise en oeuvre de mesures sanitaires dans l'Etat de Borno, dans le nord-est du pays, où une épidémie de choléra a fait des dizaines de morts.

Ces dernières semaines, au moins 39 personnes sont décédées des suites de cette maladie transmise par l'eau dans l'Etat de Borno, et au moins 4.204 personnes ont été infectées, selon les derniers chiffres des autorités sanitaires locales.

L'épidémie est concentrée dans la capitale de l'Etat, Maiduguri, et dans le district de Jere qui l'entoure, selon les autorités.

Le chef de la police de l'Etat "a ordonné la pleine mise en oeuvre de l'exercice mensuel d'assainissement de

l'environnement", a déclaré le commandement de la police de Borno, dans un communiqué publié vendredi soir.

"Les résidents sont donc invités à participer activement à cet exercice en nettoyant leurs maisons, leurs locaux commerciaux, leurs canaux de drainage et les alentours", ajoute le communiqué. "Pour garantir le respect des consignes, du personnel de police et d'autres acteurs concernés seront déployés à des endroits stratégiques dans tout l'Etat pendant la période d'assainissement".

Parallèlement, le gouvernement du Borno a mis en place des centres de traitement dédiés. Le choléra se transmet par l'eau et les aliments contaminés par des bactéries et peut provoquer déshydratation et diarrhée.

R.Env

EBOLA

PRÈS DE 500 CAS CONFIRMÉS EN AFRIQUE CENTRALE

Près de 500 cas d'infection par le virus Ebola ont désormais été confirmés en Afrique centrale alors que l'inquiétude grandit face à l'ampleur que pourrait prendre l'épidémie de fièvre hémorragique, indique samedi l'OMS dans un dernier bilan.

Dans sa mise à jour quotidienne, l'Organisation mondiale de la santé a recensé 452 cas confirmés, dont 82 décès, en République démocratique du Congo (RDC), où l'épidémie a été déclarée il y a trois semaines.

En Ouganda voisin, elle a, par ailleurs, comptabilisé 19 cas confirmés, dont deux décès.

Le total de 471 cas et 84 décès représente une hausse de 100 cas et 20 décès par rapport à la veille.

Cette augmentation intervient alors que se multiplient les avertissements selon lesquels l'épidémie actuelle, que l'OMS a qualifiée d'urgence de santé publique de portée internationale, pourrait rivaliser avec l'épidémie record de 2014/16 qui avait fait plus de 11.000 morts en Afrique de l'Ouest.

En l'absence de mesures fortes de santé publique, "ce niveau est possible", a déclaré Jason Asher, du département de prévision et d'analyse des épidémies des Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (CDC, principale agence sanitaire américaine).

-- 34 agents de santé infectés, dont 7 morts depuis le début de l'épidémie -- L'infection au virus Ebola, qui sévit

en RDC et en Ouganda, a été officiellement confirmée chez 34 médecins, infirmiers et aides-soignants. Parmi eux, sept sont décédés, six ont guéri et sont sortis des centres d'isolement. Les autres poursuivent leur traitement, a indiqué samedi un représentant de l'OMS, cité par la station de radio Okapi.

Il a précisé que le personnel médical se trouve dans le groupe à risque maximal. Dans la province congolaise de l'Ituri, qui est l'épicentre de l'épidémie, les professionnels de santé manquent de combinaisons de protection, de gants et de désinfectants.

Selon les règles de l'OMS, la détection d'un seul cas d'Ebola sur le territoire d'un pays suffit à déclarer automatiquement un épicentre de cette maladie dangereuse.

Ebola, qui se transmet par contact rapproché et par les fluides corporels, a tué plus de 15.000 personnes en Afrique au cours des 50 dernières années.

L'épidémie actuelle a été déclarée le 15 mai dans le nord-est de la RDC, mais on pense que le virus se propageait déjà discrètement depuis un certain temps.

Il n'existe ni vaccin ni traitement approuvé contre la forme rare du virus Ebola de l'espèce Bundibugyo à l'origine de l'épidémie actuelle.

Le premier cas de maladie à virus Ebola chez l'homme fut enregistré en 1976 en RDC.

R.Env

CHINE
DES "PLUIES
EXTRÊMEMENT
ABONDANTES"
ATTENDUES

Le ministère chinois des Ressources en eau et l'Administration météorologique de Chine ont conjointement émis dimanche une alerte rouge, le niveau d'alerte le plus élevé, concernant les crues soudaines en montagne, alors que les pluies torrentielles continuent de toucher certaines régions du pays.

Les autorités ont averti que certaines zones du sud-ouest du Hunan, du nord du Guangxi et du sud-est du Guizhou sont exposées à un risque exceptionnellement élevé de crues soudaines en montagne entre dimanche 20h00 et lundi 20h00 (heure locale). Une alerte orange, le deuxième niveau le plus élevé, a également été déclenchée pour certaines provinces relevant de ces trois régions. Les autorités locales ont reçu l'ordre de renforcer la surveillance en temps réel, d'émettre des alertes en temps opportun et d'organiser des évacuations si nécessaire. Selon le Centre météorologique national, des pluies extrêmement abondantes devraient s'abattre sur certaines parties du sud-est du Guizhou, du nord du Guangxi et de la côte sud du Guangdong entre dimanche 20h00 et lundi 20h00 (heure locale).

R.Env

TERRORISME COLONIAL

IL Y A 64 ANS, L'INCENDIE DE LA BIBLIOTHÈQUE DE LA FAC CENTRALE

Le crime culturel et scientifique perpétré le 7 juin 1962 par l'Organisation de l'armée secrète, avec la bénédiction des autorités coloniales, a été solennellement commémoré dimanche par l'Université d'Alger 1 Benyoucef-Benkhedda.

Par Kahina Baghdad

Cet acte de barbarie, qui visait à effacer l'identité et la mémoire intellectuelle de l'Algérie, marquait le 64e anniversaire de la destruction de la bibliothèque universitaire de la faculté centrale.

C'est le vice-recteur chargé des relations extérieures, Mohamed Riad Remita, qui a pris la parole au nom du recteur de l'Université. Il a qualifié cet incendie d'"acte abject ayant directement pris pour cible la mémoire scientifique et culturelle du peuple algérien", avant d'affirmer que les centaines de milliers d'ouvrages et de manuscrits rares partis en fumée "n'ont pas suffi à étouffer la soif de savoir et de liberté du peuple algérien".

Perpétré à l'orée de l'indépendance nationale, ce forfait représentait, selon lui, "une tentative méthodique et désespérée de porter atteinte au patrimoine intellectuel et scientifique de l'Algérie". Il a précisé que commémorer cet événement "relève non seulement du devoir de mémoire, mais engage collectivement



les établissements universitaires à transmettre cet héritage national aux générations à venir".

Le vice-recteur a par ailleurs souligné la résonance singulière de cette cérémonie pour l'Université d'Alger 1, qui arbore fièrement le nom du moudjahid et militant Benyoucef Benkhedda, figure de proue du Mouvement national et de la glorieuse Révolution de libération. Il a mis en lumière "l'attachement indéfectible de

cet établissement à faire rayonner les grandes pages de l'histoire algérienne". Zoulikha Bekaddour, moudjahida et première conservatrice de la bibliothèque après le recouvrement de la souveraineté nationale, a livré un témoignage poignant. Elle a expliqué que son engagement au sein de cet édifice prolongeait naturellement son combat militant, et a évoqué les efforts considérables consentis au lendemain du sinistre pour mesurer

l'étendue des dégâts et préserver les ouvrages ayant échappé à cet acte odieux, qui avait anéanti des centaines de milliers de livres et de manuscrits d'une valeur inestimable.

La cérémonie a été également l'occasion de réaffirmer la vocation première de l'université : demeurer un espace de transmission du savoir et de promotion de la recherche scientifique.

K.B

CONFÉRENCE À MASCARA LE LIVRE ET LA BIBLIOTHÈQUE DE LECTURE PUBLIQUE

Une conférence intitulée "Le livre, mémoire de la nation, et la bibliothèque, phare de l'avenir" a été organisée dimanche à Mascara, où l'importance des bibliothèques de lecture publique en tant que pilier fondamental dans l'ancrage des valeurs civilisationnelles et humaines au sein de la société a été mis en lumière.

Lors de son intervention, le chercheur en littérature et écrivain, Kada Djelid, a souligné que les bibliothèques de lecture publique réparties à travers les différentes wilayas du pays jouent un rôle culturel et cognitif majeur. Grâce à leur mission essentielle de préservation du patrimoine culturel et intellectuel de la société, elles contribuent à la diffusion du savoir, à la promotion de la lecture et de la recherche scientifique, participant ainsi à l'élévation du niveau culturel et intellectuel des citoyens. A ce titre, elles peuvent être considérées comme "un pilier essentiel dans la consolidation des valeurs civilisationnelles et humaines au sein de la société", a-t-il soutenu.

Il a ajouté que ces bibliothèques jouent également un rôle déterminant dans l'encouragement des jeunes à la lecture et à l'acquisition des connaissances. Elles favorisent le développement de la réflexion, de la créativité et l'élargissement des horizons intellectuels et culturels de l'individu.

Le même intervenant a mis en avant la contribution importante des bibliothèques publiques à la promotion de la lecture auprès de toutes les catégories de la population. Elles constituent ainsi des infrastructures culturelles ayant une mission intellectuelle, civilisationnelle et humaine, d'autant qu'elles disposent d'espaces abritant des ouvrages de référence qui attirent particulièrement les élèves, les étudiants universitaires et les chercheurs.

M. Djelid a également insisté sur l'im-

portance du livre comme moyen de développement de la pensée et des connaissances des jeunes générations. Selon lui, il est nécessaire d'encourager les enfants scolarisés à lire davantage et à faire du livre un élément essentiel de leur quotidien, en raison de son rôle majeur dans la construction d'un avenir meilleur pour l'individu.

De son côté, le spécialiste de la numérisation et cadre de la Bibliothèque principale de lecture publique "Docteur Yahia Bouaziz" de Mascara, Beloula Lakhdar, a indiqué que les bibliothèques publiques s'appuient, aujourd'hui, sur des technologies numériques modernes. Celles-ci permettent aux élèves, étudiants et chercheurs d'accéder aux nouveautés éditoriales, renforçant ainsi leurs connaissances et enrichissant leurs travaux de recherche.

Il a ajouté que les bibliothèques publiques sont devenues des espaces privilégiés pour les chercheurs et les étudiants universitaires, grâce à l'adoption de systèmes de numérisation depuis plusieurs années, offrant notamment un accès aux bibliothèques numériques internationales.

A noter que cette conférence a été organisée à l'initiative de la Bibliothèque principale de lecture publique Docteur Yahia Bouaziz, dans le cadre du festival "La lecture en fête" et de la célébration de la Journée nationale du livre et des bibliothèques, (7 juin), en présence de chercheurs et d'un groupe d'auteurs de la wilaya de Mascara.

En marge de cette rencontre, des journées portes ouvertes ont été organisées au sein de la bibliothèque, ainsi que dans ses annexes situées dans les communes de Mascara, Mohammadia, Zahana et Matemore. Une exposition d'ouvrages consacrés à bibliothéconomie et à l'archive a également été présentée.

R.S

LES TECHNOLOGIES NUMÉRIQUES DANS LES BIBLIOTHÈQUES PUBLIQUES THÈME D'UN COLLOQUE À SIDI BEL-ABBES

L'université "Djillali Liabès" de Sidi Bel-Abbes a abrité dimanche les travaux d'un colloque national consacré aux "technologies numériques émergentes et leurs applications dans les bibliothèques publiques algériennes", avec la participation d'universitaires, de chercheurs et de spécialistes en bibliothéconomie et en numérisation issus de plusieurs établissements nationaux.

Le doyen de la faculté des sciences humaines et des sciences sociales, le professeur Kada Ahmar, a souligné que l'intégration des technologies modernes et des outils de numérisation constitue désormais une nécessité incontournable face aux transformations actuelles, en vue d'améliorer les services bibliothécaires et de préserver la mémoire nationale.

Il a également indiqué que cette rencontre scientifique s'inscrit dans la stratégie de l'université visant à accompagner les évolutions technologiques et à mettre en place un environnement numérique performant au service de la recherche et les étudiants.

De son côté, le président du colloque, Oussama Demouche, a estimé que la transition numérique des institutions documentaires en Algérie représente un levier essentiel pour moderniser le secteur de la lecture publique et faciliter l'accès à l'information. Il a insisté, à ce titre, sur la nécessité de renforcer la formation des ressources humaines et de moderniser les infrastructures technologiques afin de répondre aux standards internationaux.

Les travaux de cette rencontre ont porté sur plusieurs axes, notamment les processus de modernisation et de transition numérique des institutions documentaires, l'usage de l'intelligence artificielle et des systèmes intelligents dans la gestion des bibliothèques, ainsi que les enjeux liés à la protection des données et à l'archivage numérique.

En marge du colloque, une convention de coopération et de partenariat a été signée entre l'université et le Centre national des manuscrits, représenté par le responsable de l'annexe de Tlemcen, Mohamed Argoub. Cet accord vise à renforcer la collaboration dans les domaines de la recherche, de la numérisation et du catalogage des manuscrits, en s'appuyant sur les technologies numériques, ainsi qu'à offrir des opportunités de formation et de recherche au profit des étudiants et chercheurs de la faculté.

R.S

FOOTBALL/EQUIPE NATIONALE

LE CONTRAT DE VLADIMIR PETKOVIC PROLONGÉ JUSQU'EN 2028

Le contrat du sélectionneur national, Vladimir Petkovic, a été prolongé jusqu'au 31 juillet 2028, a indiqué dimanche la Fédération algérienne de football (FAF) sur son site officiel.

L'instance fédérale a également annoncé le prolongement du contrat des membres du staff technique, à savoir David Morandi, entraîneur adjoint, Guido Nanni, entraîneur des gardiens, ainsi que Paolo Rongoni, préparateur physique.

Nommé à la tête de l'équipe nationale le 29 février 2024, le technicien suisse a enregistré des résultats remarquables depuis son arrivée. En 28 rencontres disputées sous sa direction, les Verts ont enregistré 21 victoires, concédé 4 matchs nuls et subi seulement 3 défaites, avec un total de 67 buts inscrits contre 22 encaissés.

Sous la conduite de Petkovic, la sélection nationale a renoué avec le succès en décrochant sa qualification pour la Coupe du Monde de la FIFA 2026, mettant ainsi fin à deux absences consécutives lors des éditions 2018 et 2022. L'équipe nationale a également atteint les quarts de finale de la Coupe d'Afrique des Nations, après deux éliminations prématurées dès le premier tour lors des éditions 2021 et 2023.



Les progrès réalisés se reflètent également dans le classement mondial de la FIFA. A son arrivée, l'Algérie occupait la 43e place mondiale et le 7e rang africain.

Aujourd'hui, les Verts pointent à la 28e place mondiale et à la 4e position continentale.

"La FAF se félicite de cette continuité à la tête de la sélection nationale, synonyme de stabilité et d'ambition pour les prochaines échéances internationales", conclut l'instance fédérale.

RS

FOOTBALL/ COUPE DU MONDE 2026

LES VERTS METTENT LE CAP SUR LES ETATS-UNIS

L'équipe nationale de football, s'est envolée dimanche après-midi pour les Etats-Unis, où elle prendra part à la phase finale de la Coupe du monde 2026, prévue du 11 juin au 19 juillet, aux Etats-Unis, au Canada et au Mexique, avec l'ambition de réussir un parcours à la hauteur des attentes de tout un peuple.

Avant leur départ, les Verts ont été reçus au siège de la présidence de la République par le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, qui a tenu à les encourager et à leur apporter son soutien avant ce grand rendez-vous planétaire.

Quelques heures auparavant, les coéquipiers d'Aïssa Mandi avaient effectué leur ultime séance d'entraînement durant la matinée, au Centre technique national (CTN) de Sidi Moussa, dans une atmosphère studieuse et empreinte de sérénité.

L'ensemble de l'effectif a pris part à cette dernière répétition, dont Ramy Bensebaïni et Hicham Boudaoui, désormais remis de leurs blessures respectives et pleinement opérationnels pour la compétition.

Une fois arrivés aux Etats-Unis, les Verts établiront leur quartier général au complexe sportif Rock Chalk Park, situé

à Lawrence, dans la région de Kansas City, qui servira de camp de base pour la sélection algérienne durant la compétition.

Avant de plonger dans le vif du sujet, l'Algérie disputera un ultime match de préparation face à la Bolivie, dans la nuit du 10 au 11 juin à Kansas City (01h00, heure algérienne). Une dernière revue d'effectif pour le staff technique avant le coup d'envoi de l'aventure mondiale.

Les Algériens entreront ensuite en lice le 17 juin avec un choc de très haut niveau face à l'Argentine, championne du monde en titre, au stade Arrowhead Stadium de Kansas City (02h00, heure algérienne), dans un groupe J où figurent également l'Autriche et la Jordanie.

De retour sur la scène mondiale après douze années d'absence, la sélection algérienne espère écrire une nouvelle page de son histoire et confirmer les ambitions affichées depuis le début de la préparation, portée par un groupe déterminé à relever le défi face aux meilleures nations de la planète.

RS

MONDIAL 2026

DERNIER ENTRAÎNEMENT DES VERTS À SIDI MOUSSA AVANT LE DÉPART POUR LES ETATS-UNIS

La sélection nationale algérienne de football a effectué, dimanche, sa dernière séance d'entraînement au Centre technique de Sidi Moussa, avant son départ pour les Etats-Unis d'Amérique, où elle prendra part à la Coupe du monde 2026, prévue du 11 juin au 19 juillet.

Cette séance, dirigée par le sélectionneur Vladimir Petkovic, s'est déroulée en présence de l'ensemble du groupe, après le retour du défenseur Ramy Bensebaïni et du milieu de terrain Hicham Boudaoui, remis de leurs soucis physiques.

Avant le début de la séance, certains joueurs ont livré leurs impressions à la presse, à la zone mixte, le latéral droit de l'Hellas Vérone, Rafik Belghali, et le défenseur de l'USM Alger, Achraf Abada.

"Le moral est au beau fixe et la préparation se poursuit dans d'excellentes conditions. Le groupe est soudé et conscient de la lourde responsabilité qui l'attend aux Etats-Unis", a déclaré Abada, vainqueur cette saison du doublé Coupe d'Algérie - Coupe de la Confédération avec les Rouge et Noir.

"Le match amical contre la Bolivie nous permettra d'apporter les derniers réglages tactiques avant notre entrée en lice au Mondial, où nous débiterons face à l'Argentine, championne du monde en titre. Ce sera un match difficile, mais nous allons le jouer avec l'ambition de réaliser un bon résultat", a-t-il ajouté.

De son côté, Rafik Belghali a estimé que, malgré la victoire enregistrée face aux Pays-Bas lors du précédent match amical, le staff technique avait relevé certaines im-

perfections dans le jeu des Verts.

"Le match contre la Bolivie nous permettra de corriger ces lacunes et d'arriver au Mondial avec une équipe plus compétitive", a-t-il indiqué.

Le défenseur a reconnu la qualité de l'Argentine, sans pour autant évoquer un sentiment de crainte.

"Nous avons aussi de sérieux atouts à faire valoir et nous ferons tout pour démarquer le Mondial du bon pied", a-t-il assuré, ajoutant que sa convocation en sélection constitue "un rêve d'enfant et un immense honneur".

La sélection nationale s'envolera dans l'après-midi de dimanche, à 17h00, à bord d'un vol spécial à destination des Etats-Unis. Elle y effectuera plusieurs séances d'entraînement avant de disputer son dernier match amical face à la Bolivie, mercredi 10 juin à Kansas City.

Les Verts espèrent confirmer leur bonne dynamique après leur victoire historique face aux Pays-Bas à Rotterdam, grâce notamment à une réalisation du jeune attaquant Anis Hadj-Moussa.

Absente lors des deux dernières éditions du Mondial (2018 et 2022), l'Algérie signe ainsi son retour sur la scène planétaire. Elle évoluera dans le groupe J aux côtés de la Jordanie, de l'Autriche et de l'Argentine, tenante du titre.

C'est face à cette dernière que les Verts disputeront leur premier match, le 17 juin au stade Arrowhead de Kansas City, avec un coup d'envoi prévu à 2h00 (heure algérienne).

RS

FOOTBALL/ LIGUE 1 MOBILIS (2026-2027)

LANCEMENT DES INSPECTIONS DES STADES DÈS LE 23 JUIN

La Fédération algérienne de football (FAF), a annoncé le lancement, à partir du 23 juin prochain, d'une vaste opération d'inspection des infrastructures sportives à travers le pays, dans le cadre des préparatifs de la saison 2026-2027.

Lors de sa dernière réunion, tenue samedi en visioconférence, "le Bureau fédéral a adopté le calendrier des visites d'inspection, dont le lancement est fixé au 23 juin 2026", a indiqué l'instance fédérale dans un communiqué.

"Le Bureau fédéral a adopté le calendrier des vi-

sites d'inspection des stades, dont le lancement est fixé au 23 juin 2026. Chaque ligue sera chargée de conduire cette opération auprès des clubs relevant de sa compétence, tandis que la Commission nationale aura pour mission de centraliser et de synthétiser les rapports issus de ces visites en vue de l'établissement du bilan général", a précisé la FAF.

Cette opération vise à évaluer l'état des enceintes appelées à accueillir les compétitions nationales durant le prochain exercice et à s'assurer de leur conformité aux exigences réglementaires et or-

ganisationnelles en vigueur.

La saison 2026-2027 du championnat national de Ligue 1 Mobilis débutera officiellement le jeudi 20 août prochain, conformément au calendrier arrêté par la FAF.

Pour rappel, le MC Alger a aligné un troisième titre de rang, le dixième de son histoire, confirmant ainsi son hégémonie sur la scène nationale, devant la JS Saoura (2e) et le CR Belouizdad (3e).

RS

PATRIMOINE CULTUREL ET HISTORIQUE

BOUSSEMEGHOUN ACCUEILLE UN COLLOQUE NATIONAL SUR LE MANUSCRIT AMAZIGH

La commune de Boussemeghoun, dans la wilaya d'El Abiodh Sidi Cheikh, créée récemment, accueille le colloque national consacré au manuscrit amazigh rédigé en caractères arabes.

Par Malika Azeb

Placé sous le thème « Le manuscrit amazigh rédigé en caractères arabes », cet événement culturel et académique met en valeur l'unité du patrimoine algérien dans toutes ses différentes variantes.

M. Si El Hachemi Assad a, lors de l'ouverture, indiqué que « le choix de la thématique des manuscrits à contenu amazigh, dans ses différentes variantes et transcrits en caractères arabes à travers diverses périodes historiques, n'est pas un choix fortuit, mais l'expression d'une vision nationale consciente qui prend en considération l'unité du patrimoine algérien et la complémentarité de ses composantes ».

Il a également affirmé, à propos de cet événement scientifique, académique et culturel, organisé sous le slogan « Le manuscrit amazigh : l'encre de l'identité et la mémoire de l'histoire » par le HCA, sous le patronage du wali de la wilaya d'El Bayadh, en collaboration avec les autorités locales de la wilaya d'El Abiodh Sidi Cheikh, que le choix de cet intitulé « traduit l'engagement du Haut Commissariat à l'Amazighité à contribuer activement à l'effort national visant à protéger, préserver, valoriser et transmettre aux générations futures le patrimoine culturel national, matériel et immatériel ».

« Les manuscrits ne sont pas de simples vestiges du passé. Ils constituent la mémoire d'une nation et un témoignage vivant du parcours scientifique, intellectuel et créatif qu'a connu l'Algérie à travers les siècles. Ils attestent également de la riche interaction historique entre l'arabe et l'amazigh dans la production et la transmission du savoir, reflétant ainsi la profondeur de la personnalité algérienne et l'unité de ses sources civilisationnelles et culturelles », a encore



déclaré M. Assad.

Le choix de la commune de Boussemeghoun, cette région historique, pour accueillir cette manifestation constitue « un choix chargé d'une symbolique historique et culturelle authentique et un renouvellement de l'attachement à la mémoire nationale dans l'un de ses bastions les plus enracinés », a-t-il ajouté.

Le même intervenant a évoqué aussi la Journée nationale du livre et de la bibliothèque, célébrée chaque 7 juin et coïncidant avec la tenue de ce colloque sur le manuscrit amazigh, en déclarant que « cette journée a été voulue par le président de la République, M. Abdelmadjid Tebboune, comme une étape nationale annuelle destinée à célébrer le livre et ceux qui le servent, à renouveler l'attachement aux valeurs du savoir et de la connaissance et à promouvoir la culture de la lecture dans la société, en tant que pilier essentiel de la construction de l'Algérie victorieuse ».

À l'issue de son intervention, M. Si El Hachemi Assad a souligné que «

la responsabilité de la protection et de la valorisation du patrimoine national est une responsabilité collective partagée par tous, institutions et organismes officiels, associations, zaouïas, chercheurs et citoyens. Il s'agit d'un devoir national et d'un acte de citoyenneté qui exige la conjugaison des efforts et la complémentarité des initiatives afin de transmettre ce précieux héritage aux générations futures dans les meilleures conditions ». Les activités de ce colloque national, qui se tient à la salle polyvalente « Ahmed Ben Bella », se poursuivront jusqu'au 9 juin, avec la participation d'un panel d'universitaires et de chercheurs issus de laboratoires de recherche nationaux, d'institutions spécialisées dans le patrimoine et l'histoire nationale, d'associations œuvrant dans le domaine du patrimoine, ainsi que de détenteurs de collections de manuscrits et d'autres acteurs concernés.

Les séances scientifiques et académiques prévues lors de cette manifestation culturelle et scientifique

s'articuleront autour de cinq axes principaux : « Le manuscrit amazigh dans son contexte historique », « Les caractéristiques linguistiques et philologiques », « Le manuscrit entre religion et société », « La conservation et la valorisation », ainsi que « Le manuscrit à l'ère du numérique », qui mettra en lumière l'importance de la numérisation des manuscrits, les stratégies de publication et de valorisation culturelle, ainsi que le rôle des institutions nationales et locales.

En marge de ce colloque, des ateliers thématiques et pratiques sont également programmés, ainsi que des expositions dédiées aux livres, aux arts plastiques et à l'artisanat traditionnel. Ils se tiendront au niveau de l'esplanade de la résidence communale de Boussemeghoun « Dar Chouhada du 12 avril 1958 », située au niveau du vieux Ksar de Boussemeghoun, et sont accessibles au public, renforçant ainsi les passerelles entre la recherche académique et la communauté locale.

M.A

THÉÂTRE / ECRITURE DRAMATURGIQUE
LES LAURÉATS DU CONCOURS
« KAKI D'OR » CONNUS

Par Malek Gaya

L'association culturelle nationale "Kaki d'Or" a dévoilé hier dimanche les noms des récipiendaires de la huitième édition de son concours annuel d'écriture dramaturgique, organisé à Mostaganem. D'après un bilan transmis par l'association, le prix principal "Kaki d'Or" a été décerné au dramaturge Kamel Bilal pour sa pièce "Longue nuit pour Ghaza". La seconde distinction, "Kaki d'Argent", est revenue à Fouad Leboukh avec "La Mort de Salah Bey", tandis que Hichem Seddik s'est vu attribuer le "Kaki de Bronze" pour son œuvre "La Nuit de l'Aïd", a confirmé la même source.

Dans la section réservée au "Kaki d'Encouragement", la dramaturge Soumia Bounab a décroché la première place grâce à son texte "Amel" (Espoirs). La deuxième position a été remportée par Ghazi Mithal Ghazi pour "La Porte de l'Enfer", suivie de Sara Douida et de sa pièce "La Grande Maison", classée troisième. Le secrétariat général du prix a adressé ses félicitations aux vainqueurs de cette édition, tout en indi-

quant que les informations concernant la date et le lieu de la cérémonie de remise des trophées seront communiquées prochainement.

Il a également salué la pertinence des textes proposés dans le cadre de cette rencontre culturelle, rappelant que cette récompense entend encourager les jeunes plumes à faire rayonner leur potentiel artistique et à élaborer des œuvres dramatiques susceptibles de dynamiser le paysage théâtral et d'enrichir le fonds national algérien de pièces de qualité. Il est à noter que l'association culturelle nationale "Kaki d'Or" avait fait savoir, en novembre passé, avoir réceptionné 85 manuscrits dramaturgiques pour cette huitième édition, lancée en mémoire du défunt dramaturge algérien Ould-Abderrahmane Abdelkader, surnommé "Kaki".

Pour mémoire, lors de la septième édition du concours, le dramaturge Mohamed Smaïl avait obtenu le premier prix, devançant respectivement Messaoud Atma et Manel Benhilal, lauréats des prix "Kaki d'Argent" et "Kaki de Bronze".

M.G

LECTURE
UNE FIN HEUREUSE POUR
"LIRE EN FÊTE"

Par Saïd Slimani

La 12e édition du rendez-vous "Lire en fête", qui a eu lieu à la Maison de la culture Ahmed-Chami et dans ses antennes réparties à travers plusieurs localités de la wilaya de Nâama, après sept jours d'animations intenses baignées d'une ambiance jubilatoire, s'est achevée hier dimanche.

La soirée conclusive s'est tenue dans une atmosphère chaleureuse au sein de cette même maison de la culture, en présence d'une foule d'enfants venus avec leurs familles, ainsi que des participants aux divers jeux, séances pratiques et compétitions proposés durant ce festival. Les enfants ont réagi avec entrain et ont savouré les saynètes exécutées par la troupe de l'association "Le Petit Lecteur", de même que les numéros clownesques et les tours de magie présentés par Rania Bouchetata et l'association culturelle Elouane d'Aïn Sefra, auxquels s'ajoutaient plusieurs ateliers instructifs et joutes culturelles variées.

À cette occasion, les animateurs des différents ateliers ont reçu un hommage, notamment ceux des modules "Je lis et j'écris", "La beauté de mon pays", "Mon pays dans mes couleurs", "Je m'amuse, j'observe et je découvre", ainsi que l'atelier "Recyclage et créativité manuelle", pour ne citer qu'eux.

Les groupements culturels ayant œuvré au bon déroulement de cette manifestation culturelle ont également été salués, comme l'Association pour la protection et la promotion de l'enfance de Nâama, l'Association des Sables d'Or, l'Association El Wissal pour les activités culturelles, l'Association Taj El Madina et l'Association culturelle de wilaya "Les Bougies".

S.S

SOUS NOS YEUX

L'UE, VÉRITABLE USINE D'ARMEMENT POUR L'UKRAINE

Les pays de l'UE construisent des armes en coopération avec l'Ukraine, laissant Kiev fabriquer ses missiles, drones aussi en dehors de l'Ukraine pour qu'elle ne soit pas la cible des forces russes. Zelensky a réussi à transformer l'UE en pion de l'Ukraine qui mène par le bout du nez les nations européennes directement dans la guerre contre la Russie.

Par Pierre Duval
In mondialisation.ca

Lors de sa rencontre à Kiev avec les congressistes démocrates Richard Blumenthal et Jim Hames, le président ukrainien, Volodymyr Zelensky, a exhorté sur X les États-Unis à fournir davantage de munitions pour leurs systèmes de défense antiaérienne Patriot afin de contrer les missiles balistiques russe alors que, selon Euronews, «l'Ukraine a mis au point un système d'interception de drones de longue portée qui fait envie à certaines des armées les plus avancées au monde».

«J'ai adressé une lettre à la Maison Blanche et au Congrès américain exposant les besoins de l'Ukraine en matière de missiles antibalistiques»; «J'ai également remis personnellement cette lettre aux membres du Congrès», a précisé Zelensky sur X. Euronews fait savoir que Zelensky demande «des missiles Patriot PAC-3 et des systèmes supplémentaires» car Kiev se plaint de ne pas trouver des missiles en ce moment, alors qu'il y a tant d'autres commandes dans le Golfe et dans d'autres régions de ce type.

Pourtant, Observateur Continental signalait que «Zelensky vend aux États du Golfe du matériel militaire qu'il a reçu d'Européens pour défendre l'Ukraine et des armes convoitées par les Européens (drones)».

L'Ukraine provoque la Russie en la bombardant tous les jours et quand la Russie réplique à ses attaques, Zelensky — l'incendiaire — se précipite pour publier les dégâts sur le Net et agiter la communauté occidentale pour obtenir plus d'argent, plus d'armes et plus d'actions de l'OTAN en jouant le rôle de la victime. Le business plan de Zelensky est bien rôdé.

L'OTAN et ses partenaires engagés à financer l'achat d'armes

Face aux lacunes du mécanisme PURL, l'Ukraine et ses alliés européens font pression sur les États-Unis pour débloquer de nouveaux stocks américains et accroître la production



conjointe de systèmes Patriot. «Dans le cadre de l'initiative PURL (liste des besoins priorités de l'Ukraine), les pays de l'OTAN et les partenaires se sont engagés à financer l'achat auprès des États-Unis, au profit de l'Ukraine, de multiples lots d'équipements et de munitions», rappelle le site de l'OTAN qui avertit: «Depuis août 2025, le montant des contributions s'est élevé à un milliard de dollars par mois».

«Au travers de cette initiative, les Alliés et les partenaires fournissent un soutien indispensable à l'Ukraine, en mettant à sa disposition les équipements, et notamment les moyens de défense aérienne, dont elle a absolument besoin pour continuer à se défendre contre les attaques russes», est-il rajouté.

La France et les autres pays de l'UE financent les armes de l'Ukraine. Zelensky exige encore plus des pays de l'OTAN qui se réduisent aujourd'hui essentiellement et momentanément aux pays européens car les États-Unis ont signalé un désengagement de l'OTAN, laissant aux pays du bloc l'obligation de financer totalement la guerre de Kiev contre la Russie. Les responsables politiques des pays européens ponctionnent l'argent sur leurs habitants pour financer Zelensky et la guerre contre la Russie.

Momentanément, car Observateur Continental a rapporté que les États-Unis envisagent de déployer des armes nucléaires supplémentaires en Europe, trahissant leur non-départ de

l'OTAN et le double jeu des États-Unis.

Déclarer aux populations de l'UE leur départ permet de justifier l'augmentation des dépenses militaires des responsables politiques des pays européens auprès de leurs électeurs. Le but est de construire une force maximale prête à mener la guerre sur le territoire européen contre la Russie. Et cette force semble finalement inclure les États-Unis.

Or, si Kiev rencontre effectivement des difficultés importantes avec sa défense aérienne — comme en témoigne, entre autres, la destruction croissante des infrastructures militaires ukrainiennes suite aux frappes aériennes russes —, les forces armées ukrainiennes sont manifestement bien équipées en matière d'armes à longue portée destinées à des attaques en profondeur sur le territoire russe. Et tout cela, elles le doivent en grande partie à l'Europe, devenue une véritable usine d'armement pour Kiev.

L'Histoire avec la guerre en Ukraine se répète. Durant la Seconde Guerre mondiale, les pays européens ont aidé le Troisième Reich allemand à faire la guerre à l'Union soviétique. Sous le Troisième Reich, les pays européens furent des complices mais aussi des victimes.

Un phénomène similaire se produit aujourd'hui. Plus précisément, Destinus (une société aérospatiale européenne privée fondée en 2021 à Payerne, en Suisse, spécialisée dans les solutions aérospatiales, de défense

et énergétiques) a annoncé le lancement accéléré du programme RUTA Block 3. Le Destinus RUTA Block 3 est un système de frappe de précision à longue portée de 2000 km conçu par la société européenne Destinus et Rheinmetall en développement avec l'Ukraine (en collaboration avec le programme ukrainien Brave 1), l'Allemagne et les Pays-Bas. Doté d'une ogive de 250 kg et d'un nouveau turboréacteur T220, il combine une navigation autonome anti-brouillage et un lanceur en conteneur.

Les essais en vol sont prévus pour 2027. Il est à noter que le RUTA Block 3 sera basé sur l'architecture du RUTA, qui a fait l'objet d'essais sur le terrain avant d'être produit en série. Autrement dit, il a déjà été utilisé par les forces armées ukrainiennes lors de la guerre contre la Russie.

La production en série de ce missile devrait commencer dès 2026

Destinus produit déjà le missile RUTA Block 1 qui est fabriqué à grande échelle aux Pays-Bas et le RUTA Block 2 développé avec le soutien du groupe ukrainien Brave 1 et qui est actuellement soumis à des essais en vol en Ukraine. La production en série de ce missile, avec des volumes croissants, devrait commencer dès 2026. Ces missiles utilisent un guidage basé sur l'intelligence artificielle pour fonctionner dans des zones à fort brouillage GPS.

Il est intéressant de noter que les dirigeants de Destinus ne cachent pas que la coentreprise prévue, Rheinmetall Destinus Strike Systems, a pour but d'assurer la production, la qualification et l'intégration finale pour la Bundeswehr et un plus large éventail de clients gouvernementaux européens. «Le projet de coentreprise Rheinmetall Destinus Strike Systems vise à équiper les forces armées allemandes et d'autres forces armées européennes de missiles de croisière et d'artillerie de missiles balistiques de pointe», complète Harpunc.

Les pays européens affirment clairement qu'ils utilisent l'Ukraine non seulement comme un bélier contre la Russie mais aussi comme un terrain d'essai pour la création et la mise au point de systèmes destinés à être utilisés ultérieurement contre Moscou dans le cas où une guerre majeure avec l'Europe éclaterait.

PIERRE DUVAL

ITALIE ET EUROPE HORS DE LA GUERRE

Par Manlio Dinucci
Mondialisation.ca, 06 juin 2026

Le 3 juin -le jour où s'ouvrait à Saint Petersburg en Russie le Forum Économique International 2026 (auquel l'an dernier ont participé environ 25.000 représentants d'entreprises venant de 144 pays) — une attaque de drones lancés depuis l'Ukraine a touché le terminal pétrolier portuaire de Saint Petersburg provoquant un incendie et un nuage de fumée noire qui s'est répandu sur la cité.

Ceux qui ont fourni les drones à l'Ukraine, jusqu'à présent plus de 215.000, sont une Coalition internationale de pays OTAN guidée par la Grande-Bretagne et la Lettonie dont fait aussi partie l'Italie. Cette fourniture belliqueuse est en forte augmentation : la Grande-Bretagne a annoncé que cette année elle remettra à l'Ukraine au moins 120.000 drones, plus que ceux nécessaires à l'entraînement pour leur utilisation et les données satellitaires sur les objectifs à toucher en Russie.

L'autre plus grand fournisseur de soutien militaire à l'Ukraine dans la guerre contre la Russie est l'Union Européenne. En environ quatre ans elle lui a fourni plus de 200 milliards d'euros, auxquels s'ajoute un « prêt » de 90 milliards qui porte le total à environ 300 milliards. L'Union Européenne a jusqu'à maintenant formé et armé environ 100 mille soldats ukrainiens. Elle a fourni à l'Ukraine

plus d'un million de projectiles d'artillerie de gros calibre, des obus pour leur lancement et l'entraînement du personnel afférent. Maintenant l'Union européenne est en train d'accélérer les procédures pour inclure l'Ukraine parmi ses membres. Une fois dans l'UE, l'Ukraine constituerait plus encore qu'aujourd'hui, avec la Pologne, l'avant-poste offensif de l'Occident contre la Russie. Des 27 pays de l'Union Européenne 23 sont membres de l'OTAN sous commandement USA.

L'Ukraine, qui de fait est un pays de l'OTAN que l'Alliance utilise dans la guerre contre la Russie, n'a pas été admise jusqu'ici officiellement dans l'OTAN pour le motif que cela ferait déclencher l'Article 5 du Traité Nord Atlantique :

«Les parties conviennent qu'une attaque armée contre l'une ou plusieurs d'entre elles survenant en Europe ou en Amérique du Nord sera considérée comme une attaque dirigée contre toutes les parties, et en conséquence elles conviennent que, si une telle attaque se produit, chacune d'elles assistera la partie ou les parties ainsi attaquées en prenant aussitôt, individuellement et d'accord avec les autres parties, telle action qu'elle jugera nécessaire, y compris l'emploi de la force armée».

Selon cette motivation l'Ukraine ne serait pas officiellement admise dans l'OTAN parce que cela déclencherait l'Article 5, obligeant tous les autres membres de l'Alliance à participer à ses côtés à la guerre contre la Russie.

Mais on ne dit pas que le Traité sur l'Union Européenne aussi a un article analogue, l'Article 42, qui stipule :

« Au cas où un État membre serait l'objet d'une agression armée sur son territoire, les autres États membres lui doivent aide et assistance par tous les moyens en leur pouvoir(...) Les engagements et la coopération dans ce domaine demeurent conformes aux engagements souscrits au sein de l'Organisation du traité de l'Atlantique Nord, qui reste, pour les États qui en sont membres, le fondement de leur défense collective. »

Une fois admise dans l'Union Européenne, l'Ukraine peut donc demander, sur la base de l'Art. 42, que tous les autres États membres l'assistent « par tous les moyens en leur pouvoir », c'est-à-dire en utilisant leurs forces armées directement contre la Russie. L'admission de l'Ukraine dans l'Union Européenne, désormais donnée pour certaine, a l'objectif de diviser encore plus l'Europe en alimentant la guerre contre la Russie. De cette façon, comme déjà advenu pendant la Guerre Froide, Washington est en train de réussir, avec la complicité des élites de pouvoir européennes, à casser l'Europe avec un nouveau « rideau de fer » en la transformant en première ligne de la confrontation nucléaire avec la Russie, au plus grand profit des États-Unis qui peuvent ainsi accroître leur influence sur les alliés européens.

MANLIO DINUCCI

Escales sur le Web



Internet, Facebook et les réseaux sociaux sont désormais ancrés dans notre vie quotidienne. On y trouve de tout. Mais nous, nous nous intéresserons uniquement aux productions de ceux et celles qui font de ces formidables moyens de communication des outils utiles au service du savoir, de la culture et de la réflexion positive qui rassemble autour des valeurs hautement humaines auxquelles les Algériennes et les Algériens ont de tout temps adhéré. Cette page accueille aussi les publications du monde arabe et du continent africain.

Page animée Par Salim Nait Ouguelmim

LE LÉOPARD ET LA CHÈVRE PEINTE

Dans une vallée herbeuse près d'une forêt dense vivait une jeune chèvre nommée Kofi. Kofi était intelligent, mais il s'inquiétait souvent des prédateurs qui erraient à proximité. Chaque bruissement dans les buissons le rendait nerveux.

Un jour, en buvant dans un ruisseau, Kofi a vu le reflet d'un léopard se déplacer à travers les arbres. Le beau manteau tacheté de l'animal faisait peur à tous les animaux.

– « J'aimerais ressembler à ça », pensa Kofi. « Et alors personne n'oserait me poursuivre. »

Une idée lui est vite venue à l'esprit. Il a trouvé des baies foncées et les a écrasées en peinture. Puis il peint soigneusement des bandes gras sur sa fourrure blanche. En regardant son reflet, il sourit fièrement.

– « Maintenant, j'ai l'air féroce et dangereux ! » dit-il.

Le lendemain matin, Kofi se pavane dans le pré. Certains lapins et oiseaux ont été surpris par son étrange apparence.

En voyant leurs réactions, Kofi est devenu encore plus confiant.

Cependant, son déguisement a vite attiré l'attention d'un vrai léopard. Curieux de voir l'animal rayé errant sur son territoire, le léopard



s'est approché.

Quand Kofi a vu le léopard, ses jambes ont commencé à trembler.

– « Qui es-tu ? » le léopard a grogné.

Kofi a essayé d'agir en courageux, mais la peur a fait trembler sa voix.

Le léopard a vite réalisé que la

créature rayée n'était qu'une chèvre recouverte de peinture.

– « On ne peut pas devenir fort en faisant semblant d'être quelqu'un d'autre » a dit le léopard. « La vraie sécurité vient de la sagesse, pas du déguisement. »

Honteux kofi a baissé la tête

Le léopard continua : « Utilisez

votre esprit intelligent. Restez avec votre troupeau, restez vigilants et apprenez quand chercher abri. Ces habitudes vous protégeront bien mieux que les rayures peintes. »

Kofi a remercié le léopard et a lavé la peinture de sa fourrure dans le ruisseau. À partir de ce jour, il s'est fier à son intelligence et à sa prudence au lieu de prétendre être ce qu'il n'était pas.

Il devient rapidement connu comme l'une des chèvres les plus sages de la vallée.

LEÇON DE MORALE

Faire semblant d'être quelqu'un d'autre peut attirer l'attention temporaire, mais cela ne peut pas remplacer le caractère et la sagesse authentiques. La vraie force vient de savoir qui vous êtes, de développer vos capacités et de faire des choix judicieux. Lorsque nous nous acceptons et utilisons nos dons uniques, nous devenons plus forts que n'importe quel déguisement ne pourrait nous faire le rendre.

Publié par choupibandita893 sur Facebook dans Contes, légendes et gestes de l'Afrique de l'ouest, le 6 juin 2026

FLORENCE NIGHTINGALE ET LES SOINS INFIRMIERS

Florence Nightingale est l'une des personnalités les plus importantes de l'histoire de la médecine. Grâce à son dévouement, son sens de l'organisation et son engagement en faveur des malades, elle a transformé les soins de santé et posé les bases de la profession infirmière moderne. Son influence est telle que son nom reste aujourd'hui associé à la compassion, à la discipline et au progrès médical.

Florence Nightingale naît le 12 mai 1820 à Florence, ville dont elle reçoit le prénom. Issue d'une famille britannique aisée, elle bénéficie d'une excellente éducation, ce qui est rare pour une femme de son époque. Très tôt, elle développe un intérêt profond pour les questions de santé et ressent une vocation pour le service des autres.

À cette période, les soins infirmiers sont peu valorisés et souvent mal organisés. Les hôpitaux souffrent d'un manque d'hygiène, les infections sont fréquentes et les conditions de vie des patients sont souvent déplorables. Malgré l'opposition de sa famille, Florence décide de se consacrer aux soins des malades.

Sa renommée commence véritablement lors de la :

Guerre de Crimée

Lorsque des milliers de soldats britanniques sont envoyés combattre, les conditions sanitaires dans les hôpitaux militaires sont catastrophiques. Plus de soldats meurent de maladies et d'infections que des combats eux-mêmes.

En 1854, Florence Nightingale dirige un groupe d'infirmières vers un hôpital militaire situé à :

Scutari

où elle découvre une situation dramatique : manque d'hygiène, surpopulation, mauvaise alimentation, absence de matériel médical adapté.

Elle entreprend alors de profondes réformes. Elle améliore la propreté des locaux,



organise les soins, veille à une meilleure alimentation des patients et impose des règles sanitaires strictes.

Les résultats sont spectaculaires. Le taux de mortalité chute considérablement et les conditions de vie des soldats s'améliorent.

Chaque soir, Florence parcourt les couloirs de l'hôpital avec une lampe pour visiter les blessés. Cette habitude lui vaut le surnom de : « La Dame à la lampe » et fait d'elle une héroïne nationale au Royaume-Uni.

Mais Florence Nightingale ne se contente pas d'apporter des soins. Elle est également

une pionnière dans l'utilisation des statistiques pour améliorer la santé publique. Elle collecte des données, analyse les causes des décès et démontre scientifiquement l'importance de l'hygiène dans les établissements médicaux.

Grâce à ses travaux, de nombreuses réformes sont mises en œuvre dans les hôpitaux britanniques et dans d'autres pays.

En 1860, elle fonde la : Nightingale Training School considérée comme l'une des premières écoles modernes de formation infirmière. Cette initiative contribue à professionnaliser le métier et à améliorer la qualité des soins dans le monde entier.

Au cours de sa vie, Florence Nightingale reçoit de nombreuses distinctions pour son travail exceptionnel. Son influence s'étend bien au-delà des soins infirmiers et touche également les domaines de la santé publique, de la gestion hospitalière et de la recherche médicale.

Elle s'éteint le 13 août 1910 à l'âge de 90 ans, laissant derrière elle un héritage immense.

Aujourd'hui encore, les infirmières et infirmiers du monde entier sont inspirés par son exemple. Chaque année, le 12 mai, date de sa naissance, est célébré comme la Journée internationale des infirmières.

Florence Nightingale a démontré qu'une seule personne, armée de détermination, de savoir et de compassion, pouvait transformer durablement un système de santé et sauver d'innombrables vies.

Réflexion historique :

« La médecine soigne les maladies, mais l'humanité et la compassion contribuent souvent à guérir les personnes. »

Publié par Histoires du monde sur Facebook dans Mythes-Traditions-Nature, le 7 juin 2026



Fajr	Dohr	Asr	Maghreb	Isha
03:41	12:45	16:34	19:46	21:35

UNE ÉTUDE DU CENTRE D'ÉTUDES STRATÉGIQUES ET INTERNATIONALES BASÉ À WASHINGTON L'AFFIRME

L'ALGÉRIE, PUISSANCE RÉGIONALE ÉMERGENTE OUVERTE AUX INVESTISSEMENTS

S'affirmant de plus en plus comme une puissance régionale, l'Algérie s'ouvre activement aux investissements pour s'imposer comme un carrefour stratégique incontournable reliant la Méditerranée, le Sahel et l'Afrique du Nord, selon une étude publiée par le Centre d'études stratégiques et internationales (CSIS) basé à Washington.

Cette étude "présente les impressions issues d'une visite en Algérie, effectuée en mai 2026, au cours de laquelle j'ai rencontré des responsables Gouvernementaux, des acteurs du monde de l'industrie et de centres de recherche", a indiqué l'auteure de l'étude, Romina Bandura, chercheuse principale pour le Projet sur la prospérité et le développement au CSIS, qui souligne que "le pays recèle d'importantes ressources naturelles, bénéficie d'un climat clément et dispose d'une ressource humaine qualifiée".

S'appuyant sur la dynamique de réformes, "l'Algérie a déployé des efforts concertés pour faciliter et améliorer le cadre des affaires. L'Agence algérienne de promotion des investissements, créée en 2022, s'est activement employée à mettre en œuvre la vision du pays visant à diversifier son économie et à renforcer sa compétitivité.

Parmi les réformes majeures, on peut citer l'assouplissement de la législation pour les investisseurs étrangers dans certains secteurs, la mise en place d'un guichet unique numérique pour simplifier les procédures d'investissement, et l'instauration d'incitations fiscales pour les entreprises désireuses d'investir en Algérie", a-t-elle ajouté.

En ce qui concerne les atouts sur lesquels le pays peut s'appuyer, l'experte a évoqué "une nouvelle génération connectée au monde", soulignant que "la population jeune algérienne est plus connectée à l'échelle mondiale", notant que la jeunesse algérienne est très ouverte aux langues étrangères, notamment l'anglais, et que "depuis 2023, l'anglais est enseigné au primaire, et les universités publiques adoptent l'anglais comme langue d'enseignement".

Evoquant les secteurs clés offrant des opportunités de croissance, l'auteure de l'étude a mentionné "de nombreux secteurs, au-delà des hydrocarbures, tels que l'énergie solaire, l'industrie pharmaceutique, l'agriculture et l'exploitation minière, qui sont mûrs pour le développement et pourraient attirer d'importants investissements directs étrangers (IDE)", mettant en



avant le potentiel du secteur du tourisme et de l'hôtellerie, "le pays abritant des sites archéologiques et des destinations touristiques exceptionnels, tels qu'un littoral aux plages immaculées, qui attireraient une clientèle internationale avertie."

S'agissant des relations entre l'Algérie et les USA, "au-delà de la coopération en matière de lutte contre le terrorisme et de sécurité des frontières, un dialogue continu est engagé sur les questions régionales et internationales", a-t-elle rappelé.

Parallèlement au renforcement de la coopération sécuritaire algéro-américaine et au rôle de l'Algérie en tant que partenaire de premier plan dans la lutte

antiterroriste, "les deux pays ont récemment commencé à tisser des liens plus solides dans les domaines du commerce et de l'investissement."

La rédactrice de l'étude a, par ailleurs, précisé que "plus de 100 entreprises américaines sont aujourd'hui présentes en Algérie, principalement dans le secteur des hydrocarbures".

Des entreprises de services pétroliers, opèrent également dans le pays en partenariat avec Sonatrach pour des services de forage, d'essais et d'imagerie sismique", a-t-elle ajouté.

RA

TRAVAUX PUBLICS/GENDARMERIE NATIONALE

TENUE D'UNE RÉUNION DE COORDINATION POUR FINALISER UN PROJET DE CONVENTION

Une réunion de coordination s'est tenue, dimanche, au siège du ministère des Travaux publics et des Infrastructures de base, consacrée à la finalisation du projet de convention qui sera conclue entre le secteur et le commandement de la Gendarmerie nationale, concernant les modalités de mise à la disposition de cette institution des équipements de contrôle du poids et de la charge à l'essieu, indique un communiqué du ministère.

Cette réunion, présidée par le secrétaire général du ministère, M. Ali Boulerbah, s'est tenue en présence des cadres centraux du ministère, des représentants du commandement de la Gendarmerie nationale, du directeur général de l'Algérienne des autoroutes (ADA) et de ses cadres, ainsi que des directeurs des travaux publics de plusieurs wilayas, selon la même source.

Le projet de convention vise à "renforcer les mécanismes de contrôle du poids et de la charge

à l'essieu grâce à l'exploitation des équipements acquis par le ministère et mis à la disposition de la Gendarmerie nationale, afin de limiter le phénomène de surcharge des véhicules de transport de marchandises, compte tenu de ses effets négatifs sur la sécurité des usagers de la route et sur la pérennité du réseau routier et autoroutier à travers les différentes wilayas du pays".

Cette convention, actuellement en cours d'élaboration, définit les modalités de mise à la disposition de la Gendarmerie nationale des équipements de contrôle du poids et de la charge à l'essieu, les mécanismes de leur répartition, de leur mise en service, et de leur utilisation pour constater les infractions dans ce domaine concernant les véhicules de transport de marchandises, ainsi que leur maintenance périodique, selon la même source.

RA

HCA ET LE CENTRE UNIVERSITAIRE "NOUR EL BACHIR" D'EL BAYADH

MISE À JOUR DE LEUR ACCORD DE COOPÉRATION

Un accord de coopération scientifique et de recherche entre le Haut-Commissariat à l'Amazighité (HCA) et le Centre universitaire "Nour El Bachir" d'El Bayadh a été actualisé et renouvelé, dimanche dans la commune de Boussemghoun, relevant de la wilaya déléguée d'El Abiodh Sidi Cheikh, dans le but de renforcer le partenariat et la collaboration en matière de recherche entre les deux institutions.

La signature de cet accord, inscrite dans le cadre du colloque national intitulé "Le manuscrit amazigh rédigé en caractères arabes", qui se poursuit à Boussemghoun, a été présidée par le secrétaire général du Haut-Commissariat à l'Amazighité, M. Si El Hachemi Assad, et le recteur du Centre universitaire "Nour El Bachir" d'El Bayadh, le professeur Tayeb Faradj, en présence des autorités locales.

A cette occasion, M. Assad a souligné l'importance de cet accord pour établir des passerelles de coopération entre l'université et le HCA, précisant qu'il contribuera à renforcer le travail collaboratif dans plusieurs domaines tels que les manuscrits, la toponymie, la documentation et d'autres champs de recherche.

Il a indiqué qu'en vertu de cet accord, les publications du Haut-Commissariat à l'Amazighité seront mises à la disposition des chercheurs et des étudiants dans la bibliothèque universitaire du Centre universitaire d'El Bayadh.

Les doctorants auront également l'opportunité de participer aux différentes activités du HCA et de mener des travaux de terrain, notamment le recensement des noms de lieux,

l'étude de la toponymie locale et d'autres recherches similaires.

Selon M. Assad, cet accord vise également à permettre aux chercheurs de bénéficier des mécanismes de soutien et d'accompagnement proposés par le Haut-Commissariat à l'Amazighité, notamment des financements destinés aux travaux de recherche.

Par ailleurs, le responsable a rappelé que le Haut-Commissariat à l'Amazighité a conclu, au cours des dernières années, quinze accords avec des établissements universitaires à travers le pays dans le domaine de la recherche et du partenariat scientifique. Il a également mis en place des collaborations similaires de qualité avec les instituts de langue et de culture amazighes de Tizi Ouzou, Béjaïa, Bouira, Batna et Tamanrasset.

La deuxième journée de ce colloque national, organisé par le Haut-Commissariat à l'Amazighité en coordination avec les autorités locales des wilayas d'El Abiodh Sidi Cheikh et d'El Bayadh, a été marquée par plusieurs communications portant notamment sur "Les manuscrits et leur rôle dans la préservation et la valorisation de la mémoire nationale", "Le dictionnaire des noms d'Ibn Tounart El M'sili", "L'intelligence artificielle et la numérisation au service du manuscrit amazigh", "Le patrimoine manuscrit amazigh en caractères arabes à Boussemghoun", "La mémoire manuscrite du Sud-Ouest algérien".

RA