



**ACADÉMIE
DE CORSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

> **ACADÉMIE DE CORSE**



**Le centre pour l'éducation
aux médias et à l'information**

40 ANS
d'ÉducMédiasInfo Ensemble

**Corpus de l'opération « Faites la Une ! »
14 Janvier 2023**

1-Six mois après les incendies en Gironde, la forêt nettoyée et étudiée

Six mois après le déclenchement le 12 juillet d'incendies hors normes en Gironde, le bois mort ou endommagé est en cours d'évacuation des près de 30.000 hectares de forêt sinistrés cet été et la réflexion sur l'avenir entamée.

Chercheur de l'INRAE installé à l'Université de Bordeaux, l'écophysiologiste Sylvain Delzon a effectué avec son équipe des prélèvements sur les pins maritimes dans les zones touchées par les mégafeux de cet été à La Teste-de-Buch, dans le Bassin d'Arcachon, et dans le secteur de Landiras et Hostens, au sud de Bordeaux.

Le but était notamment de fournir à la filière bois une "aide à la décision" immédiate : couper ou garder ?

Les arbres survivants semblent en revanche plus vulnérables à la sécheresse et "un peu moins productifs" car les incendies ont abîmé leurs vaisseaux chargés du transport de l'eau : "Ils auront donc plus de mal à grandir".



2-Brésil : les images des manifestations pro-Bolsonaro qui ont tourné à l'insurrection

Huit jours seulement après son arrivée au pouvoir, dimanche 8 janvier, le président brésilien, Lula, a fait face à « *de vrais vandales* », qui s'en sont pris, par milliers, à trois lieux importants de pouvoir : le Congrès, la Cour suprême, et le palais présidentiel du Planalto.

Les bolsonaristes se comptaient par milliers, tandis que les arrestations, dans la nuit du 8 au 9 janvier, entre 300 et 400. Arrêtée par l'armée, une manifestante, Maria, s'est exprimée depuis un bus de la police militaire. Elle qualifie les interpellations d'« *injustice* ». « *Nous étions juste en manifestation* », a-t-elle expliqué, arguant que les partisans de Jair Bolsonaro souhaitaient « *sauver* » le Brésil.

Bolsonaro visé par l'enquête, un ex-ministre arrêté



L'ex-ministre de la Justice bolsonariste Anderson Torres a été arrêté samedi et l'ancien président Jair Bolsonaro est lui-même directement visé pour son rôle dans le saccage d'institutions nationales à Brasilia.

Anderson Torres, qui était secrétaire de la Sécurité de Brasilia au moment de ces violences le 8 janvier, a été arrêté samedi à son arrivée à l'aéroport de Brasilia dans le cadre de l'enquête sur les saccages, ont rapporté des médias locaux.

Soupçonné de connivence avec les émeutiers accusés d'avoir fomenté un remake de l'assaut du Capitole américain le 6 janvier 2021, M. Torres, qui clame son innocence, a été interpellé alors qu'il rentrait en avion des Etats-Unis pour se présenter devant la justice.

M. Bolsonaro, battu de justesse par le candidat de gauche Luiz Inacio Lula da Silva à la présidentielle d'octobre, "a effectué une incitation publique à l'exécution d'un crime" en diffusant sur les réseaux sociaux une vidéo "mettant en cause la régularité de l'élection présidentielle de 2022", avait expliqué le parquet dans un communiqué.

3- Les nappes phréatiques à des niveaux "préoccupants" dans une grande partie de la France

Les nappes phréatiques se trouvent à des niveaux «préoccupants" dans une grande partie de la France, a averti vendredi le Bureau des recherches géologiques et minières (BRGM), "assez pessimiste" sur la disponibilité de l'eau en 2023 après la sécheresse exceptionnelle de l'an dernier.

"Les niveaux des nappes du mois de décembre sont peu satisfaisants. En effet, les pluies infiltrées durant l'automne sont très insuffisantes pour compenser les déficits accumulés durant l'année 2022 et améliorer durablement l'état des nappes", écrit l'organisme public dans un bulletin de situation au 1er janvier.

"La situation de l'eau souterraine, qui représente deux-tiers des prélèvements en France, est bien moins favorable qu'à la sortie de l'hiver 2021-2022" où les nappes étaient à des niveaux "à peu près corrects" avant que ne survienne une sécheresse historique "en surface", a commenté jeudi Pierre Pannet, un directeur adjoint du BRGM, lors d'un point presse.

Si la pluie est aussi rare en 2023, "on arrivera à une situation bien pire que celle qu'on a connue en fin d'été 2022", quand quasiment tous les départements métropolitains connaissaient des restrictions d'eau, a-t-il ajouté.

4. Ukraine : nouveaux bombardements russes, Kiev assure contrôler Soledar

La Russie a tiré samedi des missiles contre des infrastructures clés à Kiev et d'autres régions d'Ukraine, selon des responsables ukrainiens qui assurent également garder le contrôle de la ville de Soledar (est), dont Moscou revendique la prise au terme d'une bataille acharnée.

"Aujourd'hui, l'ennemi a à nouveau tiré contre des installations énergétiques", a déclaré l'opérateur Ukrenergo, en ajoutant être à l'oeuvre pour "éliminer les conséquences" de ces frappes.

Plusieurs explosions ont retenti dans la matinée à Kiev, ont constaté des journalistes de l'AFP, des responsables ukrainiens affirmant que des frappes avaient pris pour cible des infrastructures clés de la capitale.

"Une attaque au missile sur des infrastructures essentielles" est en cours à Kiev, a indiqué un conseiller de la présidence ukrainienne Kyrylo Tymochenko sur Telegram tandis que le maire de la ville Vitali Klitschko a rapporté des explosions dans le quartier de Dniprovskiy, appelant les habitants à "rester dans les abris".

5.À Kiev en Ukraine, le métro qui sert d'abri anti-bombe

À Kiev, face à l'offensive militaire russe, plusieurs stations de métro servent d'abri anti-bombe, dont celle d'Arsenalna, l'une des plus profondes au monde. Il faut ainsi de longues minutes en escalier mécanique aux voyageurs pour parvenir aux quais de la station, dans le centre de la capitale ukrainienne.

À 105,5 mètres de profondeur, Arsenalna a été construite pour faire office d'abri et fait d'ailleurs partie des 47 stations de métro de Kiev, sur la cinquantaine que la ville compte, à être placées sur la carte des lieux pouvant servir d'abris anti-bombes.

Mis en circulation dans les années 1960, alors que l'Ukraine faisait encore partie de l'Union soviétique, le système de métro de Kiev a été construit profondément pour le protéger des eaux du fleuve Dniepr. Mais aussi pour servir de bunker en cas d'attaque dans le contexte de la guerre froide. Fermées, les larges portes en métal de plusieurs stations peuvent rendre les lieux hermétiques aux menaces. Plusieurs stations de métro de Kiev affichent également une architecture remarquable avec de longs escalators, des statues, des mosaïques, des murs et des décorations en granit et en marbre, des grilles en bronze, des lustres, etc.



A Kiev, le métro est à l'arrêt ce vendredi puisque certaines stations servent d'abris. AFP/Dimitar Dilhoff

6. Allemagne : les militants anti-charbon manifestent à Lützerath, Greta Thunberg en tête

Un cortège de milliers de manifestants mené par l'activiste suédoise Greta Thunberg marchait samedi vers le camp de Lützerath, en bordure d'une immense mine de charbon à ciel ouvert, dans l'ouest de l'Allemagne, dont ils dénoncent l'extension.

Des militants écologistes arrivés de toute l'Allemagne et d'Europe battent la campagne du bassin rhénan et chantent au son d'une fanfare, ont constaté des journalistes de l'AFP.

Dans des blousons et K-way bariolés pour se protéger de la pluie battante, ils tendent des pancartes affichant "Stop au charbon", "Lützerath vit!". Les manifestants convergent vers Lützerath depuis le nord et l'ouest, en soutien à la poignée d'irréductibles qui s'opposent à l'opération d'évacuation menée par la police dans le hameau, situé au bord de la mine.

En traversant la localité voisine de Keyenberg (ouest), les manifestants sont encouragés par des habitants aux fenêtres et dans les rues.



7. La SNCF prépare des transports adaptés à tous les territoires

Consciente des pertes économiques sur certaines de ses lignes, l'objectif de la SNCF est de redonner aux territoires ruraux et proches des grandes villes une certaine attractivité. **Les projets Flexy et Drais**y arrivent pour résoudre ces problématiques.

La **SNCF s'est associée à Milla**, une start-up française spécialisée dans la voiture autonome. Ce partenariat technologique lancera une **navette électrique nommée Flexy**. Cette voiture pourra transporter à son bord 14 personnes et rouler sur la route comme sur les rails. Des

itinéraires entre 10 et 30 km donneront la possibilité aux passagers d'effectuer un trajet domicile-gare. Flexy doit donc redynamiser les petites lignes grâce à sa navette rail-route !

Par ailleurs **Drais**, c'est l'alternative trouvée pour réduire les coûts d'utilisation du réseau ferroviaire **et baisser l'impact environnemental sur le territoire.**

Ce train pourra transporter **80 voyageurs, dont 30 places assises** et parcourir une distance d'environ 100 km. Recharge rapide en gare, vente de billets à l'intérieur du train, transport de fret ou voyageurs ; les possibilités ne manquent pas. Avec une taille réduite de moitié par rapport aux TER classiques, ces trains du futur seront dotés de matériaux respectueux de l'environnement et offriront un **service « à la carte ».**

En partenariat avec Michelin, l'institut de recherche Railenium et d'autres acteurs de la mobilité, la **SNCF prévoit d'expérimenter ces navettes d'ici 2024.** Une nouvelle façon de se déplacer, respectueuse de l'environnement et économique, verra donc le jour et reliera plus facilement les territoires ruraux et périurbains entre eux.



8.Florence redécouvre un nu censuré de la peintre Artemisia Gentileschi

Il y a plus de 300 ans à Florence, un prude descendant de Michel-Ange décide de censurer une peinture de la talentueuse Artemisia Gentileschi, cachant sous de stratégiques couches de peinture ce nu qu'on ne saurait voir.

Une méticuleuse restauration de plusieurs mois a permis de redécouvrir aujourd'hui la vision originale choisie par l'une des premières peintres baroques pour ce tableau datant de 1616, intitulé "Allégorie de l'Inclination" et commandé pour honorer la mémoire de Michel-Ange (1475-1564).

La toile ornant un plafond de la demeure florentine de l'auteur de la Chapelle Sixtine a été déposée en septembre et confiée à une équipe d'experts.

Ils ont ainsi pu étudier les secrets de cette oeuvre d'Artemisia Gentileschi, dont le talent, l'indépendance et la vie dramatique suscitent un regain d'intérêt dans le contexte de l'ère MeToo.

L'épais drapé et les voiles ajoutés plus tard pour cacher le nu ne sont pas supprimés par la restauration, mais les images obtenues par l'étude permettent de redécouvrir la toile telle que voulue par l'artiste née à Rome en 1593.

"C'est à l'aide de tous les diagnostics techniques imaginables pour comprendre comment la peinture a été conçue, peinte, ce qui s'est passé ensuite, et voir ce qu'on peut lire sous les voiles de la censure qui ont été ajoutés à la peinture", explique à l'AFP Elizabeth Wicks, la conservatrice dirigeant l'équipe d'experts et techniciens.

Ce nu féminin incarnant la créativité artistique, assis sur un nuage, avait été commandé par le petit-neveu de Michel-Ange, un homme de lettres qui a transformé la résidence de son ancêtre en un musée somptueux célébrant son génie.

Ce petit-neveu avait commandé 15 peintures pour décorer le plafond de la galerie de cette demeure. Artemisia Gentileschi, célèbre de son vivant et destinataire de commandes royales, fut payée trois fois plus que ses confrères en reconnaissance de ses talents exceptionnels.



La conservatrice américaine Elizabeth Wicks devant le tableau "Allégorie de l'Inclination" de la peintre Artemisia Gentileschi, le 10 janvier 2023 au musée Casa Buonarroti, à Florence, en Italie

© AFP, Andreas SOLARO

3/6

9. Terminus malaussène

L'exubérance verbale des Malaussène, encore plus présente dans le dernier volume de la saga, "*Terminus Malaussène*", a permis à Daniel Pennac de conjurer une enfance où le silence était une vertu cardinale.

L'écrivain a publié chez Gallimard le huitième et dernier tome des aventures de ce qu'il appelle "une tribu de demi-cinglés".

Cette famille Malaussène détonne avec la sienne, où dans les années 50 de son enfance, le petit dernier de quatre enfants n'avait guère la parole.

"Je suis un enfant du silence", affirme l'écrivain. "Je me suis rendu compte il y a quinze jours que mon père ne m'a jamais parlé du sien, ni de sa mère, ni de ses frères et sœurs, ni de son enfance, ni de ses jeux... Rien. Que ma mère ne m'avait jamais parlé de sa famille", se souvient ce fils de militaire. "À l'intérieur de notre famille, on parlait des livres qui étaient dans la bibliothèque", ajoute-t-il. Mais les sujets intimes étaient proscrits, et le simple fait de parler de sa journée n'allait pas de soi.

Chez les trois générations de Malaussène en revanche, la gouaille des uns rivalise avec l'expansivité des autres. L'inspiration est celle du français "des faubourgs des années 60". On pense à Frédéric Dard, l'auteur des San-Antonio, qui "lisait les Malaussène", confie Daniel Pennac.

Mais l'écrivain a tiré de sa longue fréquentation des collégiens et lycéens une envie de suivre de près l'évolution de la langue, même à 78 ans. Nul étonnement, donc, à voir affleurer dans la prestigieuse Collection blanche des expressions peut-être promises à une vie éphémère, pas forcément comprises de tous, comme "OK boomer".

D'où lui viennent-elles ? "Ma maison est pleine de jeunes gens. Ma femme et moi, on a des neveux, des filleules, qui finissent leurs études à Paris. C'est intéressant : ce ne sont pas seulement des intellectuels, leurs oreilles traînent aussi dans la rue".

10.Chine : au moins 60.000 morts en lien avec le Covid depuis la levée des restrictions

La Chine, critiquée pour son manque de transparence sur l'épidémie de Covid-19, a annoncé samedi au moins 60.000 décès en lien avec le virus, depuis la levée des restrictions sanitaires dans le pays il y a un mois.

Après trois années de restrictions parmi les plus draconiennes au monde, la Chine a brutalement levé début décembre l'essentiel de ses mesures sanitaires contre le coronavirus. Le nombre de malades a connu dans la foulée une forte croissance. Des hôpitaux se retrouvent submergés de patients âgés et des crématoriums apparaissent dépassés par l'afflux de corps. A rebours de la situation observée sur le terrain, seule une poignée de décès avaient été jusque-là rapportés par les autorités.

Pékin a par ailleurs revu en décembre sa méthodologie pour la comptabilité des morts du Covid.

Seules les personnes décédées directement d'une insuffisance respiratoire liée au Covid sont désormais intégrées dans les statistiques.

Ce changement de méthodologie controversé signifie qu'un grand nombre de décès ne sont plus répertoriés comme étant dus au Covid.

L'Organisation mondiale de la santé (OMS) avait critiqué cette nouvelle définition chinoise d'un mort du Covid, la jugeant "trop étroite".

Le pic épidémique semble par ailleurs passé.

Fin décembre, près de 3 millions de patients dans tout le pays avaient consulté pour de la fièvre, contre moins de 500.000 au 12 janvier, selon les chiffres communiqués samedi.

A Pékin, centres commerciaux, restaurants et transports sont de nouveau animés, après plusieurs semaines durant lesquelles nombre d'habitants malades restaient chez eux.

Les autorités redoutent un nouveau rebond épidémique avec les déplacements liés aux festivités du Nouvel An lunaire, alors que des millions de Chinois s'appêtent à se retrouver en famille.



11. Le président de la COP28 appelle à réduire les CO2, pas le pétrole

PDG d'ADNOC (Abu Dhabi National Oil Company), la compagnie pétrolière nationale des Emirats arabes unis, Sultan al-Jaber a été désigné jeudi président de la conférence de l'ONU sur le climat prévue cette année dans le riche Etat du Golfe.

Envoyé spécial de son pays pour le changement climatique, Sultan al-Jaber a par ailleurs cherché à se montrer rassurant face aux scepticisme suscité par sa désignation comme président de la COP28, qui se tiendra en novembre et décembre 2023 à Dubaï, le plus influent émirat du pays.

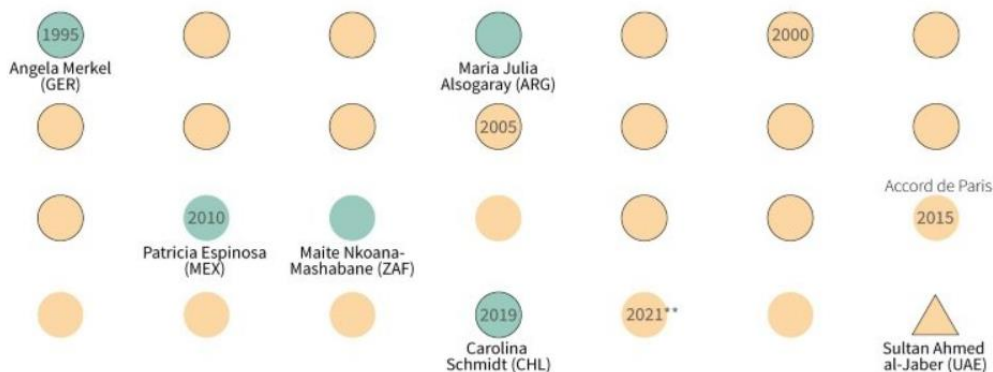
"Les Emirats arabes unis envisagent cette tâche avec humilité, un sens aigu des responsabilités et un grand sentiment d'urgence", a-t-il assuré, qualifiant la lutte contre le changement climatique de "centrale" pour son pays, risquant d'être particulièrement affecté, comme toute la région très chaude du Golfe, riche en hydrocarbures.

La COP28 présidée par le dirigeant d'un groupe pétrolier

Le PDG de la compagnie pétrolière nationale des Émirats arabes unis, Sultan Ahmed al-Jaber, présidera la 28^{ème} conférence de l'ONU sur le climat, organisée à Dubaï à partir du 30 novembre

Fonction du **président** ou de la **présidente** de la COP au moment de son mandat

○ Ministre de l'Environnement ● Autre ministre* △ Secteur privé



Source : CCNUCC *dont Premier ministre, ministre de l'Énergie, des Affaires étrangères **COP26 reportée à cause de la crise sanitaire

AFP

12. Une nouvelle tombe royale découverte à Louxor, la Thèbes des pharaons



Une nouvelle tombe, probablement celle d'une épouse royale de la 18^e dynastie, celle d'Akhenaton et de Toutankhamon il y a près de 3.500 ans, a été découverte à Louxor, la Thèbes des pharaons, révèlent samedi les autorités égyptiennes. Cette tombe royale a été mise au jour par des chercheurs égyptiens et britanniques sur la rive ouest du Nil, où se trouvent les célèbres vallées des rois et des reines, et les fouilles se poursuivent, explique Mostafa Waziri, patron des Antiquités égyptiennes, dans un communiqué.

Pour Piers Litherland, de l'Université de Cambridge, qui dirige l'équipe de chercheurs britanniques de cette mission, "cette tombe pourrait être celle d'une épouse royale ou d'une princesse de la lignée des Thoutmosi dont très peu ont été mises au jour".

L'intérieur de ce tombeau est "en mauvais état" avec "de nombreuses constructions et inscriptions détruites du fait des inondations de l'Antiquité qui ont rempli les chambres mortuaires de sédiments sableux et calcaires", ajoute l'archéologue égyptien Mohsen Kamel, également cité dans le communiqué.

L'Égypte a révélé ces derniers mois plusieurs découvertes majeures, principalement dans la nécropole de Saqqara, au sud du Caire.

Le pays de 104 millions d'habitants en grave crise économique compte sur ces annonces pour relancer le tourisme, frappé de plein fouet par la pandémie de Covid-19. Ce secteur qui emploie deux millions de personnes et génère plus de 10% du PIB est en berne depuis le Printemps arabe en 2011.

Le Caire promet depuis des mois l'ouverture imminente de son "Grand musée égyptien", près du plateau de Guizeh, sans avoir jusqu'ici une date pour son inauguration.

Beaucoup prévoient celle-ci en 2022, pour le bicentenaire du déchiffrement de la pierre de Rosette par le Français Jean-François Champollion et le centenaire de la découverte du tombeau de l'enfant-pharaon Toutankhamon.

13. Une nouvelle tempête frappe la Californie, "inondations catastrophiques" attendues



Une nouvelle tempête a commencé samedi matin à s'abattre sur la Californie, qui pourrait subir des "inondations catastrophiques" après déjà trois semaines de précipitations inédites qui ont provoqué au moins 19 morts.

Un nouveau système dépressionnaire doit "approcher la côte samedi matin et se déplacer dans les terres durant la journée", provoquant inondations et glissements de terrain, a prévu dans la nuit le service météorologique américain (NWS).

La péninsule de Monterey pourrait se retrouver coupée du monde à cause de la montée des flots, et toute la proche ville de Salinas, qui compte 160.000 habitants, pourrait être inondée. "Toute la partie basse de la vallée de Salinas va connaître des inondations catastrophiques", bloquant de nombreuses routes, a averti le NWS. Kelley O'Connell, une habitante de la zone affectée, s'inquiète après la rupture d'une digue à proximité de chez elle. "S'ils libèrent l'eau des barrages ou s'il pleut davantage, nous ne sommes qu'à un champ de distance", a-t-elle expliqué au San Francisco Chronicle, tout en protégeant son domicile avec des sacs de sable.

14. Face à l'inflation, des arboriculteurs arrachent des vergers

Pour dénoncer les prix d'achat de leurs fruits dans les grandes surfaces, les producteurs de pommes et de poires se mobilisent un peu partout en France, ce samedi 14 janvier. Ils lancent des actions d'arrachages de vergers, indique l'AFP. La grande distribution vend leur production à prix d'or, tandis que leurs marges sont grignotées par l'inflation.

Pour dénoncer ce phénomène, les producteurs de pommes et de poires vont mener des actions d'arrachages de vergers dès ce samedi 14 janvier.

15.Science contre "Génération Tiktok" : un jeune sur six pense "possible" que la Terre soit plate, selon l'Ifop

Les croyances occultes gagnent du terrain, rapporte la même étude. 49% des jeunes estiment ainsi aujourd'hui que "l'astrologie est une science" (+ 6 points dep 1999). Un nombre croissant de jeunes croient aux esprits (48%, +8 points depuis 2004).

La jeunesse crédule face aux "influenceurs populaires" ?

Cette "mésinformation des jeunes à la science à l'heure des réseaux" se traduit dans de nombreux faits concrets. Un jeune sur six (16%) estime qu'il "est possible que la Terre soit plate et non pas ronde comme on nous le dit depuis l'école". **Près d'un jeune sur cinq dit croire que les pyramides antiques d'Egypte ont été bâties par des extraterrestres. 20% des jeunes interrogés disent penser que les Américains ne sont jamais allés sur la lune** (+5 points depuis 2017). En toile de fond, "une confiance plus grande dans la "transmission horizontale" des informations via les réseaux sociaux. 41% des jeunes interrogés disent utiliser TikTok comme moteur de recherche et estiment qu'un influenceur qui a beaucoup d'abonnés peut être une source fiable. Ce chiffre, "symptomatique d'un nivellement de l'expertise", "révèle le manque de raisonnement critique d'une partie de la jeunesse à l'égard des influenceurs populaires", constate les auteurs de l'étude.

16.Suède : un gisement de terres rares a été découvert

La Suède a annoncé avoir découvert un gisement de terres rares.

L'Union européenne y voit l'occasion de réduire sa dépendance à la Chine, d'où elle importe pour l'heure 98% des terres rares dont elle a besoin.

Dans le Grand Nord suédois, là où les températures descendent sous -10°C en janvier, des gisements de terres rares ont été découverts dans une mine. Depuis quelques années, le groupe public qui la gère explosait des galeries à des centaines de mètres de profondeur. Un gisement d'un million de tonnes a été localisé, ce qui en fait le plus grand connu en Europe.

Une occasion pour l'UE de réduire sa dépendance à la Chine

La nouvelle a été annoncée en grande pompe, devant une délégation de la Commission européenne. Ebba Busch, la ministre suédoise de l'Énergie, a évoqué, casque sur la tête, "un jour important pour la Suède et pour toute l'Union européenne". Et pour cause, ces minerais entrent dans la fabrication

de nombreux produits, notamment des aimants indispensables à de nombreuses technologies : imageries médicales, voitures, smartphones... Ils composent également les panneaux solaires ou les éoliennes. Aujourd'hui, 98% des terres rares sont importées de Chine. L'Union européenne y voit donc l'occasion de réduire sa dépendance.

17.Tennis : Richard Gasquet remporte à Auckland le 16^e tournoi de sa carrière

Le Biterrois a parfaitement réagi après avoir laissé filer la première manche sur un jeu de service raté. Malmené en début de match, Richard Gasquet a réussi à renverser le no 12 mondial, Cameron Norrie, samedi 14 janvier, pour s'imposer en finale du tournoi ATP 250 d'Auckland (4-6, 6-4, 6-4). Le Français a ainsi remporté le 16^e titre de sa carrière, le premier depuis juin 2018. Le joueur de 36 ans réintégrera lundi le top 50, dont il était sorti en avril 2021.

18. Ruralité : le casse-tête de la localisation des maisons dans les petits villages

En milieu rural, les rues sans nom ni numéro sont nombreuses. Cela va changer, avec une loi qui impose aux communes de moins de 2 000 habitants d'être précises, pour les secours ou le déploiement de la fibre optique.

Ce devait être une surprise pour l'anniversaire de Madame : un bouquet. Mais il n'est jamais arrivé à destination. "Le livreur s'était trompé d'adresse", raconte Lionel Moreau, habitant de Xaintray, dans les Deux-Sèvres. Les problèmes d'adresses postales sont une plaie pour les communes rurales. À une vingtaine de kilomètres, dans un hameau isolé, il est compliqué de trouver son destinataire. "La Poste vient, n'a pas de nom, de numéro de rue, et ne peut pas distribuer", explique le maire de Verruyes, Patrick Caillet.

Un casse-tête aussi pour les livreurs, de plus en plus sollicités. Même les GPS peinent à trouver leur chemin. Pour les habitants concernés, se faire localiser relève du système D. "On se réfère du coup à la couleur des volets de la maison, ou bien le fait qu'il y a les panneaux qui indiquent les villages devant la maison, pour orienter les gens", explique Noémie Gouraud, habitante de l'Aujardière (Deux-Sèvres). Pour éviter ces zones "labyrinthe", les communes de moins de 2 000 habitants ont maintenant l'obligation de fournir une adresse postale à chaque maison.

19. Triche : 50% des copies de ses étudiants rédigées par l'intelligence artificielle ChatGPT

Ce n'était pas exactement les mêmes devoirs. Mais des similitudes troublantes ont alerté un enseignant en handicapologie de Lyon. Il a alors découvert que la moitié de ses élèves avaient triché. Pour rédiger leur copie, ils avaient fait appel à une nouvelle intelligence artificielle surpuissante : ChatGPT. Stéphane Bonvallet, professeur à la fac de Lyon (Rhône) a remarqué que la qualité des devoirs rendus par ses élèves de Master (Bac+ 4 et + 5) a changé, rapportent nos confrères du Progrès. En recoupant les similitudes dans la rédaction, les réponses, les anecdotes utilisées par les copies des élèves, il a pu démasquer une grande opération de triche puisque 50 % des copies étaient rédigées par l'intelligence artificielle ChatGPT. Ne trouvant pas de sanction évoquant cette possibilité dans le règlement de l'université, il a décidé de mettre la même note de 11,75 aux sept élèves concernés par ce devoir maison en Handicapologie de Bac +4.



20. Un gangster de Hong Kong arrêté à la faveur d'un accès de rage dans la circulation

Un gangster autoproclamé de Hong Kong a appris les bienfaits de la discrétion à ses dépens : une vidéo virale le montrant sortant d'une Porsche et réprimander un chauffeur de minibus a conduit à son arrestation pour détention de cocaïne. L'homme de 35 ans a comparu devant un tribunal samedi 14 janvier après avoir été identifié sur un clip vidéo, dans lequel il proclamait haut et fort être membre d'une triade chinoise, un gang mafieux.

21. Vers une station quatre saisons à Ascu



VTT, randonnée, raquettes, ski de randonnée... Les pistes et équipements de la station pourraient être taillés sur mesure pour fonctionner toute l'année et attirer plusieurs publics. "De nouvelles boucles de randonnées sont déjà en train d'être tracées", précise Bernard Franceschetti. L'édile voit plus loin que le site même de la station et imagine "du kayak sur la rivière en contrebas". L'étude permettra de pointer les premières possibilités courant 2023. "Avec la Collectivité de Corse nous attendons les résultats d'ici le mois de juin. Ils nous serviront pour établir un plan de développement. »Si tout est encore au stade de réflexion, la volonté est claire et bien affichée : faire de la vallée d'Ascu un haut lieu de la montagne et de la nature pour tous, avec ou sans neige.

22. Restitution des frises du Parthénon à la Grèce : le gouvernement britannique ferme la porte

Le journal britannique « The Telegraph » avait révélé que le président du British Museum, où les marbres sculptés sont conservés, était en train de conclure un accord avec Athènes pour leur retour en Grèce.

Les espoirs grecs de récupérer des frises du Parthénon détenues par le Royaume-Uni semblent s'éloigner. La ministre de la culture britannique, Michelle Donelan, a dit exclure, mercredi 11 janvier, un retour en Grèce des marbres sculptés du Parthénon, exposés au British Museum de Londres, rejetant des informations selon lesquelles le musée et Athènes finalisaient un accord. « J'ai été très claire à ce sujet : je ne pense pas qu'elles [les frises] devraient retourner en Grèce », a déclaré la ministre sur la BBC. Le président du British Museum, George Osborne, « serait d'accord avec moi : nous ne devrions pas les renvoyer, et en fait, elles appartiennent ici au Royaume-Uni, où nous avons pris soin d'elles longtemps », a-t-elle ajouté.



23. « Avatar » : « Les aventures de la saga fournissent des matériaux pour l'anthropologie, science des changements de perspectives »

Le dernier film de James Cameron, « Avatar », par-delà la protection de la nature, met en scène l'apprentissage de la pluralité des cultures, dans une tribune au « Monde », l'anthropologue Perig Pitrou (directeur du CNRS).

Depuis la sortie d'Avatar en 2009, le mode de vie des Na'vi sur Pandora est souvent interprété comme l'éloge d'une reconnexion avec la nature. Pour l'anthropologie, ce message est moins intéressant que l'exploration de la diversité des cultures entreprise par James Cameron. Certes, le réalisateur se plaît à restituer les liens étroits des Na'vi avec une multitude d'êtres

vivants : ils connaissent les comportements de la faune et les puissances du végétal ; ils respectent chaque existence individuelle, en particulier au moment de retirer la vie ; grâce à des rites, ils communiquent avec une mère nature, source de l'énergie vitale circulant entre les corps. Il parle de Deux « ontologies » : Les spectateurs ne sont toutefois pas invités à s'immerger dans une forêt vierge : le premier épisode fait découvrir un ensemble de faits de culture (savoirs, techniques, ordre social, cosmologie) avec lesquels les Na'vi habitent leur environnement. Au lieu du retour fantasmé à une existence plus proche de la nature, on assiste à la coexistence de plusieurs cultures se développant dans les interactions avec les vivants non humains. Eclairé par les travaux de Philippe Descola tels que *Par-delà nature et culture* (Gallimard, 2005), *Avatar* peut s'analyser comme la mise en scène de cette pluralité. D'un côté, l'univers technoscientifique des humains matérialise le « naturalisme », qui affirme la ressemblance des humains et des non-humains du point de vue de leur « physicalité », tandis que l'« intériorité », se manifestant par exemple dans la pensée, est considérée comme une spécificité humaine.

24. La NASA finance aussi des projets un peu fous



L'hydravion Titan-Air au-dessus des lacs de méthane de Titan, le plus gros satellite de Saturne (vue d'artiste). QUINN MORLEY

L'agence spatiale américaine a annoncé, avoir sélectionné quatorze projets futuristes, allant de la pose d'un gazoduc sur la Lune à un vol d'hydravion sur un satellite de Saturne. L'agence américaine se permet aussi des projets avant-gardistes à petit budget, qui laissent libre cours aux innovateurs. C'est l'objectif du méconnu programme NIAC, pour « NASA Innovative Advanced Concepts », dont la cuvée 2023 a été rendue publique, lundi 9 janvier.

25. La série « Pokémon » prend fin

Après plus de 1 200 épisodes, la série met fin aux tribulations de Sacha et Pikachu, avant d'être relancée avec de nouveaux personnages en 2023. Retour sur une production qui a marqué des générations.

Dernier tour de piste pour Sacha et Pikachu. A partir de vendredi 13 janvier au Japon, puis dans le courant de l'année en France, un épilogue en onze épisodes va clore les aventures des deux personnages-phares de la série d'animation *Pokémon*, dont ils tenaient la tête d'affiche depuis son lancement, en avril 1997, sur TV Tokyo. Malgré leur allure inoffensive, le garçon perpétuellement âgé de 10 ans et son compagnon doté de pouvoirs électriques sont des vedettes internationales : leurs histoires ont été diffusées dans 192 pays et déclinées en vingt-cinq saisons (soit plus de 1 200 épisodes) et 23 films.

La Pokémon Company souhaite désormais moderniser ce programme, qui a bercé l'enfance des générations nées entre le milieu des années 1980 et la fin des années 2000. Le 16 décembre 2022, l'entreprise japonaise a annoncé qu'une nouvelle série prendrait le relais, à partir du mois d'avril. Les successeurs de Sacha s'appellent Liko et Roy et seront accompagnés de Poussacha, Chochodile et Coiffeton, les trois Pokémon de départ présentés dans les jeux vidéo *Pokémon Écarlate* et *Violet*, disponibles depuis le 17 novembre.





Le centre pour l'éducation
aux médias et à l'information

Pour rejoindre l'équipe du Clemi de Corse :

Marie Pieronne Clemi@ac-corse.fr

Annick Simeoni Annick.simeoni@ac-corse.fr

Ci-joint le règlement de l'opération « Faites la Une ! » et la fiche d'inscription.

Une formation « Semaine de la presse et des médias dans l'école est prévue le **9 février 2023** à Corte, l'inscription se fait en vous « **abonnant** » via votre compte Arena.

