

Le Socialiste

41e année - Rs 5.00 - No 10655 - VENDREDI 11 AOÛT 2023 «Le courage c'est de chercher la vérité et de la dire» - Jaurès

Un Quotidien d'information, libre et indépendant

Campagne nationale contre la drogue, "Unis Contre la Drogue"



Page 3



Maurice accueille un atelier régional sur le suivi des cultures par satellite

Page 3



Un accord entre le Bayern et Tottenham pour le transfert de Harry Kane

Page 8

Lancement du Forum sur les « femmes dans les technologies vertes » aux United Docks



Page 4

Le Premier ministre exhorte les personnes âgées à adopter de habitudes saines de vie



Page 4

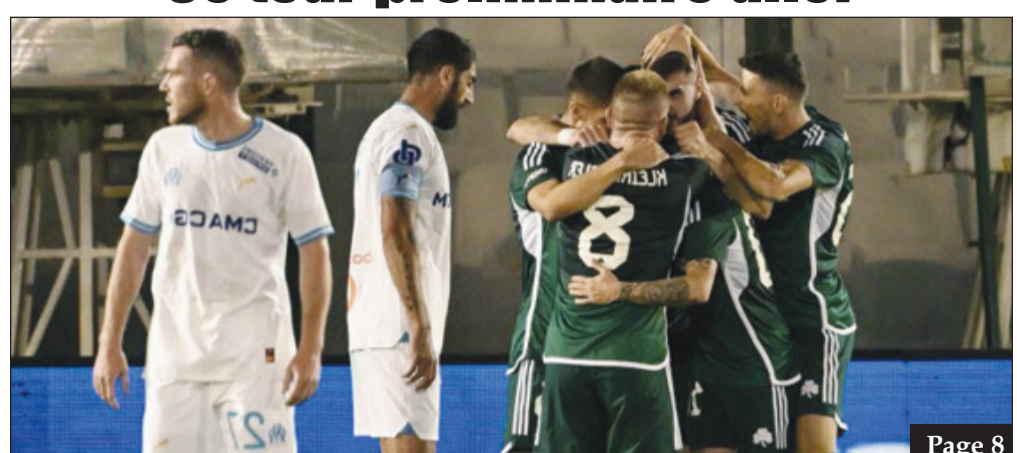
Poursuivi dans 200 affaires, Imran Khan voit son avenir politique s'obscurcir



Page 5

Football

L'OM dominé par le Panathinaïkos au 3e tour préliminaire aller



Page 8

A la télé aujourd'hui



06.01 Serial: Seal Team
07.15 Film: 119 Jours
08.45 Serial: Suits
09.35 Le Chemin Du Destin
10.06 A Que No Me Dejas
10.25 The Gardener's Daughter
10.50 Tele: Marimar
11.15 Serial: Blacklist
12.00 Le Journal
12.35 Sublime Mensonge
13.25 Tele: Fierce Angel

13.50 Imperio De Mentiras
14.15 Burden Of Truth
15.21 Film: Le Cinquième Element
17.30 The Gardener's Daughter
18.31 Serial: Wagle Ki Duniya
18.55 Serial: Mere Dad Ki Dulhan
20.35 Film: The Missing
22.36 Tele: Sublime Mensonge
23.30 Le Journal Televisé
00.15 The Gardener's Daughter



06.19 Local: Les Grandes Lignes
08.24 Local: An Eta Dalert
10.24 Local: J'ai Faim
11.02 Local: Groov'in
12.02 Rodrig: Li Bon Ou Konin
12.15 Les Grandes Lignes
13.20 MBC Prod
15.05 Local: An Eta Dalert
15.22 Local: Generations J

15.50 Local: Groov'in
17.03 Local: La Société
18.00 Imperio De Mentiras
18.28 A Que No Me Dejas
19.30 Local: Rodrig Prog
20.04 Local: Animalia Nos Amis...
21.00 Local: Come On Let's Dance
22.00 Local: La Société
23.00 Zournal Kreol
23.20 Local: Voyage Au Feminin
00.12 Local: Itinerer Rodrig
00.25 Local: Rodrig Prog



07.00 Serial: Chacha Bhatija
08.00 Shravna Maas Sandesh
10.00 Serial: Agniphera
11.30 Serial: Radha Krishna
12.00 Film: Chhailla Babu Starring: Rajesh Khanna, Zeenat Aman
15.00 Live: Samachar
15.30 Dulhin Uhe Jo Nanad

Man Bhave
16.00 Serial: Ishaaron Ishaaron Mein
16.21 Serial: Bhakharwadi
17.31 Serial: Radha Krishna
18.00 Live: Samachar
18.30 Local: Mati Ke Mol
19.02 Local: Khel Khiladi
20.30 Serial: Vidrohi
20.54 Film: Sawariya I Love You
23.01 Serial: Jijaji Chhat Par Hain
23.23 Serial: Yeh Teri Galiyan



06.03 Doc: Eye On Sadc
06.52 Mag: Border Crossing
07.44 Doc: That's Just Life
08.15 Apart-Mothers In US Prisons
08.57 Doc: Fine Arts Sculptures
09.42 Nature's Survivors
10.34 The Language Of Whales
11.21 Doc: Sweet Magic

12.03 Mag: Carnet De Sante
12.22 Doc: Castles
13.00 Mag: Tomorrow Today
13.43 Apart-Mothers In US Prison
14.30 Mag: Human Nature
14.55 D.Animes: Kids Songs
14.59 D.Anime: Panda And Little...
15.11 Early Learning
15.47 Inspecteur Gadget
16.09 Rainbow Rangers
16.32 Hunter X Hunter
16.56 Mag: D.I.Y. Discover...



14.25 Serial: Zindagi Mere Ghar Aana
15.00 Bade Acche Lagte Hai
15.30 Film: Sanam Teri Kasam Starring Harshvardhan Rane, Mawra Hocane, Vijay Raaz
18.00 Live: Samachar
18.31 Kundali Bhagya

19.01 Udaariyaan
19.31 Kuch Rang Pyar Ke...
20.01 Sasural Simar Ka 2
20.30 Radha Krishna
21.01 Anupamaa
21.30 Mere Sai
22.01 Kismat Ki Lakiron Se
22.31 Kabhi Kabhie Ittefaq...
22.59 Patiala Babes
23.29 Film: Sanam Teri Kasam

Le Socialiste

Un Quotidien d'information, libre et indépendant

Directeur-Rédacteur en chef: Vedi Ballah

Administration: 2ème étage, Cubic Court, 30A, rue Mère Barthélemy, Port-Louis
Tel: 214 1584 -- Tel/Fax: 208 8003

E-mail: lapresselibreesocialiste@yahoo.fr

Website: Lesocialiste.info

Facebook: Lesocialiste.info

Réchauffement climatique: jusqu'à quelle température le corps humain peut-il survivre?

Il y a une limite à la quantité de chaleur et d'humidité que le corps humain peut supporter, et le dérèglement climatique promet d'augmenter les épisodes de «thermomètre mouillé», potentiellement mortels.

Plus encore qu'en chaleur absolue, dont les records tombent régulièrement, la capacité de résistance s'évalue en fonction du concept de «température humide» ou «thermomètre mouillé».

Même une personne jeune et en parfaite santé risque de mourir après six heures à 35 degrés en température au «thermomètre mouillé» (Wet Bulb Globe Temperature, TW), indice qui prend en compte à la fois la chaleur et l'humidité, selon des recherches.

À ce stade, l'humidité contenue dans l'air chaud empêche l'évaporation de la transpiration - principal outil du corps pour abaisser sa température-, pouvant entraîner un coup de chaleur, une défaillance d'organes voire la mort.

Une température de 35 degrés au «thermomètre mouillé» a été atteinte une douzaine de fois dans le monde jusqu'ici, principalement en Asie du Sud et dans le golfe Persique, explique à l'AFP Colin Raymond, chercheur de la Nasa.

Ces épisodes n'ayant jusqu'ici jamais dépassé deux heures, aucun «événement de mortalité massive» n'a été lié, note cet expert, principal auteur d'une étude parue en 2020.

Mais alors que les températures continuent d'augmenter -juillet 2023 a été le mois le plus chaud jamais enregistré sur Terre-, les épisodes de «thermomètre mouillé» vont se multiplier, avertissent les scientifiques.

La fréquence des pics de chaleur humide a plus que doublé dans le monde depuis 1979 et les tempéra-



tures «dépasseront régulièrement 35° TW» dans différentes parties du globe si le réchauffement mondial atteint +2,5°C, selon les travaux de Colin Raymond.

L'Asie du Sud et du Sud-Est, le golfe Persique, le golfe du Mexique et certaines parties du continent africain sont les régions les plus exposées.

Désormais principalement calculé via les données de chaleur et d'humidité, l'effet de «thermomètre mouillé» était initialement mesuré en plaçant un chiffon humide sur un thermomètre et en l'exposant à l'air.

Cela a permis de mesurer la vitesse à laquelle l'eau s'évaporait du tissu, comme la transpiration de la peau. La limite théorique de survie humaine de 35° au «thermomètre mouillé» représente 35°C avec une humidité de 100% - ou 46°C avec 50% d'humidité.

Pour tester cette limite, des chercheurs de l'université de Pennsylvanie, aux États-Unis, ont évalué les températures de jeunes en bonne santé dans une chambre thermique.

Les participants atteignaient leur «limite environnementale critique» - soit lorsque leur corps était incapable d'empêcher leur température interne de continuer à grimper - à 30,6° au «thermomètre mouillé».

«Vraiment dangereuses»

Il faudrait entre cinq et sept heures avant que de telles conditions n'atteignent «des températures vraiment,

vraiment dangereuses», a précisé à l'AFP Daniel Vecellio, qui a travaillé sur l'étude.

Joy Monteiro, chercheur basé en Inde qui a récemment publié une étude dans Nature sur le «thermomètre mouillé» en Asie du Sud, souligne que la plupart des vagues de chaleur meurtrières dans la région étaient jusqu'alors bien en dessous du seuil des 35 degrés TW. Mais les limites d'endurance varient fortement d'une personne à l'autre, a-t-il expliqué à l'AFP.

Les jeunes enfants sont moins capables de réguler leur température corporelle, donc plus à risque.

Les plus vulnérables restent cependant les personnes âgées, dotées de moins de glandes sudoripares et déjà davantage victimes des canicules.

Les personnes devant travailler à l'extérieur sont également plus en danger.

La possibilité ou non de refroidir occasionnellement son corps -par exemple dans des espaces climatisés- joue aussi. Sans compter l'accès à des toilettes, car les personnes qui en sont privées boivent souvent moins d'eau et se déshydratent plus.

Les recherches de Colin Raymond montrent aussi que le phénomène climatique El Niño a accru l'effet «thermomètre mouillé» par le passé. De retour depuis peu, ce grave épisode météorologique, cyclique, fera sentir ses pleins effets vers la fin de cette année et perdurera l'année suivante.

Les pics de «thermomètre mouillé» sont aussi étroitement liés aux températures océaniques de surface, précise le chercheur. Or les océans ont battu la semaine dernière un nouveau record mondial de température, supérieur au précédent de 2016, selon l'observatoire climatique de l'Union européenne, Copernicus.

Au moins une soixantaine de morts en Chine lors d'intempéries historiques



Les pluies diluviennes qui ont frappé ces derniers jours le nord de la Chine ont fait au moins 62 morts, selon un bilan revu à la hausse mercredi qui a vu tripler en l'espace d'une semaine le nombre de victimes pour la seule ville de Pékin.

Le typhon Doksuri, rétrogradé en tempête après avoir frappé les Philippines voisines, a balayé la semaine dernière une partie de la Chine avec des pluies d'une rare intensité qui ont fait des dégâts considérables.

La capitale chinoise Pékin, qui a connu les plus importantes précipitations depuis 140 ans, et la province limitrophe du Hebei ont été particulièrement touchées.

Mercredi, le bilan de ces intempéries a été porté à au moins 33 morts et 18 disparus pour Pékin seulement, alors que des intempéries dévastatrices ont également frappé le nord-est de la Chine, près de la Russie et de la Corée du Nord.

Le précédent bilan pour la capitale

les victimes du typhon Doksuri.

La Chine fait face ces derniers mois à des conditions météorologiques extrêmes et des températures localement inhabituelles, exacerbées par le changement climatique selon des scientifiques.

À l'autre extrémité du pays, au moins sept personnes sont mortes mercredi dans la province montagneuse du Sichuan (sud-ouest), lors d'une crue éclair sur une rivière, a rapporté l'agence Chine nouvelle.

Une dizaine de personnes prenaient des photos près d'un barrage sur un site touristique populaire de Ya'an lorsqu'elles ont été emportées par un puissant torrent, a rapporté la télévision d'État CCTV.

Des images diffusées par la chaîne montrent des personnes au milieu du courant lutter pour garder la tête hors de l'eau. Des cris peuvent être entendus.

Les services météorologiques d'une localité voisine avaient mis en garde mercredi contre le risque d'importantes précipitations dans la zone.

Campagne nationale contre la drogue, "Unis Contre la Drogue"

La Campagne nationale contre la drogue intitulée 'Unis contre la drogue' a été lancée, au Pôle Jeunes de Souillac, par un atelier, organisé par la Primature, et réunissant des jeunes de la région sud de Maurice pour réfléchir et discuter de la thématique de la drogue.

Les objectifs de la Campagne nationale sont de mobiliser et de sensibiliser la population sur les dangers et les risques de la consommation de drogues, et de promouvoir la prévention de la toxicomanie.

Dans ce cadre, le Premier ministre, ministre de la Défense, de l'Intérieur et des Communications extérieures, ministre de Rodrigues, des îles Extérieures et de l'Intégrité Territoriale, M. Pravind Kumar Jugnauth, a eu une séance d'interaction avec les jeunes participants qui ont été répartis en dix groupes de travail.

Les jeunes ont pu partager avec le Premier ministre leurs réflexions, commentaires et réflexions sur quatre sujets : les raisons de la consommation de drogue chez les jeunes ; les façons dont les parents et les enseignants pourraient guider et protéger contre la consommation de drogues et autres méfaits connexes ; comment donner aux jeunes les moyens de sortir de la drogue ; et la capacité du pays à lutter plus efficacement contre la drogue.

Le ministre des Finances, de la Planification Economique et du Développement, Dr Renganaden Padayachy ; le ministre de la Promotion de la Jeunesse, des Sports et des Loisirs, M. Jean Christophe Stephan Toussaint ; le ministre de la Santé et du Bien-être, le Dr Kailesh Kumar Singh Jagutpal ; des membres du



Parlement; et d'autres personnalités ont également assisté à l'événement.

Dans son allocution de circonstance, le Premier ministre Jugnauth s'est félicité de l'opportunité de rencontrer les jeunes mauriciens et d'écouter leurs voix sur le fléau de la drogue qui, selon lui, est un problème national hautement prioritaire pour le gouvernement. Il a informé que les observations et les points de vue des participants seraient pris en compte pour élaborer des politiques de lutte contre la drogue. Sur ce point, il a annoncé que des ateliers similaires seraient organisés avec des jeunes à travers l'île Maurice pour recueillir leurs réflexions et suggestions.

Le Chef du gouvernement a également exprimé sa conviction qu'il y aurait des progrès substantiels dans la lutte contre l'abus et le trafic de drogues avec la contribution active des jeunes. Il a parlé de sa croyance en la capacité

des jeunes mauriciens à avoir un impact positif dans la communauté.

Coïncidant avec le lancement de la campagne antidrogue, l'inauguration par le Premier ministre de la nouvelle Maison des jeunes rénovée, désormais baptisée Pôle jeunesse de Souillac. Il a souligné qu'un des aspects de la lutte contre la drogue était de veiller à ce que les jeunes ne deviennent pas la proie de la drogue en leur proposant des activités saines et intéressantes ainsi que des programmes de sensibilisation.

Par conséquent, M. Jugnauth a évalué que les centres de jeunesse à travers l'île seraient transformés en centres de jeunesse modernes sous l'égide du Conseil national de la jeunesse. Les Youth Hubs, animés par des conseillers et des agents, deviendraient des points focaux communautaires pour les jeunes avec des programmes, des activités et des sports appropriés pour engager à la fois leur corps et leur esprit afin qu'ils fassent des choix positifs et restent sans drogue.

Concernant la Campagne nationale contre la drogue, le Premier ministre a souligné que la lutte contre la drogue nécessitait des efforts collectifs de la société et a mis en avant le rôle des parents, des enseignants, des pairs, du gouvernement et des organisations non gouvernementales dans l'éradication du fléau de la drogue. Il a affirmé qu'il ne devrait y avoir ni sympathie ni compromis pour les trafiquants de drogue qui ont détruit la vie de nombreuses personnes tout en s'enrichissant sans scrupule. Toutefois, il rappelle que la toxicomanie est une maladie et que l'assistance appropriée, telle que la réadaptation et la thérapie, doit être fournie aux victimes de la toxicomanie.

Maurice accueille un atelier régional sur le suivi des cultures par satellite

Un atelier régional de formation de quatre jours sur le suivi des cultures par satellite à l'aide du système innovant Crop Watch, dans le cadre du Programme de coopération innovante Crop Watch (ICP) pour l'Afrique, se tient du 07 au 10 août 2023 à l'hôtel Ambre à Belle Mare. Il vise à rendre les pays membres plus polyvalents avec des outils innovants et à bénéficier au maximum du programme.

La cérémonie d'ouverture s'est tenue le lundi 07 août en présence de la Vice-Première ministre, ministre de l'Education, de la Science et de la Technologie, Mme Leela Devi Dookun-Luchoomun. Le directeur général du ministère de l'Agro-industrie et de la sécurité alimentaire, Mme Moheenee Nathoo, le secrétaire aux Affaires étrangères, M. Joyker Nayeck, la coordonnatrice résidente des Nations Unies à Maurice, Mme Lisa Simrique Singh et d'autres personnalités étaient présents.

L'atelier régional regroupera quelque 26 participants de différents pays africains et 10 organisations mauriciennes, dont l'Institut de recherche et de vulgarisation alimentaire et agricole, les Services agricoles, l'Université de Maurice, l'Institut mauricien de recherche sur l'industrie de la canne à sucre et Meteo Meteorological Services.

Dans son allocution, la vice-première ministre Dookun-Luchoomun a déclaré que le monde est confronté à des défis climatiques mondiaux tout en indiquant que c'est plus pressant pour les petits États insulaires en développement. Il est impératif de renforcer la résilience du secteur agricole pour faire face aux chocs externes, a-t-elle souligné.

Elle a indiqué que le COVID-19 et la crise de la guerre en Ukraine et en Russie ont servi de rappel poignant de la façon dont des facteurs externes peuvent conduire à une crise alimentaire et perturber l'approvisionnement en produits alimentaires essentiels et les prix des denrées alimentaires.

L'île Maurice, a-t-elle souligné, est restée à l'avant-garde pour apporter des



solutions pour dynamiser le secteur agricole et promouvoir le développement grâce à des solutions pionnières. Le secteur, a-t-elle souligné, a évolué et continue de faire progresser l'agriculture, ajoutant qu'il y a de nouveaux diplômés compétents dans le domaine pour amener le secteur à un nouveau niveau de développement. La surveillance des cultures par satellite recèle un potentiel prometteur pour identifier les zones à risque de sécheresse ou d'inondation et mettre en œuvre les mesures d'atténuation nécessaires tout en facilitant la vie des planteurs, a-t-elle fait remarquer.

La vice-Première ministre a en outre souligné que la recherche et l'innovation ainsi que le renforcement des capacités sont essentiels pour faire avancer le secteur agricole, car ils influencent profondément le développement d'une nation vers un avenir plus sûr et durable. Elle a ajouté que l'accès aux technologies de pointe reste un défi considérable pour les PEID. Les collaborations régionales et internationales sont donc importantes pour mettre en commun les ressources et l'ex-

pertise, faciliter le réseautage et le partenariat pour relever les défis actuels, a-t-elle souligné.

Pour sa part, Mme Nathoo a indiqué que l'image satellite est un outil innovant pour prendre des décisions mieux informées, minimiser les pertes et maximiser les rendements, renforçant ainsi la résilience de l'agriculture. Le gouvernement, a-t-elle souligné, soutient activement les pratiques agricoles intelligentes, ajoutant que plusieurs projets sont mis en œuvre pour sensibiliser les agriculteurs aux nouveaux programmes d'adaptation au climat.

Quant à M. Nayeck, il a souligné la nécessité d'exploiter le potentiel de la science et de la technologie pour augmenter la production alimentaire et assurer la sécurité alimentaire. Il est impératif que la communauté internationale collabore pour fournir un meilleur service à l'humanité, assurer la sécurité alimentaire et éliminer la faim conformément aux objectifs de développement durable, a-t-il déclaré.

La coordonnatrice résidente de l'ONU, Mme Singh, a observé que Maurice importe

plus de 70% des produits alimentaires, ce qui, selon elle, est très alarmant. Le projet innovant aidera le pays à devenir autosuffisant et à développer la résilience en matière de sécurité alimentaire grâce à la coopération et au partenariat internationaux, a-t-elle souligné.

À propos du PCI Crop Watch

Le Crop Watch ICP a été lancé en 2021 par la Conférence des Nations Unies pour le commerce et le développement (CNUCED) en collaboration avec l'Alliance des organisations scientifiques internationales (ANSO) et l'Institut de recherche sur l'information aérospatiale (AIR) de l'Académie chinoise des sciences (CAS). Le programme vise à renforcer les capacités d'alerte précoce en matière de sécurité alimentaire à l'aide du système satellitaire d'observation de la Terre pour la surveillance des cultures dans les pays en développement et la réalisation des objectifs de développement durable, en particulier l'objectif 2 : Faim zéro.

En 2021, une formation intensive en ligne de 2 mois a été organisée pour les participants de 12 pays, dont un chercheur du FAREI, Maurice. La même année, un bulletin national pour Maurice a été préparé à partir des connaissances théoriques acquises dans le cadre de la formation et a été publié dans le numéro de mai 2021 du Crop Watch Bulletin for Global Crop Production, par l'Institut de recherche sur l'information aérospatiale et l'Académie chinoise des sciences (AIRCAS).

En 2022, le FAREI a mené des activités de terrain dans plusieurs plantations de tomates à Goodlands, plantations d'ananas à Senneville, plantations d'oignons à Petit Sable et plantations de pommes de terre dans les régions d'Helvetia, à l'aide d'une application mobile de suivi des cultures téléchargée sur les smartphones.

Les participants mauriciens ont été invités par la CNUCED à partager leur expérience lors d'un événement organisé le 28 mars 2023 au Palais des Nations des Nations Unies à Genève.

Lancement du Forum sur les « femmes dans les technologies vertes » aux United Docks

Un forum d'une journée sur "Les femmes dans les technologies vertes : donner aux femmes les moyens de mener des initiatives de développement durable" s'est ouvert au United Docks Business Park de Port Louis. Le ministre de l'Énergie et des Services publics, M. Georges Pierre Lesjongard, l'ambassadeur des États-Unis à Maurice, M. Henry Jardine, et d'autres personnalités étaient présents.

Cette initiative est une collaboration conjointe de l'ambassade des États-Unis (États-Unis) à Maurice et de la Chambre de commerce américaine. Le forum est financé par le Bureau économique du Département d'État des États-Unis dans le cadre de son programme "Fournir des opportunités pour l'essor économique des femmes (POWER)".

La directrice régionale de l'Agence américaine pour le commerce et le développement, Mlle Sarah Whitten, était la conférencière principale de l'événement. Spécialisée dans le financement de projets, elle a présenté les différentes sources de financement disponibles pour développer des projets de développement durable à Maurice sur le continent africain, et les arguments en faveur de la promotion de la diversité dans le secteur des entreprises.

Les panélistes du forum comprenaient des représentants de l'Economic Development Board, du Mauritius Institute of Directors, de Business Mauritius, de la Mauritius Commercial Bank, du groupe Mindex et de Lineage Invest.

Dans son allocution, le ministre Lesjongard a souligné le rôle crucial joué par les femmes dans la promotion de la résilience des communautés et la réponse aux catastrophes liées au climat ainsi que leur influence sur les politiques et les institutions pour améliorer l'accessibilité des biens publics, notamment l'énergie, l'eau, l'assainissement et les services sociaux. infrastructures en tant qu'acteurs économiques et politiques.



M. Lesjongard a également fait remarquer que le Gouvernement a placé l'autonomisation des femmes au centre de son agenda de développement avec l'adoption d'une Politique Nationale Genre 2022-2030 qui fournit un cadre d'action collective des acteurs publics et privés.

Les femmes, a-t-il souligné, ont joué un rôle déterminant dans la promotion du mouvement pour la durabilité, de la défense de la justice climatique au développement de solutions innovantes aux défis environnementaux. Pourtant, a-t-il fait remarquer, moins de femmes dans le monde accèdent aux technologies de l'information et de la communication en conséquence directe de leurs conditions défavorables en matière d'emploi, d'éducation et de revenu.

Le ministre a fait remarquer que divers programmes et politiques de redressement ont néanmoins été mis en place par son ministère en collaboration avec des organisations internationales. Il s'agit notamment de : exploiter tout le potentiel du gouvernement, y compris des mesures d'intégration de la dimension de genre dans les emplois verts ; plus de 1 500 femmes au niveau

communautaire ont bénéficié de séances de sensibilisation sur mesure par l'Agence mauricienne des énergies renouvelables (MARENA) en collaboration avec le Central Electricity Board et le Conseil national des femmes ; quelque 60 femmes ont suivi avec succès une formation en entrepreneuriat et bases du photovoltaïque et développement des compétences pour la chaîne de valeur solaire photovoltaïque et ; la MARENA a parrainé 17 femmes dans des études en énergies renouvelables et elles ont toutes obtenu un emploi dans le secteur et contribuent activement à l'avancement de celui-ci.

Parlant du secteur de l'énergie, le ministre Lesjongard a rappelé que le gouvernement a fixé des objectifs clairs pour le secteur pour l'implantation de la filière énergie verte comme pilier économique d'activité. "Nous nous sommes engagés à passer à une économie à faible émission de carbone dans le but, entre autres, d'aider Maurice à atteindre l'objectif de 60 % d'énergies renouvelables, à éliminer progressivement le charbon d'ici 2030 et à augmenter l'efficacité énergétique de 10 % d'ici

2030", a-t-il ajouté.

Pour y parvenir et pour atteindre avec succès les objectifs nationaux et mondiaux en matière d'énergie propre tout en relevant efficacement les défis du changement climatique, nous devons adopter une approche intégrée et inclusive, en veillant à ce que chacun, y compris les femmes, se sente profondément impliqué et connecté à la transition vers les énergies renouvelables.

Pour sa part, l'ambassadeur Jardine a souligné que le thème de l'événement d'aujourd'hui touche à deux composantes essentielles de la politique étrangère américaine, à savoir : la promotion de la sécurité économique des femmes et l'atténuation de l'impact du changement climatique. Sur cette note, il a indiqué qu'en janvier de cette année, le gouvernement américain a lancé la toute première stratégie inter-agences américaine sur la sécurité économique mondiale des femmes dans le but de créer un monde dans lequel chaque personne a des opportunités équitables de placement, d'avancement, de qualité de la vie et du leadership.

En outre, l'ambassadrice des États-Unis a observé que les technologies vertes font partie des secteurs où les femmes sont sous-représentées et, dans ce contexte, Maurice et les États-Unis se sont tous deux engagés à lutter contre la crise du changement climatique et à accélérer la transition vers une énergie propre grâce à l'implication des femmes.

« L'ambassade des États-Unis se réjouit de notre coopération continue avec le gouvernement mauricien et le secteur privé mauricien pour renforcer davantage cette collaboration dans le domaine des technologies vertes et de l'efficacité énergétique, mais aussi dans d'autres secteurs clés où des partenariats et des opportunités commerciales avec des entreprises américaines peuvent être établis », a ajouté M. Jardine.

Le Premier ministre exhorte les personnes âgées à adopter de bonnes habitudes de vie



Le Premier ministre, M. Pravind Kumar Jugnauth, a encouragé les personnes âgées à adopter de saines habitudes de vie car elles sont plus vulnérables que les autres groupes d'âge.

Le Chef du gouvernement a estimé que la nutrition ainsi que les activités physiques et de loisirs apporteraient une contribution significative à leur qualité de vie globale.

La Vice-Première ministre, ministre de l'Education, de l'Enseignement Supérieur, de la Science et de la Technologie, Mme Leela Devi Dookun-Luchoomun ; des membres du Parlement ; et d'autres personnalités étaient également présentes à la cérémonie.

Dans son allocution, le Premier ministre a affirmé catégoriquement que le gouvernement continuerait à soutenir les personnes âgées. Il a mis en avant les activités et initiatives du gouvernement pour le bien-être

des personnes âgées à savoir l'augmentation de la pension de retraite de base à Rs 11 000 ; la fourniture de vaccins gratuits contre la grippe et le COVID-19 ; et des subventions pour l'achat d'appareils auditifs, de lunettes, de fauteuils roulants et de prothèses dentaires. Il a donc invité toutes les personnes âgées à profiter de ces programmes et d'autres équipements d'infrastructure tels que les pistes de santé et les centres de loisirs.

La contribution des personnes âgées au développement socio-économique de la République de Maurice a également été soulignée par M. Jugnauth. Il les a remerciés pour leurs efforts visant à jeter les bases d'une île Maurice moderne sur laquelle bâtrir l'avenir. "Il nous appartient maintenant de laisser un héritage similaire aux jeunes générations", a-t-il ajouté.

Selon le Premier ministre, en ces temps

difficiles provoqués par la pandémie de COVID-19 et le conflit russo-ukrainien, le gouvernement s'efforcera de protéger le peuple et d'améliorer la qualité de vie dans la République. M. Jugnauth a parlé de l'engagement du gouvernement à considérer tous les habitants de Maurice et à leur apporter un soulagement, mentionnant l'allocation d'une allocation familiale mensuelle de Rs 2 000 pour les enfants âgés de moins de trois ans, comme annoncé dans le budget 2023-2024.

Pour sa part, la Vice-Première ministre, ministre de l'Education, de l'Enseignement Supérieur, de la Science et de la Technologie a énumérée les voies et moyens utilisés par le gouvernement pour s'assurer que tous les enfants mauriciens grandissent dans les meilleures conditions et atteignent leur plein potentiel. Il s'agit notamment de l'allocation familiale mensuelle pour les enfants jusqu'à l'âge de trois ans ; le paiement des frais de scolarité pour ceux qui fréquentent les écoles maternelles privées ; fourniture de livres pour tous les élèves de la 1re à la 9e année ; le paiement des frais d'examen SC/HSC/GCE pour les étudiants ; et l'enseignement supérieur et professionnel gratuit, entre autres.

Poursuivi dans 200 affaires, Imran Khan voit son avenir politique s'obscurcir

Condamné pour corruption et emprisonné samedi, officiellement écarté mardi par la Commission électorale de toute participation à des scrutins pendant cinq ans, l'ancien Premier ministre pakistanaise Imran Khan voit son avenir politique s'obscurcir, bien qu'il soit l'homme politique le plus populaire du pays.

Ancien playboy, star et champion du monde de cricket en 1992 avant de se reconvertis dans la politique et de devenir Premier ministre, Imran Khan voit son avenir politique s'obscurcir un peu plus.

Le Parlement pakistanaise doit être dissous mercredi 9 août afin de donner naissance à un gouvernement intérimaire dirigé par des technocrates chargés de superviser les prochaines élections, dont les dates restent à déterminer et qui pourraient être retardées. Elles devraient toutefois se dérouler sans Imran Khan, pourtant l'homme politique le plus populaire du pays.

Âgé de 70 ans, l'ex-Premier ministre a été condamné samedi à trois ans de prison pour corruption. Il a aussitôt été arrêté à son domicile et emprisonné. Mardi, ses avocats ont fait appel de la condamnation. Si elle n'est pas annulée, celle-ci l'empêchera de se présenter aux élections.

Imran Khan a, par ailleurs, été officiellement écarté mardi par la Commission électorale de toute participation à des scrutins pendant cinq ans.

ment écarté mardi par la Commission électorale de toute participation à des scrutins pendant cinq ans.

Poursuivi dans plus de 200 affaires

Accusé d'avoir reçu, lorsqu'il était au pouvoir, des cadeaux dont il a sous-estimé la valeur avant de les revendre au prix fort, l'ancien champion de cricket estime que ces poursuites sont motivées par des considérations politiques visant à l'empêcher de se représenter.

Imran Khan est poursuivi dans plus de 200 affaires depuis son départ du pouvoir, début avril 2022, à la suite d'une motion de censure. Toute personne condamnée pour une infraction pénale est généralement exclue des élections ou de l'exercice d'une fonction.

L'ancien joueur de cricket avait bénéficié d'un fort soutien populaire lorsqu'il était arrivé au pouvoir en 2018, mais les analystes estiment que ce n'était qu'avec la bénédiction des puissants généraux du pays, avec lesquels il se serait brouillé dans les mois qui ont précédé son éviction.

Bras de fer avec l'armée

Après avoir été chassé du pouvoir, il s'était lancé dans une campagne de défiance risquée à l'encontre de l'armée, l'accusant de s'immiscer dans la politique intérieure et désignant même un responsable des services de renseignements comme étant à l'origine d'une tentative d'assassinat à son encontre en novembre.



Depuis, Imran Khan n'a eu de cesse de faire pression sur le gouvernement pour qu'il annonce des élections anticipées en organisant des rassemblements de masse et en retirant ses députés du Parlement, mais sa manœuvre a finalement échoué.

L'arrestation et la brève détention d'Imran Khan en mai dans cette même affaire de corruption qui lui vaut sa récente condamnation ont déclenché des jours de manifestations parfois violentes, avec une

colère sans précédent dirigée contre l'armée.

Le duel entre l'immense popularité d'Imran Khan et la vaste influence de l'armée s'est intensifié avec une répression massive qui a sapé son pouvoir dans la rue. Des milliers de ses partisans et des dirigeants de son parti, le PTI (Pakistan Tehreek-e-Insaf, ou Mouvement du Pakistan pour la justice) ont été arrêtés et doivent comparaître devant un tribunal militaire.

Avortement aux États-Unis : les républicains essuient un nouvel échec dans l'Ohio

Les électeurs de l'Ohio ont rejeté mardi une réforme constitutionnelle locale qui aurait compliqué l'organisation et l'adoption de référendums.

Les républicains, à l'origine de ce texte, voulaient rendre une victoire du camp pro-IVG plus difficile. Mais ils ont essuyé un nouvel échec, à

l'image d'autres votes récents sur le sujet de l'avortement aux États-Unis.

L'Ohio a rejeté mardi 8 août une réforme déterminante pour l'accès à l'avortement dans cet État américain. Une victoire pour les militants en faveur du droit à l'IVG et un nouvel échec pour les républicains, qui ont récemment enchaîné les revers sur cette question brûlante.

Le camp conservateur souhaitait faire adopter une réforme constitutionnelle qui aurait compliqué l'organisation et l'adoption de référendums dans cet État du nord du pays – avec la question des interruptions volontaires de grossesse en ligne de mire.

Le droit à l'avortement sera en jeu lors d'un scrutin en novembre et les républicains voulaient rendre une victoire du camp pro-IVG bien plus difficile. Mais les électeurs de l'Ohio se sont prononcés contre la réforme, selon les projections des médias CNN et USA Today.

Cet ancien bastion de l'industrie américaine, qui a créé la surprise en votant pour Donald Trump en 2016, se déchire sur l'avortement depuis que la Cour suprême a laissé aux États la possibilité de légitimer sur la question, en



juin 2022.

Illustration de l'intérêt que les électeurs de l'Ohio portent au sujet : plus de 500 000 personnes s'étaient déjà prononcées sur cette réforme constitutionnelle par vote anticipé avant le scrutin mardi. Et cette élection locale a été abondamment couverte par les médias nationaux, qui y voyaient

un vote test important pour les républicains.

"Excellente nouvelle"

Alexis McGill Johnson, présidente de la puissante organisation de planning familial Planned Parenthood, a salué une "excellente nouvelle" après l'annonce des résultats provisoires. "Les habitants de l'Ohio se sont rendus aux urnes et ont rejeté la mesure de l'opposition visant à saper la démocratie et à restreindre la possibilité de choisir d'avoir des enfants ou non", a-t-elle dit sur X (Twitter).

La question de l'avortement s'est imposée dans la campagne pour la présidentielle de 2024 : le président-candidat démocrate Joe Biden rallie les organisations de défense du droit à l'avortement, tandis que certains ténors républicains promettent au contraire une interdiction tous azimuts.

Selon des enquêtes d'opinion récentes, les Américains veulent majoritairement protéger l'accès à l'avortement. L'échec de référendums anti-avortement dans les très conservateurs États du Kentucky et du Kansas a montré des nuances jusqu'à l'électorat républicain.

"Otoniel", le baron de la drogue colombien, condamné à 45 ans de prison aux États-Unis

Arrêté en octobre 2021 en Colombie, le baron de la drogue Dairo Antonio Usuga, alias "Otoniel", avait été extradé aux États-Unis en mai 2022. Il a été condamné mardi à 45 ans de prison par un tribunal fédéral américain à New York pour trafic de drogue.

Le chef du gang colombien Clan del Golfo, Dairo Antonio Usuga, alias "Otoniel", a été condamné mardi 8 août à 45 ans de prison par un tribunal fédéral américain à New York pour trafic de drogue.

Extradé par la Colombie en mai 2022, il avait plaidé coupable en janvier 2023 de trafic international de cocaïne, reconnaissant avoir fait entrer plus de 96 tonnes de cocaïne aux États-Unis via l'Amérique centrale et le Mexique.

La juge Dora Irizarry du tribunal fédéral de Brooklyn, à New York, a suivi les réquisitions du procureur, affirmant qu'il s'agissait "sans aucun doute de l'une des plus graves affaires de trafic de drogue" jamais présentées à cette juridiction.

Otoniel, 51 ans, encourrait une peine de 20 ans de prison minimum à la perpétuité. Il a été condamné à 45 ans de prison pour chacun des chefs d'accusation mais bénéficiera d'une confusion des peines et purgera donc 45 ans au total. Il avait également accepté en janvier un jugement de confiscation de 216 millions de dollars.

"Des meurtres ont été commis"

Le ministre américain de la Justice Merrick Garland s'est félicité de cette condamnation, dans un communiqué de ses services.

"Cette sentence envoie le message clair que le ministère de la Justice trouvera et fera rendre des comptes aux chefs d'organisations meurtrières de trafic de drogue qui portent atteinte au peuple américain, où qu'ils soient et quel que soit le temps que

cela prenne", a-t-il assuré.

Le prévenu avait reconnu en janvier que dans le cadre du "travail militaire, des meurtres ont été commis" par son organisation, formée d'anciens membres de groupes paramilitaires d'extrême droite et qui a pu compter jusqu'à 6 000 hommes.

Il avait également précisé que le clan "assurait la sécurité des laboratoires et des trafiquants de drogue et prélevait des taxes" pour la cocaïne transitant par les territoires sous leur contrôle.

Sept mois après son arrestation en Colombie, l'extradition d'Otoniel, qui régnait sur l'organisation depuis 2012, avait été suivie par une campagne sanglante d'assassinats contre des policiers dans son pays.

Mais après l'élection du président de gauche Gustavo Petro, favorable à des négociations avec plusieurs groupes armés, Otoniel avait demandé en août 2022 à son gang de mettre fin à cette vague de meurtres.

Selon la DEA, l'Agence américaine antidrogue, le cartel du Golfe a collaboré avec les cartels mexicains Sinaloa et Jalisco New Generation pour introduire clandestinement de la drogue aux États-Unis.

Selon l'agence, 90 % des drogues arrivant sur le marché américain proviennent de Colombie et sont souvent mélangées au fentanyl, une substance puissante et mortelle ajoutée par les cartels mexicains.

France: l'intelligence artificielle pour alerter sur des feux de forêt

Petite commune de l'arrière-pays niçois très exposée au risque incendie, Tourrettes-sur-Loup est l'une des premières des Alpes-Maritimes, dans le sud-est de la France, à expérimenter des capteurs basés sur l'intelligence artificielle pour détecter au plus vite les départs de feu de forêt.

Installés depuis juin sur la tour de cette petite ville de 4 000 habitants, mais aussi sur un belvédère naturel dans la campagne environnante, les cinq détecteurs de la commune fonctionnent en permanence, chacun prenant toutes les cinq secondes une photographie de sa zone.

Dès qu'une fumée suspecte est détectée, l'alerte est donnée sur le téléphone du maire et auprès de la Force opérationnelle «risques catastrophes environnement» du département (Force 06), qui relaie l'information auprès des pompiers. En cas d'alerte, le maire ou les agents de cette force entendent une sonnerie sur leur téléphone et reçoivent la photo de l'endroit où la fumée a été détectée ainsi que son point GPS.

«Je me dois de protéger les habitants, le patrimoine, mais aussi l'environnement, ça fait partie de mes fonctions de maire», explique Frédéric Poma, également pompier volontaire.

Avec 30 km², sa commune est à 80% en zone rouge de risque de feux de forêt.

«Nous avons déjà eu par le passé un certain nombre d'incendies, la mise en



place de ces dispositifs était quelque chose d'important», affirme l'élu. Installés à titre gracieux, ces cinq détecteurs, fabriqués en Pologne, lui reviendront à 6 000 euros de location par an, si la commune poursuit l'expérience dans un an.

Moins de cinq minutes

«L'intérêt de ces capteurs est de pouvoir détecter en moins de cinq minutes une fumée issue d'un incendie de forêt, et ce 24 heures sur 24 et 365 jours par an», explique Pierre Borghini, un pompier professionnel de Nice qui a fondé la société distributrice de ces détecteurs.

«L'intelligence artificielle amène ce petit plus qui est la comparaison entre elles des

photos prises à intervalles réguliers, un peu comme un jeu des sept erreurs, ce qui permet d'analyser l'apparition d'une fumée à la suite d'un départ d'incendie», détaille-t-il.

«Les caméras installées par le département sur ses postes de vigie sont des caméras de levée de doute, elles vérifient la présence d'une fumée lorsqu'il y a déjà eu une alerte, tandis que ces détecteurs produisent l'alerte», ajoute M. Borghini, qui souligne aussi la faculté de l'intelligence artificielle à se perfectionner sans cesse.

Au début, le système déclenche l'alerte pour un nuage de poussière sur une piste, ce qu'il a rectifié.

Chef des opérations du Service dépar-

tement d'incendie et de secours (Sdis 06), le commandant Xavier Wiik estime que ces technologies sont «un réel plus».

«La doctrine française, c'est une attaque massive et rapide de tout départ de feu de forêt», note-t-il. «Plus le feu est détecté rapidement, plus la levée de doute est fiable, et plus vite nous pouvons envoyer les moyens adaptés, des hommes au sol avec des camions ou des hélicoptères bombardiers d'eau», ajoute M. Wiik.

Cependant, ces capteurs trouvent surtout leur intérêt dans des zones éloignées du littoral. Sur la côte méditerranéenne, très urbanisée et fréquentée par les touristes, la détection est faite par les appels au 18 ou au 112 assez rapidement.

«Dans des zones plus reculées, il y a un intérêt réel à ce que la technologie puisse nous apporter ce regard, de même que la nuit où il y a moins de circulation», précise le chef pompier.

Depuis le début de la saison estivale, près d'une centaine d'hectares de végétation sont partis en fumée dans les Alpes-Maritimes, contre 36 l'été dernier qui avait bénéficié de conditions tropicales et d'un air humide peu propice aux incendies.

Selon les données officielles, sur le pourtour méditerranéen français, on est passé de près de 32 500 hectares brûlés chaque année entre 1973 et 1982 en moyenne, à 12 700 sur la période 1993-2002, puis à 8 780 entre 2013 et 2022, grâce à la stratégie d'alerte et de réaction rapide.

La Chine entre en déflation pour la première fois depuis 2021, un reflet de « l'essoufflement de sa reprise »

Faute de demande, les entreprises sont contraintes de réduire leur production et consentent à de nouvelles ristournes pour écouler leurs stocks, tandis qu'elles gèlent les embauches ou licencent.

Les économistes parlent alors d'une spirale néfaste.

A rebours des principales économies qui luttent contre l'inflation, la Chine est entrée, mercredi 9 août, en déflation, pour la première fois en plus de deux ans. Le pays est plombé par une consommation intérieure atone qui complique la reprise économique.

La déflation est le contraire de l'inflation, elle consiste en la baisse des prix des biens et services. Si, sur le papier, ce phénomène peut sembler une bonne chose pour le pouvoir d'achat, la déflation est une menace pour l'économie. Car, au lieu de dépenser, les consommateurs reportent leurs achats dans l'espérance de davantage de baisses de prix. Faute de demande, les entreprises sont contraintes de réduire leur production et consentent à de nouvelles ristournes pour écouler leurs stocks, tandis qu'elles gèlent les embauches ou licencent. Les économistes parlent alors d'une spirale néfaste.

L'indice des prix à la consommation en Chine, principale jauge de l'inflation, s'est inscrit en juillet en baisse de 0,3 % sur un an, selon le bureau national des statistiques (BNS). Des analystes sondés par l'agence Bloomberg anticipaient un repli des prix (-0,4 %), après une inflation nulle, un mois plus tôt. A titre de comparaison, l'inflation était en France de 4,5 % en juin et de 3 % aux Etats-unis.

Crise de l'immobilier

« La déflation reflète la réalité de l'es-



soufflement de la reprise en Chine et la nécessité d'un plan de relance vigoureux pour stimuler une demande insuffisante », observe l'analyste Ken Cheung, de la banque japonaise Mizuho. Nombre d'économistes préconisent un tel remède pour soutenir l'activité. Mais les autorités s'en tiennent pour le moment à des mesures ciblées et des déclarations d'intention à l'égard du secteur privé, sans résultats probants.

Ces mauvais chiffres risquent de « mettre la pression » sur le gouvernement pour reconstruire cette approche, suppose l'économiste Zhiwei Zhang, de Pinpoint Asset Management. « Ces chiffres sont mauvais, mais le sont-ils suffisamment pour pousser Pékin à prendre immédiatement de nouvelles mesures ? », s'interroge avec scepticisme l'analyste Tim Waterer, pour le courtier KCM Trade.

La Chine a connu, à la fin de 2020 et au début de 2021, une courte période de déflation, en raison alors de l'effondrement des

prix du porc, la viande la plus consommée dans le pays. La précédente remontait à 2009. Nombre d'analystes redoutent cette fois une période plus longue, au moment où les principaux moteurs de croissance de la Chine sont grippés et où le chômage des jeunes atteint un niveau record à plus de 20 %.

La crise de l'immobilier, un secteur qui a longtemps représenté le quart du PIB de la Chine, est la « principale » raison de ce « choc déflationniste », estime l'économiste Andrew Batson, du cabinet Gavekal Dragonomics.

Chiffres décevants pour les exportations

De son côté, l'indice des prix à la production s'est de nouveau contracté en juillet (-4,4 %) pour le dixième mois consécutif, selon le

BNS. Cet indice, qui mesure le coût des marchandises sorties d'usines et donne un aperçu de la santé de l'économie, était déjà en repli de 5,4 % en juin. Des prix à la production dans le rouge sont synonymes de marges réduites pour les entreprises.

Ces indicateurs sont publiés au lendemain de chiffres décevants pour les exportations chinoises, traditionnellement un important levier de croissance. Elles ont connu en juillet leur plus fort repli sur un an (-14,2 %), pénalisées par une faible demande à l'étranger, selon des chiffres officiels publiés mardi. Cette situation a un impact direct sur des dizaines de milliers d'entreprises qui fonctionnent désormais au ralenti.

La conjoncture menace l'objectif de croissance fixé à environ 5 % pour cette année par le gouvernement. La croissance chinoise n'a progressé que de 0,8 % entre le premier et le deuxième trimestre 2023, selon les chiffres officiels.

En attendant, la Chine a ordonné à ses économistes de ne pas rapporter de nouvelles trop alarmistes, en particulier sur la déflation, affirment le quotidien britannique des affaires Financial Times et l'agence Bloomberg.



Santé

Infections urinaires : les bons réflexes à adopter cet été pour les éviter

Si la cystite n'a pas de saison, l'été semble pourtant particulièrement propice au développement des infections urinaires, particulièrement chez les femmes.

Chaleur, déshydratation, conditions favorables à la prolifération des bactéries... L'été est là, et avec lui des facteurs favorisant les infections urinaires. « Dues à des bactéries, elles touchent plus souvent les femmes que les hommes car leur urètre, le canal qui relie la vessie à l'extérieur, est plus court. L'entrée de bactéries dans la vessie s'en trouve facilitée », rappelle le dictionnaire médical Vidal.

Ces infections urinaires se manifestent par le besoin constant d'uriner, mais les quantités d'urines émises sont très faibles. Celles-ci peuvent être troubles, et dégager une mauvaise odeur. Enfin, le fait d'uriner provoque des sensations de brûlure.

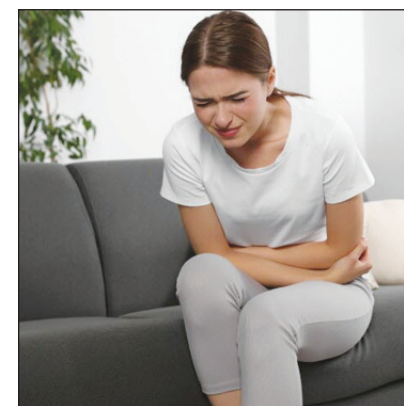
« Dans la plupart des cas, les cystites n'entraînent pas de complications. Toutefois, l'infection peut remonter et atteindre le rein. L'apparition de fièvre doit inciter à la vigilance », poursuit le Vidal. Dans ce cas, prenez rendez-vous chez un médecin. En cas de cystite, il prescrira un traitement antibiotique de courte durée (en une seule dose ou

sur trois ou cinq jours).

Sous-vêtements en coton

En prévention, et tout particulièrement pendant l'été, il est important de maintenir un bon niveau d'hydratation, car plus vous urinez, moins les germes sont susceptibles de stagner dans votre vessie.

C'est pour cette raison qu'il est important de ne pas vous retenir d'uriner, et de vous essuyer de l'avant vers l'arrière afin de ne pas favoriser le déplacement des bactéries.



trées intestinales vers les voies urinaires. Et ce tout particulièrement si vous voyagez à l'étranger et êtes victime de la diarrhée du voyageur.

Veillez également à ne pas garder trop longtemps votre maillot de bain humide, car cet environnement est propice au développement des bactéries, tout comme le port de sous-vêtements et vêtements serrés. Préférez les vêtements amples, et des sous-vêtements en coton. Enfin, « urinez rapidement après les rapports sexuels afin d'éliminer en partie les micro-organismes », conseille le Vidal.

NEWSPAPER NOTICE FOR BUILDING & LAND USE PERMIT APPLICATION

NOTICE FOR PERMISSION FOR LAND USE

Take notice that I **Mrs. Doopatee Laxmi Devi Fowdar** will apply to the **City Council of Port Louis** for a Building and Land Use Permit for a Proposed Conversion of an Existing Building at Ground Floor to be used as Other Accommodations e.g. Workers Hostels, Boarding Houses, Dormitories..... Etc at Shiv Shakti Mandir Lane, Triolet.

Any person feeling aggrieved by the proposal may lodge an objection in writing to the above-named Council within 15 days as from the date of this publication.

Date: 11/08/2023

NOTICE UNDER SECTION 36 (2) (c) OF THE COMPANIES ACT 2001

Notice is hereby given that the private company "AA Group" has, by way of a special resolution of the Shareholder passed on the 22 June 2023 changed its name to "Massawa Group" as evidenced by a certificate issued under the hand and seal of the Registrar of Companies on the 31 July 2023.

Dated this 7 August 2023.

MATCO LIMITED
Company Secretary

NOTICE UNDER SECTION 311 OF THE COMPANIES ACT 2001

Notice is hereby given that "Euro Asia Consulting Ltd" (Company No. 155055 AC), an Authorised Company and having its registered office at 2nd Floor, C&R Court, 49 Labourdonnais Street, Port Louis is on this 10th day of August 2023 applying to the Registrar of Companies to be removed from the Register of Companies under Section 309 (1) (d) of the Companies Act 2001. Notice is hereby also given that the Company has discharged in full its liabilities to all its known creditors, and has distributed its surplus assets in accordance with its constitution and the Companies Act 2001.

Any objection to the removal of the Company under Section 312 of the Companies Act 2001 is to be made in writing to the Registrar of Companies by latest on the 9th day of September 2023.

St Lawrence Management Limited
Registered Agent

Date: 10 August 2023

NEWSPAPER NOTICE FOR OUTLINE PLANNING PERMISSION APPLICATION

NOTICE FOR OUTLINE PLANNING PERMISSION WITHIN RESIDENTIAL ZONE

Take notice that I, EMTEL Ltd represented by Benchmark Consulting Engineers Ltd will apply to the **District Council of Black River** for an Outline Planning Permission for the implementation of a Cellular Base Station, 5m high monopole structure on a Rooftop of a residential building situated at **Avenue Des Dahlia Le Morne**.

Any person feeling aggrieved by the proposal may lodge an objection in writing to the above-named Council within 15 days as from the date of this publication.

Date: 09 August 2023

NEWSPAPER NOTICE FOR BUILDING & LAND USE PERMIT APPLICATION NOTICE FOR PERMISSION FOR LAND USE WITHIN RESIDENTIAL ZONE

Take notice that I, Mr Muhammad Abdool Aleem Rassool will apply to the Port Louis Municipal Council for a Building and Land Use Permit for a Proposed conversion of part of an existing commercial building into a Victualler, Selling cooked food on and off premises at ground floor situated at Avenue Perroquet No. 1, Morcellement Raffray, Les Guibies, Pailles

Any person feeling aggrieved by the proposal may lodge an objection in writing to the Above-named Municipal Council within 15 days as from the date of this publication

Dated this 14 / 08 / 2023

NOTICE UNDER SECTION 36 (2)(c) OF THE COMPANIES ACT 2001

Notice is hereby given -

THAT Vivid Software, a Global Business Licence Company, having its registered office at 8th Floor, Ebene Tower, 52 Cybercity Ebene, Mauritius has by special resolution changed its name to "Kiron Interactive", as is evidenced by the Certificate of Incorporation on Change of Name issued by the Registrar of Companies on

Anex Management Services Ltd

Company Secretary

Date: 04th August 2023

NEWSPAPER NOTICE FOR BUILDING & LAND USE PERMIT APPLICATION AND INSTALLATION OF ELECTRICAL MOTORS WITHIN RESIDENTIAL ZONE

Take notice that I, Mr Kissen Raghoobur will apply to the Pamplemousses District Council for a Building and Land Use Permit for a proposed construction of an Industrial Building at Cr Port Louis Old Flacq Road (B20) & Ilot Branch Road, Ilot, to operate a Turning of Metal Pieces Workshop and for authorisation to install the following electrical Motors engine.

1. One Lathe Machine of 5.5kw or 4.1HP
2. One Lathe Machine of 3.5kw or 2.6HP
3. One Power Hacksaw of 1.5kw or 1.2HP
4. One Milling Machine of 2.5kw or 1.9HP
5. One Air Compressor of 1.8kw or 1.3HP

Any person feeling aggrieved by the proposal may lodge an objection in writing to the Above-named Municipal Council within 15 days as from the date of this publication.

Dated this 14 / 08 / 2023

NEWSPAPER NOTICE FOR BUILDING & LAND USE PERMIT APPLICATION

Take notice that I Mrs Marie-Claire Heerah will apply to the Municipal Council of Quatre-Bornes for a Building and Land Use Permit for a proposed Pre-primary & Primary School at Ave Pelicans, Sodnac Link Road, Phoenix.

Any person feeling aggrieved by the proposal may lodge in writing to the above-named Council within 15 days from the date of this publication.

Date: 09/08/2023

NOTICE UNDER SECTION 311 OF THE COMPANIES ACT 2001

Notice is hereby given that "Sofex Consultants Limited" (Company No. 135408 AC), an Authorised Company and having its registered office at 2nd Floor, C&R Court,

49 Labourdonnais Street, Port Louis, Mauritius is on this 9th August 2023 applying to the Registrar of Companies to be removed from the Register of Companies under Section 309 (1) (d) of the Companies Act 2001.

Notice is hereby also given that the Company has discharged in full its liabilities to all its known creditors, and has distributed its surplus assets in accordance with its constitution and the Companies Act 2001.

Any objection to the removal of the Company under Section 312 of the Companies Act 2001 is to be made in writing to the Registrar of Companies by latest on the 9th day of September 2023.

St Lawrence Management Limited
Registered agent

Date: 9 August 2023

NOTICE FOR PERMISSION FOR BUILDING AND LAND USE PERMIT APPLICATION

Take notice that Ms. Hanna Issimdar will apply to the District Council of Savanne for a Building and Land Use Permit for the **Proposed conversion of a building at ground floor to be used as General Retailer at Royal Road, Chemin Grenier**.

Any person feeling aggrieved by this proposal may a lodge an objection in writing to the above-named Council within 15 days as from date of this publication.

NOTICE UNDER SECTION 36(2) (c) OF THE COMPANIES ACT 2001

Notice is hereby given that the private company "AA Group" has, by way of a special resolution of the Shareholder passed on the 22 June 2023 changed its name to "Massawa Group" as evidenced by a certificate issued under the hand and seal of the Registrar of Companies on the 31 July 2023.

Dated this 7 August 2023

MATCO LIMITED

Company Secretary

NOTICE FOR PERMISSION FOR LANDUSE WITHIN RESIDENTIAL ZONE

Take notice that I, EMTEL Ltd represented by Benchmark Consulting Engineers Ltd will apply to the **Municipal Council of Beau Bassin/ Rose Hill** for a Building and Land Use Permit for the implementation of a Cellular Base Station, Three Nos. of 6m high monopole structures and an Equipment Room on a Rooftop of a building situated at **Independence Avenue, Roche Brunes, Beau Bassin**.

Any person feeling aggrieved by the proposal may lodge an objection in writing to the above-named Council within 15 days as from the date of this publication.

Date: 09 August 2023

NOTICE FOR PERMISSION FOR LANDUSE WITHIN RESIDENTIAL ZONE

Take notice that I, EMTEL Ltd represented by Benchmark Consulting Engineers Ltd will apply to the **Municipal Council of Beau Bassin/ Rose Hill** for a Building and Land Use Permit for the implementation of a Cellular Base Station, a 6m high monopole structure on a Rooftop of a building situated at **Saint Denis Street, Port Louis**.

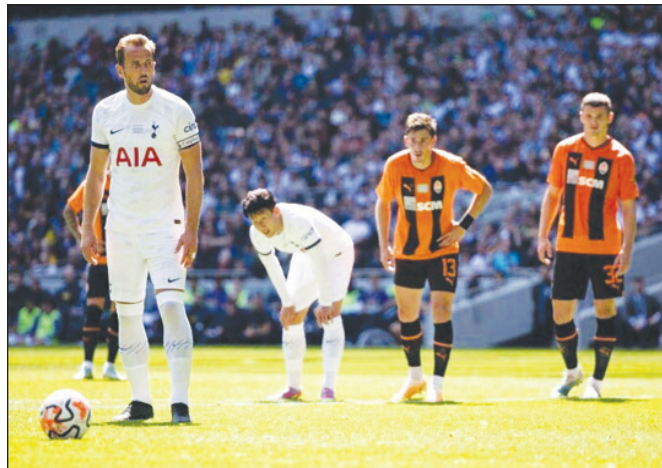
Any person feeling aggrieved by the proposal may lodge an objection in writing to the above-named Council within 15 days as from the date of this publication.

Date: 09 August 2023

Football

Un accord entre le Bayern et Tottenham pour le transfert de Harry Kane

Selon plusieurs médias allemands et anglais, le Bayern Munich aurait trouvé un accord avec Tottenham au-dessus des 100 millions d'euros pour recruter Harry Kane.



Le Bayern et Tottenham ont trouvé un accord pour le transfert à Munich de l'avant-centre Harry Kane (30 ans), pour un montant record pour la Bundesliga au-dessus de 100 millions d'euros, affirment plusieurs médias allemands et anglais, jeudi.

Pour remplacer Robert Lewandowski à la pointe de son attaque, le Bayern aura donc mis plus d'un an pour faire venir Harry Kane, cassant sa tirelire alors que le club bavarois n'est pas habitué à faire des folies sur le marché des transferts.

Le site britannique spécialisé dans le sport The Athletic a été le premier à annoncé l'accord entre les deux clubs, suivi de Sky Sports en Allemagne et de plusieurs autres médias anglais et allemands.

Selon eux, le montant du transfert s'élève à plus de 100 millions d'euros, au-dessus des premières offres faites par le Bayern alors que le président de Tottenham Daniel Levy avait fixé comme prix minimal 100 millions de livres (environ 116,5 millions d'euros).

Recrue la plus chère de la Bundesliga

Tout juste trentenaire, Harry Kane est sur le point de s'engager avec les undécuples champions d'Allemagne en titre, pour devenir la recrue la plus chère de l'histoire de la Bundesliga, devant les 80 millions d'euros déboursés par le Bayern à l'été 2019 pour faire venir le champion du monde

français Lucas Hernandez.

Passé tout près d'une année 2023 sans trophée (11e titre de champion consécutif arraché à la 89e minute de la dernière journée), le Bayern s'est rendu à l'évidence qu'il fallait trouver un remplaçant à Lewandowski, véritable machine à buts pendant huit saisons, à la pointe de l'attaque, alors que le Camerounais Eric Maxim Choupo-Moting a longtemps été indisponible en fin de saison passée.

A 30 ans, Kane s'apprête à vivre sa première expérience à l'étranger, au Bayern Munich, club qui a remporté la Ligue des champions à six reprises (1974, 1975, 1976, 2001, 2013, 2020).

Meilleur buteur des Three Lions depuis mars 2023 (58 buts, cinq de plus que Wayne Rooney), « Prince Harry » espère ouvrir son palmarès, lui qui a collectionné les distinctions individuelles (meilleur buteur de Premier League en 2015/16, 2016/17 et 2020/21, meilleur buteur du Mondial-2018) sans jamais remporter le moindre trophée.

L'OM dominé par le Panathinaïkos au 3e tour préliminaire aller

Surclassé dans tous les compartiments du jeu, l'Olympique de Marseille a perdu la manche aller du 3e tour préliminaire des qualifications à la Ligue des champions, mercredi face au Panathinaïkos (1-0). Plombés par l'expulsion de Geoffrey Kondogbia, les Phocéens auront fort à faire mardi prochain au match retour au Vélodrome.

En immense difficulté dans tous les domaines, l'OM du nouvel entraîneur Marcelino a été battu 1-0 mercredi à Athènes par le Panathinaïkos au 3e tour préliminaire aller de la Ligue des Champions et se retrouve déjà en posture très périlleuse avant le match retour.

« C'est très important pour nous la Ligue des Champions, on doit tous travailler pour y être chaque année », avait pourtant encore répété lundi le président marseillais Pablo Longoria. Mais la 3e place décrochée en fin de saison dernière a obligé son équipe à frayer son chemin vers les poules via deux tours préliminaires toujours terriblement périlleux et la défaite de mercredi met déjà l'OM dos au mur, obligé de réagir vivement dans six jours à domicile.

Encore en train de digérer la transition entre le football furieux d'Igor Tudor et celui beaucoup plus posé de Marcelino, les Marseillais ont semblé perdus à Athènes, sans certitudes tactiques et à la peine physiquement. Il y avait pourtant une vraie curiosité à voir cette équipe encore refaite du sol au plafond cet été, à découvrir ces nouveaux visages, avec cinq recrues alignées d'entrée, et ce nouveau style.

Mais le début de l'ère Marcelino a donc été très inquiétant et on a vu à Athènes que l'Asturien avait eu trop peu de temps pour installer ses idées. Résultat, dans une



ambiance très loin d'être aussi effrayante qu'annoncé dans le petit stade Apostolos Nikolaïdis, au-delà du décatis, l'OM saute Marcelino a paru très loin du compte.

Kondogbia expulsé

Dans un 4-4-2 presque trop limpide, avec des lignes comme tirées à la règle, les Marseillais n'ont pas construit la moindre action lors des 20 premières minutes,

passées à courir derrière le ballon, dont les Grecs ne faisaient alors pas grand-chose. A la 22e minute, Pierre-Emerick Aubameyang a placé une tête très au-dessus de la barre puis, à la 45e minute, Azzedine Ounahi, en grande difficulté à gauche pendant toute la partie, a enfin trouvé le cadre d'une frappe enroulée du droit.

Entre-temps, Geoffrey Kondogbia avait

été averti dès la 30e seconde par un arbitre au carton facile et plusieurs joueurs avaient déjà paru très à la peine, comme les recrues Iliman Ndiaye ou Ismaïla Sarr. La deuxième période a été pire encore, avec une seule action positive à la 50e minute, avec deux frappes dangereuses coup sur coup d'Ounahi puis Jonathan Clauss. Mais l'OM a surtout énormément subi, avec notamment un temps très, très faible autour de l'heure de jeu, qui a réveillé le public grec et a abouti à l'expulsion de Kondogbia (65e) pour un deuxième jaune cette fois indiscutable.

Ensuite, les Marseillais n'ont plus fait que défendre, y compris les entrants offensifs Amine Harit et François-Régis Mughe, espérant que la qualité offensive relative du « Pana » allait les sauver. Mais les joueurs au maillot vert ont réussi une action construite, avec une jolie remise de Ioannidis pour le Brésilien Bernard, qui a trompé Pau Lopez (1-0, 83e).

A Athènes, l'OM rêvait de lancer un marathon européen qui le conduirait au moins jusqu'à la phase de poules, voire plus, après être passé tout près la saison dernière d'une qualification pour les 8e de finale. Ses ambitions sportives en dépendent et sa santé économique également. Mais il faudra pour cela faire beaucoup mieux mardi au stade Vélodrome.

Premier League - Gary O'Neil nouvel entraîneur de Wolverhampton

Ce mercredi 9 août, le club anglais de Wolverhampton a annoncé la signature de son nouvel entraîneur Gary O'Neil pour trois saisons. Il succède sur le banc des Wolves à Julen Lopetegui.

Les joueurs de Wolverhampton connaissent le nom de leur nouvel entraîneur. Gary O'Neil s'est engagé pour trois saisons avec le club anglais. L'ex-entraîneur de Bournemouth succède à Julen Lopetegui, qui a quitté son poste quelques jours avant le début de la Premier League en raison de « divergences d'opinions sur certains sujets ».

« Il est un jeune entraîneur hyper-motivé »

« Nous sommes ravis d'accueillir Gary au sein du club », a déclaré le directeur sportif des Wolves Matt Hobbs dans un communiqué. Il est considéré comme l'un des



meilleurs coachs anglais de sa génération. « Il est un jeune entraîneur hyper-motivé avec des principes solides et très bien considéré de tous ceux avec lesquels il a travaillé et nous sommes impatients de voir ce que nous pouvons réaliser ensemble. Nos joueurs ont montré leurs qualités lors de la pré-saison et je suis sûr que Gary et son équipe continueront de bien les entraîner, de les améliorer, et que nous rencontrons le succès », a-t-il poursuivi.

Les Wolves ont eux terminé treizième sous la direction de Lopetegui mais ont cédé pendant la période de transferts Ruben Neves, Conor Coady, Nathan Collins et Raul Jimenez et n'ont fait venir que Matt Doherty et Tom King.