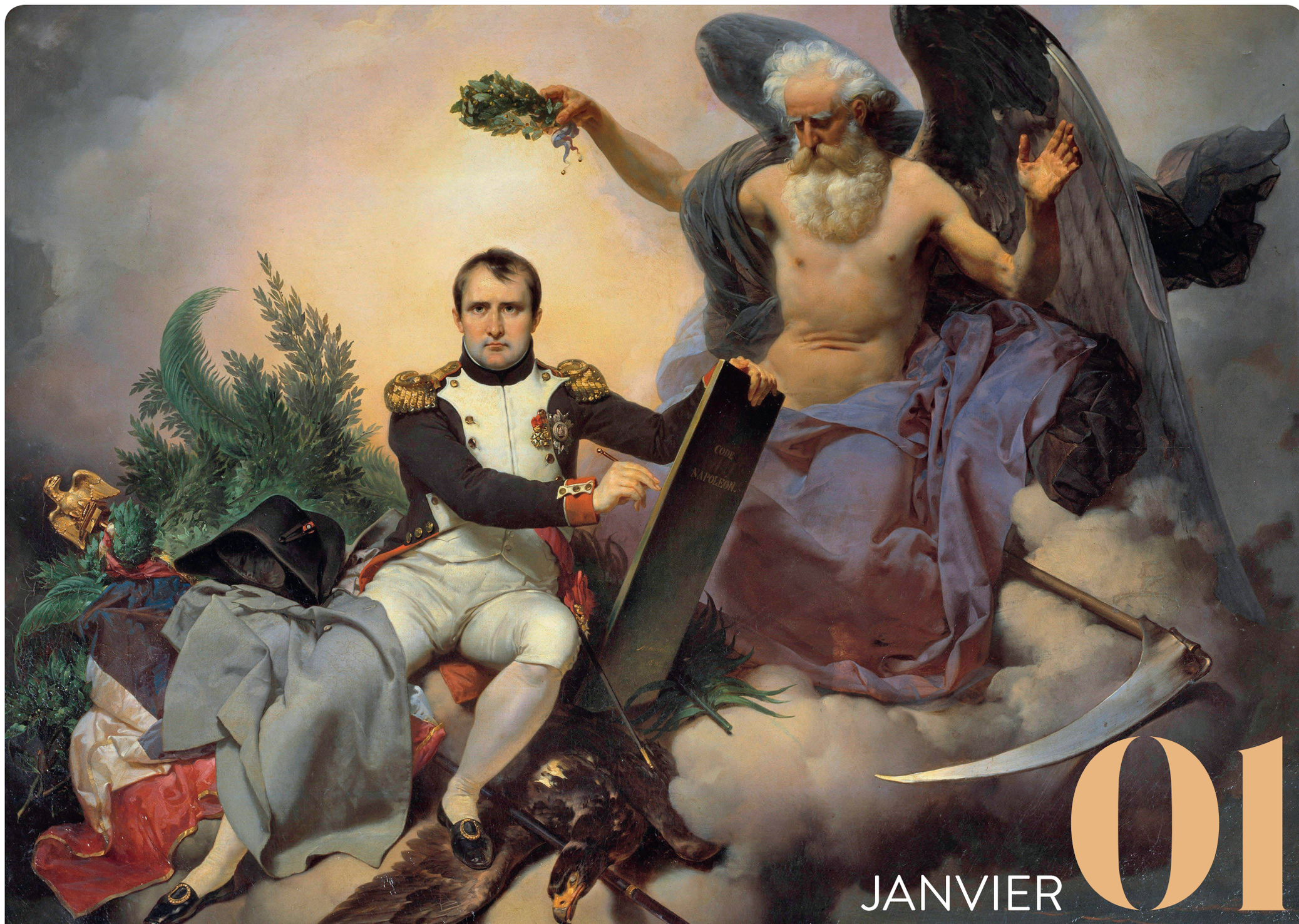


CALENDRIER
HISTOIRE

2020

CES RÉVOLUTIONS
QUI ONT CHANGÉ LE MONDE





JANVIER 01

1881, SUS AU CODE CIVIL !

C'est une décision révolutionnaire : à partir de 1881, les Françaises peuvent ouvrir un livret d'épargne. Avec cette première étape débute le long détricotage du Code civil, cette chape de plomb prétendant sceller le sort des femmes.

Napoléon Bonaparte a promulgué ce recueil de lois réglementant la vie civile des Français le 30 ventôse an XII (21 mars 1804). L'idée d'une telle codification n'est pas nouvelle, mais le texte napoléonien, après les espoirs nés de la Révolution, ouvre une période de régression. L'historienne Yannick Ripa parle ainsi de « la grande nuit du Code civil ». Instituant l'inégalité des sexes en des termes particulièrement sévères, organisé en 2 281 articles réunis en 36 lois, le « Code Napoléon » est le reflet exact de la misogynie militante que professe son principal auteur, fier de son œuvre : « Ma vraie gloire n'est

pas d'avoir gagné quarante batailles ; Waterloo effacera le souvenir de tant de victoires ; ce que rien n'effacera, ce qui vivra éternellement, c'est mon Code civil. »

Le Code institue le mari en « juge souverain et absolu de l'honneur de la famille ». Cette totale prépondérance masculine confine la femme à un rôle d'épouse dominée. En se mariant, elle devient incapable au plan juridique. L'adultère commis par l'épouse est puni de trois mois à deux ans de prison, contre 100 à 2 000 francs d'amende si l'époux installe sa maîtresse au domicile conjugal ! « L'article rouge » (n° 324) excuse le mari meurtrier au prétexte que, découvrant l'infidélité de son épouse adultère, il « est plus malheureux que coupable ».

À partir de 1881, le Code civil est réformé par touches successives, lentes à faire évoluer les mœurs. Face à une

société de l'ordre phallocratique, il faut une irréductible pugnacité pour libérer les femmes, épouses, filles françaises, du carcan qui les entrave. Chaque coup porté à ce monument patriarcal est en soi une révolution. Il arrache de haute lutte, un par un, les droits civils des femmes selon une chronique disant l'insupportable archaïsme du Code : 1907, libre perception de leur salaire ; 1938, entrée à l'université ; 1965, ouverture d'un compte en banque... En 1970, enfin, la notion de « puissance paternelle » est supprimée.

Le Code existe toujours. En 1999, un titre sur le Pacte civil de solidarité (PACS) et le concubinage y est inséré, avant qu'en 2013, avancée ô combien décisive, l'article 143 ne donne accès au mariage aux personnes de même sexe.

lun mar mer jeu ven sam dim

En 1999, Shigetaka Kurita, employé d'une grande entreprise japonaise d'informatique, cherche une solution pour faciliter les échanges par support numérique. Qu'invente-t-il ?

1

Le XVIII^e siècle a la passion de l'hygiène. La puanteur et les miasmes délétères sont pourchassés jusque dans le cœur des cités. Quelle est l'invention sanitaire d'origine anglaise qui apparaît à Paris, rue de l'Odéon, en 1782 ?
– La vespasienne.
– Le pavé.
– Le trottoir.
– Le caniveau.

2

En Grèce ancienne, les critères d'attribution de la citoyenneté sont très stricts. Pourtant, quel homme politique majeur a demandé une dérogation à une loi qu'il avait lui-même fait adopter à l'assemblée ?

3

4

5

Changement radical dans la façon de considérer les individus, transformation rapide qui met fin à une manière millénaire de dire l'identité des personnes, ce binôme s'étend rapidement en Europe à partir du XII^e siècle. De quoi s'agit-il ?

6

C'est après bien des rebondissements que Figaro parvient à épouser Suzanne dans la pièce de Beaumarchais, en 1784. Si le comte Almaviva avait pu divorcer, l'intrigue se serait encore compliquée. Au fait, depuis quand peut-on divorcer en France ?

7

Dans l'été 1964, un groupe de rock organise une tournée mondiale qui provoque des scènes de délire dans toutes les villes traversées, traduisant l'avènement d'une nouvelle "culture jeune". De quel groupe s'agit-il ?
– Les Beatles
– Les Rolling Stones.
– Les Bee Gees.

8

Dans les manières de table des sociétés antiques, manger et boire sont des actes obéissant à des règles d'usage très strictes. La tradition veut que les convives soient assis. Mais les Grecs et les Romains, eux, mangent et boivent couchés. Quel peuple a introduit cette nouvelle disposition ?

9

L'anglais ne le connaît plus. Son usage en français se généralisa rapidement en un temps où la distinction aristocratique devait se signifier sous de multiples aspects. Notre façon de nous adresser aux autres en est toujours marquée.

10

11

12

"Pas plus d'un veau dans l'herbage", disaient les paysans normands au XIX^e siècle. En Europe occidentale, c'est au temps de Louis XIV que les "funestes secrets" de la contraception se généralisent. À Genève, par exemple, les familles ont six enfants en moyenne. À combien ce chiffre s'abaisse-t-il en 1750 ?
4 – 3,6 – 2,9 – 5,6

13

Lors de sa conquête de l'Empire perse, Alexandre a présidé aux célèbres noces de Suse en février 324 av. J.-C. Qu'ont-elles de révolutionnaire ?

14

En 1895, Oscar Wilde fut condamné à deux ans de travaux forcés. Pour quelle raison ?
– Ivresse.
– Usage de stupéfiants.
– Homosexualité.

15

En ce XV^e siècle, temps macabre de pestilence et de guerres, la manière individuelle de vivre ce moment change profondément. Instant d'angoisse dramatique, définitive croisée des chemins, il devient un art pour le bien-vivre.

16

Dans l'*Encyclopédie*, publiée entre 1751 et 1772, le philosophe "agit en tout par raison". Mais le culte de la raison lasse plus d'un esprit vif. Madeleine de Puisieux, pourtant maîtresse de Diderot, pense ainsi que "vivre sans passion, c'est dormir toute sa vie". Comment se nomme cette philosophie cherchant le bonheur dans la sensibilité ?

17

18

19

En 1906, le couturier Paul Poiret présente "la vague", un modèle de robe qui illustre l'émancipation féminine. Quelle en est la particularité ?

20

Le terme "saphisme" est couramment utilisé pour désigner l'homosexualité féminine. De quel personnage historique est-il inspiré ?

21

S'il ne supprime pas les arrangements, il est un progrès remarquable. C'est particulièrement vrai pour les femmes. Quel est ce sacrement, considéré comme fondamental par l'Église depuis le concile de Latran IV, en 1215 ?

22

À quoi renvoie la révolution pastorienne ?

23

Pour faire la révolution, il faut d'abord savoir bouleverser le temps et l'espace du pays. Le découpage de l'espace national en communes et départements a survécu à la fin de la période révolutionnaire, mais pas celui du temps. Qui est le créateur du calendrier révolutionnaire ?
– Robespierre. – Sieyès.
– Romme. – Lakanal.

24

25

26

Traditionnellement, dans l'Antiquité, on identifie un individu par son nom propre auquel on ajoute son patronyme, c'est-à-dire le nom de son père. Quel peuple a introduit l'usage du "nom de famille", encore en vigueur aujourd'hui ?

27

"Je vais faire une chanson nouvelle devant qu'il vente, pleuve ou gèle ; ma dame veut savoir de quel amour elle m'éprouve et tient. Pour dure que soit la querelle, jamais je ne romprai le lien." Nouveau discours amoureux, à quelle littérature du XII^e siècle ces vers appartiennent-ils ?

28

"Il ne faut pas manger son pain choyne [le pain des chanoines : le pain blanc] en premier", dit le dicton populaire. Quel pays est le premier à manger du pain blanc, "le meilleur pain du monde", au XVIII^e siècle ?

29

Lorsqu'est publié en 1917 *Introduction à la psychanalyse*, il s'agit pour Sigmund Freud de vulgariser ses leçons. Il développe ainsi des principes qui choquent tout le monde à l'époque. Quel domaine du psychisme explore-t-il ?
– La conscience.
– L'inconscience.
– L'inconscient.

30

L'une est la première femme de lettres connue en langue d'oïl. L'autre est la première femme à vivre de sa plume. Leur postérité n'a rien à envier à leurs contemporains masculins : qui sont-elles ?
– Marie et Christine.
– Véronique et Davina.
– Brunehaut et Frédégonde.

31



02 FÉVRIER

1755, LA CORSE, NATION LIBRE

Génoise depuis six siècles, l'île de Corse se soulève contre le pouvoir de la cité italienne en février 1730. Le 18, près de 4 000 paysans investissent Bastia, exigeant notamment la réduction du lourd impôt qui pèse sur eux depuis 1358. La révolte fiscale évolue vite en un mouvement politique organisé qui délibère au sein d'assemblées élisant leurs propres chefs et élaborant des textes aux clairs accents de manifeste anti-génois. Antoine Franzini rappelle en spécialiste que leur « démonstration se fonde sur l'accusation de tyrannie *per governo*, par abus de pouvoir ». Dépassée militairement, Gênes appelle à la rescousse les troupes de l'empereur germanique Charles VI, puis les Français, qui entrent en jeu en 1739.

Mais rien n'y fait, et les insurrections s'enchaînent. En 1755, après l'assassinat du chef des insurgés, Gaffori,

c'est un jeune homme de trente ans, Pasquale Paoli, qui est porté à la tête des rebelles. Il est le fils de Giacinto Paoli, l'un des « généraux » insurgés exilés à Naples en 1739. Modeste sous-lieutenant, il dirige une révolution de plus en plus ambitieuse. Car désormais, les Corses veulent fonder un État indépendant. C'est pourquoi leurs représentants adoptent le 18 novembre 1755, lors de la Consulta generale di Corte, une première Constitution confiant la souveraineté à une Diète nationale et le pouvoir exécutif à Paoli. Immédiatement, on bat une monnaie arborant la tête de Maure, symbole de la nouvelle liberté. Puis l'on abolit les privilèges qui profitaient surtout aux nobles génois.

L'Europe des Lumières s'enthousiasme pour l'inédite expérience insulaire. Dans cet esprit, le philosophe

Rousseau rédige en 1765 son *Projet de constitution pour la Corse*, insistant sur le génie national local : « Tout peuple a ou doit avoir un caractère national et s'il en manquait il faudrait commencer par le lui donner. [...] Les Corses en particulier en ont un naturellement très sensible [...] »

À court de moyens, Gênes cède finalement la Corse au royaume de France. Le 15 août 1768, Louis XV peut proclamer sa réunion officielle à la France, ce que Rousseau juge avec sévérité, lui qui dès 1762 pressent l'incroyable destin corse quand il prophétise : « J'ai quelque pressentiment qu'un jour cette petite île étonnera l'Europe. »

Oui, bien avant la guerre d'Indépendance américaine et la Révolution française, deux événements aux effets historiques si puissants, le moment corse fut bien « l'école primaire des révolutions » (Chateaubriand).

lun mar mer jeu ven sam dim

1 2

En 1804, l'Algérie n'est pas encore conquise. Pourtant, le processus de décolonisation a déjà commencé pour la France, et de manière radicale. Dans quel espace ?
- Le Canada.
- Madagascar.
- Haïti.
- La Martinique.

3

Le 29 décembre 1989 s'achève, dans un pays européen, la révolution de Velours, qui met fin à plus de trente années de régime communiste. De quel pays s'agit-il ?

4

La *pax romana* (I^{er}-II^e siècle apr. J.-C.) n'est pas vraiment acceptée par tous les peuples conquis. Parmi les nombreuses révoltes qui émaillent l'histoire de l'Empire romain, celle de Boadicée (Boudicca), au I^{er} siècle apr. J.-C., reste unique. Pour quelle raison ?

5

Au XIII^e siècle, le roi de France s'affirme par rapport au pouvoir des papes et s'appuie pour ce faire sur une réflexion théorique d'un genre inédit. Comment nomme-t-on cette volonté d'indépendance politico-religieuse, caractéristique durable de la "fille aînée de l'Église" ?

6

Le 1^{er} juin 1776, la Virginie, l'une des treize colonies anglaises d'Amérique, s'insurge. Elle proclame son indépendance et forme une république. La rupture avec le Royaume-Uni est cependant antérieure. Que se passe-t-il dès le 16 décembre 1773 ?
- La fusillade de Lexington.
- La *Boston tea party*.
- La réunion d'un congrès à Philadelphie

7

8 9

Le 12 mars 1930, Mohandas Karamchand Gandhi entame une "marche du sel". De quoi s'agit-il ?

10

Ponce Pilate, nommé à la tête de la province de Judée en 26 apr. J.-C., aurait dû se méfier : la région est difficile à administrer. Les premiers chrétiens, les esséniens, les zélotes de Massada, tous se révoltent ! De quand date cette tradition d'insoumission ?

11

Au IX^e siècle, le Japon est sous l'influence de la Chine. Tout se sinise : les croyances, avec le bouddhisme, les coutumes, avec le thé et les baguettes, les villes, le mode de gouvernement, le calendrier... Ce siècle voit pourtant deux créations permettant aux Japonais de résister... avec un pinceau ! Quelles sont-elles ?

12

1848 : un "printemps des peuples" européen ? Certes. Pourtant, l'aspiration à la liberté et à la souveraineté populaire s'exprime à l'échelle européenne dès 1830. Retrouvez au moins trois pays européens acteurs du grand mouvement révolutionnaire de 1830.

13

Quel est, selon l'ONU, le dernier État à avoir accédé à l'indépendance, le samedi 9 juillet 2011 ?

14

15 16

À quelle occasion la puissante cité de Sparte est-elle amputée de la moitié de son territoire, qui était, depuis le VIII^e siècle av. J.-C., le plus important de tout le monde grec ?

17

Comme Marignan et Verdun, c'est le lieu d'une bataille marquante du roman national français. Il est vrai que lors de cette victoire de Philippe Auguste, en 1214, se jouent pour le roi de France pas moins que l'affirmation définitive de son pouvoir par rapport à l'empereur, sa prééminence sur les grands seigneurs féodaux et son statut de faiseur de paix.

18

Depuis 1937, sur le drapeau des Pays-Bas, le rouge remplace le célèbre orange vif porté par les joueurs de l'équipe nationale de football. L'orange avait pourtant le mérite de rappeler les origines de l'indépendance du pays batave, provoquée par la rébellion du parti orangiste à partir de 1568. De quel pays les Néerlandais s'affranchissent-ils alors ?

19

Entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre 1960, combien de pays d'Afrique subsaharienne acquièrent-ils leur indépendance ?
- Entre 5 et 10.
- Entre 10 et 15.
- Entre 15 et 20.

20

Quel peuple du Nord-Est de l'Iran actuel, et apparenté aux Scythes, a fondé un grand royaume indépendant des souverains de Bactriane ou de Mésopotamie au III^e siècle av. J.-C. ?

21

22 23

La manière de s'habiller de ce personnage du XV^e siècle, nationaliste mystique adulé tout au long des siècles, d'abord victorieux puis vaincu par les Anglais, a finalement entraîné sa perte. De qui s'agit-il ?

24

C'est seulement en deux décennies que les empires coloniaux espagnol et portugais se désagrègent en Amérique. L'indépendance du Brésil est proclamée en 1822, celle de la Grande Colombie en 1819. Qui est le premier président de ce dernier pays ?
- Neymar da Silva Santos Júnior.
- Francisco de Miranda.
- Simón Bolívar.

25

Héros de la révolution mexicaine de 1911, il s'allie avec le bandit Pancho Villa pour défendre les intérêts des petits propriétaires terriens. Il incarne le modèle du justicier populaire. Qui est-ce ?

26

Au IX^e siècle av. J.-C., une bataille décisive marque le coup d'arrêt de l'expansion de l'Empire assyrien. Elle va permettre aux États du Proche-Orient, les royaumes de Damas, Judée et Israël, de se développer en États indépendants. Quelle est cette bataille ?
- Kadesh.
- Qarqar.
- Marathon.

27

En 1847 est proclamée l'indépendance de la seule colonie américaine en Afrique, au demeurant peuplée en majorité de... Noirs. Quelle est cette colonie ?

28

29



1507, L'AMÉRIQUE EN CARTE

Les écoliers ayant bien appris leur leçon aiment la réciter : en 1492, Christophe Colomb a « découvert » l'Amérique. En réalité, c'est le cartographe Martin Waldseemüller qui l'a « inventée », et c'est au navigateur Amerigo Vespucci qu'elle doit son nom. Reprenons...

Waldseemüller est le premier à calligraphier le nom « America » sur une carte du monde. À cette époque, le duc de Lorraine René II a installé à Saint-Dié-des-Vosges une association d'intellectuels animés par la passion de la cosmographie. Leur projet est d'établir une nouvelle édition de la *Geographia* de Ptolémée, qui date du... I^{er} siècle !

Car après que Christophe Colomb a abordé aux Antilles, Amerigo Vespucci a lui exploré l'océan Atlantique. Son récit, intitulé *Mondus novus* (1504), connaît un succès rapide ; en 1505, René II le transmet

à l'équipe vosgienne. À partir de ces renseignements, Waldseemüller signe, le 25 avril 1507, une *Universalis Cosmographiae* où, pour la première fois, figure l'Amérique. La carte, de 128 sur 233 centimètres, est découpée en douze feuilles ; dans la partie supérieure apparaissent, à gauche Ptolémée, à droite Vespucci. Le nom du nouveau continent est lui lisible au neuvième chapitre : « Et comme l'Europe et l'Asie ont reçu des noms de femmes, je ne vois aucune raison pour ne pas appeler cette autre partie "Amerigé", c'est-à-dire terre d'Amerigo, d'après l'homme sagace qui l'a découverte. » Apprenant le rôle exact joué par Colomb, Waldseemüller tente de corriger son erreur. Trop tard, rappellent les historiens Marion Godfroy-Tayart de Borms et Christian Grataloup : le nom « America » (forme latine d'« Amerigo ») est dorénavant

solidement installé. À son tour, en 1538, le cartographe flamand Gerardus Mercator le reprend, avec un succès d'autant plus durable qu'il fait alors preuve d'imagination. En effet, vingt ans après le décès du cartographe de Saint-Dié, il parvient à résoudre l'ardue question de la transformation d'une surface sphérique en un plan, recourant pour cela à une technique empruntée aux marins : dans la projection de Mercator, méridiens et parallèles se croisent à angle droit et le monde devient un planisphère.

Les géographes européens du XVI^e siècle révolutionnent la représentation du monde. Ils imposent peu à peu leur cosmogonie, complétant la mappemonde médiévale qui, jusque-là, donnait à voir une lecture littérale de la Bible, et veillent à placer l'Europe au centre de tout, entourée de ces trois « non-Europe » : Africa, Asia, America.

Le travail du fer en Grèce débute-t-il au commencement de l'âge du fer, vers 1050 av. J.-C. ?

2

Encore plus d'espace, de hauteur, de lumière ! Trois techniques développées par l'architecture gothique permettent d'édifier des bâtiments considérablement plus vastes, plus élevés et plus lumineux : quelles sont-elles ?

3

Pas de vraie découverte à la Renaissance qui ne se prive des instruments que les historiens ont nommés les "multiplicateurs sensoriels". Quel est celui qui permet à Galilée de découvrir en 1610 les satellites de Jupiter ?

4

De quand datent les premiers robots humanoïdes ?

- 1495.
- 1973.
- 2000.

5

Les Romains sont connus pour être passés maîtres dans la construction d'aqueducs. Avant eux, les Étrusques ou les Hébreux avaient développé une grande expérience de la maîtrise de l'eau. Pourtant, c'est en Grèce que l'on trouve le premier "grand œuvre" de cette ingénierie hydraulique. Lequel ?

6

7

8

La charrue à versoir permettant de labourer des sols lourds et fertiles est le principal outil associé aux défrichements qui bouleversent les paysages européens à partir de l'an 1000. Encore faut-il pouvoir la tracter ! Quelle innovation technique, développant la force de traction, rend son usage possible ?

9

Les grandes découvertes du xv^e siècle élargissent les horizons des Européens, mais des parties du monde demeurent longtemps inconnues. Ce n'est qu'en 1648 que les explorateurs russes Poyarkov et Dejnev découvrent le détroit de Béring. Ils ouvrent ainsi le passage du Nord-Est. Pouvez-vous retrouver les deux pays qu'il longe ?

10

Quelle découverte scientifique écossaise Alexander Fleming intervint le 3 septembre 1928 faillit passer inaperçue ?

11

L'écriture alphabétique n'est pas le premier système d'écriture humaine, même si elle représente aujourd'hui le système d'écriture le plus courant au monde. Où est-elle apparue pour la première fois ?

12

Si vous en faites une révolution technique moderne, c'est que vous n'êtes vraiment pas à l'heure ! Au xiv^e siècle, elle marque le paysage sonore des villes, avant de meubler les palais puis, rapetissée, de se porter en sautoir.

13

14

15

"La nature a horreur du vide", affirmait Aristote le Stagirite, et après lui toute la pensée médiévale occidentale, fort liée à la religion. Pourtant, l'existence de la pression atmosphérique dément cette assertion. Qui en apporte la preuve ? Lors de quel siècle ?

16

Lorsque le 3 juillet 1886 à Mannheim (Allemagne), cet étrange véhicule à trois roues, propulsé grâce à un moteur à explosion, est "dévoilé", l'assistance reste perplexe. À qui doit-on l'invention de ce moyen de transport révolutionnaire ?

- Gottlieb Daimler.
- Karl Benz.
- Nikolaus Otto.

17

Dès le xiii^e siècle, la boussole et le gouvernail d'étambot facilitent la navigation côtière, mais l'Atlantique demeure un espace dangereux pour les vaisseaux (les nef) des explorateurs. Les Portugais rassemblent les innovations disponibles pour inventer un navire adapté. Quel est le nom de ce type de navire ?

18

Le 25 avril 1953, deux jeunes chercheurs en biologie, Francis Crick et James Watson, publient le résultat de leurs recherches dans un article de la revue *Nature*. Peu de chercheurs à l'époque se rendent compte de l'importance de cette découverte qui va pourtant révolutionner la recherche médicale contemporaine. Sur quoi portaient leurs travaux ?

19

Instrument emblématique du Néolithique, permettant de meilleurs défrichements des forêts pour les transformer en champs cultivables, représentant une avancée technologique considérable, cet outil est indispensable aux sociétés humaines qui s'apprentent à sortir de la préhistoire. Quel est-il ?

20

21

22

Pour le fisc comme pour la poésie, pour la prière comme pour la diplomatie, pour la justice comme pour la médecine, par sa souplesse et sa solidité, par son faible coût et son usage aisé, il fut le support majeur de toutes les révolutions.

23

Grâce à l'invention des caractères mobiles dans la région rhénane, l'imprimerie connaît une mutation sans précédent entre 1450 et 1500. Trente mille titres sont édités en Europe durant ce demi-siècle (les incunables). À combien d'exemplaires le tirage total s'élève-t-il ?

- 1 million.
- 15 millions.
- 150 millions.

24

Il a besoin d'être surveillé et il ne s'agit pas de dormir quand il est à l'œuvre, mais en échange de peu d'effort, il développe une force qui n'est pas banale, surtout quand il devient "camé" à partir du xi^e siècle. Quel est cet équipement d'un usage pourtant souvent... banal ?

25

S'il n'est pas le premier édifice à adopter un plan en ellipse, le Colisée, à Rome, est pourtant un bâtiment unique en son genre. Pour quelle raison ?

26

Cette organisation économique rationnelle et méthodique contribua à l'augmentation de la production agricole au "beau Moyen Âge" tout en permettant à la terre de se reposer régulièrement. Quelle est-elle ?

27

28

29

Les Portugais et les Espagnols qui cherchaient les routes conduisant en Asie de l'Est au xv^e siècle ont résolument mis le cap... à l'ouest. Pareil éclair d'intelligence, contraire à l'intuition, mérite une explication. Pouvez-vous la fournir ?

30

On la présente couramment comme la "quatrième" révolution industrielle, mais quelle est-elle ?

31



1715 : « J'AI TROP AIMÉ LA GUERRE »

À en croire Voltaire, ce sont là les fortes paroles que, sur son lit de mort, Louis XIV – lui qui faisait inscrire sur le fit de ses canons la maxime *admiratio regum*, « dernier argument des rois » – aurait dites au futur Louis XV. Longtemps considérée comme un rapport légétime au monde, la guerre semble la finalité suprême des sociétés humaines. Partout et depuis toujours, États et souverains, spécialistes et généraux, soldats et combattants, ingénieurs et scientifiques, civils et militaires, cherchent à en améliorer la pratique dans une éternelle et meurtrière course aux armements. C'est ce processus que l'historien Geoffrey Parker nomme la « révolution militaire ». Dilaté sur une longue période, ce mouvement de rupture permet l'Occident, à partir du XVI^e siècle, de prendre l'avantage sur le reste du monde.

Ainsi, durant la guerre de Trente ans (1618-1648), les contingents suédois sont les premiers à utiliser de manière combinée l'infanterie (plus mobile grâce à l'abandon de la cuirasse), cavalerie (dragons armés d'un sabre et d'un fusil) et artillerie légère (composée de petites pièces manœuvrées par deux hommes). Leur efficacité permet à ce royaume protestant, qui depuis 1544 emploie une armée permanente et nationale plutôt que des mercenaires à la fidélité douteuse, de pousser ses conquêtes jusqu'en Bavière. Le roi Gustave II Adolphe y gagne le surnom de « Lion du Nord ».

Nouvelle mutation au XIX^e siècle, quand la militarisation des sociétés est poussée à l'extrême par des États s'engageant dans des cycles de guerre totale aux innés effets homicides. La capacité d'infliger des pertes, y compris aux

non-combattants, s'accroît dans des proportions jusque-là inconnues. Le 22 avril 1915, un seul extrême est franchi : le commandant allemand, s'appuyant sur les travaux de Fritz Haber (prix Nobel de chimie en 1919), décide d'utiliser le chlore comme gaz de combat. Bien vite, les Alliés se lancent dans la course à la toxicité, cette innovation « Scientifika Barbarus », comme la qualifie le poète combattant André Salmon. Donnant la mort de manière anonyme, invisible, injuste, le gaz devient le symbole d'une guerre industrielle qui déshumanise l'ennemi pour mieux l'exterminer. Une génération plus tard, toujours en Europe, cette fois-ci dans une optique génocidaire, ce sera de nouveau le cas...

Cent ans après, «-t-on retenu la juste leçon du poète résistant René Char : «XX^e siècle : l'homme fut au plus bas » ?

lun	mar	mer	jeu	ven	sam	dim
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Couleur des ténèbres, sentant le soufre, assourdissante, elle est une chimie qui transforme fondamentalement et pour des siècles, par sa puissance détonante, la façon d'affirmer le pouvoir. Qui est-elle ?

14 18h Dentiste

262 QUESTIONS

262 RÉPONSES

Toute l'année, explorez le tumultueux cours des révolutions ayant façonné notre histoire, depuis le paléolithique jusqu'à l'âge du numérique.

• Mois après mois, en fonction de thématiques fortes présentées par douze textes accompagnés d'illustrations originales, découvrez les bouleversements du monde.

• Jour après jour, dénouez les énigmes historiques élaborées par une équipe de spécialistes des quatre grandes périodes de l'histoire.

Deux niveaux de réponse font de ce calendrier un stimulant ouvrage de référence : le défi journalier trouve sa solution en dernière page ; une mise en perspective est ensuite à lire dans le livret des réponses.

XIX^e siècle, l'épée évolue en fonction des manières de son époque. Elle s'affine et s'allonge ensuite jusqu'à des formes diverses selon qu'elle est utilisée à cheval ou à pied. Ce qui manque à l'épée est la valeur symbolique ardue longtemps : la force et la noblesse. Remise lors vaillants, son prestige est tel qu'elle peut être nommée : l'épée royale, celle de Charlemagne, utilisée par les rois de France jusqu'à Louis XVI.

La guerre au XVII^e siècle, les efforts les plus intenses (et surtout sur mer). Des batteries de canons (en général trois de 75 canons), dont chacun pèse près de trois tonnes (donc 245 tonnes par vaisseau), peuvent prendre place sur les deux ou trois ponts d'un navire plus creux. Plus effilé, le vaisseau de ligne est plus rapide et plus maniable dans la houle de l'Atlantique. L'augmentation du nombre et de la taille des mâts comme des voiles dégage la force nécessaire au déplacement. Des 1650, le vaisseau de ligne supplanté tous les autres navires de guerre. Traditionally, ils forment des escadres qui combattent en ligne.

Mardi 12 mai
La cyberguerre remet en cause les schémas traditionnels de l'art de la guerre. Il n'y a plus d'attaque frontale, l'ennemi agit masqué. De même, les États ne sont plus les seules cibles : la sphère privée, l'entreprise, l'individu, font aussi l'objet d'attaques. Contrairement aux armes conventionnelles, les « cyberarmes » ou *malwares*, « logiciels malveillants » peuvent agir longtemps sans être repérés. Par exemple, Stuxnet, découvert seulement en 2010 alors qu'il se développait probablement depuis plusieurs mois, a permis aux États-Unis et à Israël d'infirmer plus de 30 000 ordinateurs iraniens afin de saboter leurs programmes de recherche et leurs installations nucléaires. Les enjeux varient allant de l'espionnage au sabotage, en passant par la révélation d'informations dans le but de nuire aux ennemis, comme le célèbre site WikiLeaks, qui toutes les armées du monde doivent désormais intégrer cette nouvelle donne et construire leur cyberdéfense.

Mercredi 13 mai
L'hoplite est le fantassin lourdement armé en Grèce archaïque et classique. Il se caractérise par un armement défensif et offensif très élaboré, construit autour d'un large bouclier (*hoplon*) qui augmente massivement la protection du combattant mais réduit en retour sa mobilité. Ce que les historiens appellent « révolution hoplitique » est l'alliance de deux phénomènes. D'une part, une révolution militaire : les fantassins sont désormais combattants en rangs serrés pour pallier le manque de mobilité et augmenter la force de l'impact. D'autre part, un phénomène social et politique : les soldats prennent l'habitude de combattre côte à côte, favorisant ainsi de nouvelles solidarités qui, selon certains, permettent l'établissement d'une conscience politique nouvelle, plus égalitaire.

Jeudi 14 mai
Composé de soufre (80 à 90 %), de salpêtre (nitrate de potassium, 5 à 70 %) et de charbon de bois (10 à 20 %), la poudre noire, seule poudre explosive utilisée jusqu'au XIX^e siècle, vient de Chine. Elle est introduite en Europe au XII^e siècle, mais son coût de fabrication est important, et l'artillerie mécanique (baliste, catapulte, trebuchet) est encore très utilisée. Ce n'est qu'au XV^e siècle que le coût de production du salpêtre s'abaisse et permet aux poudriers de produire des quantités importantes de poudre. L'utilisation de la poudre explosive ne va pas sans danger : les mélanges ne sont pas toujours assez homogènes, et leur explosion incontrôlée peut alors provoquer la destruction de la pièce d'artillerie et la mort des servants. La poudre noire révolutionne la manière de faire la guerre.

Vendredi 15 mai
En militarisant la société, Frédéric-Guillaume I^{er} forge un instrument militaire redoutable qui sera craint par toutes les cours d'Europe. En 1713, à Königsberg, il est sacré roi de Prusse. La chose militaire bâtie celui que l'on surnomme le Roi-Sergent. En effet, Frédéric transforme de fond en comble l'armée prussienne. Il ne porte les effectifs à 56 000 hommes, pour un royaume de 2,5 millions d'âmes. Il en renforce le fonctionnement en plaçant l'état-major sous son contrôle et en contraignant la haute noblesse à mener une carrière militaire. Il augmente sa puissance de feu en prescrivant un entraînement quotidien et en généralisant la baguette d'acier, qui permet de tirer six balles par minute et non plus trois.

Découvrir l'histoire n'a jamais été aussi ludique !

Sous la direction de Philippe Barrière
Textes d'ouverture mensuels : Philippe Barrière
Questions et réponses : Marie-Céline Lorin, Olivier Mariaud, Alain Sainte-Martine, Sylvain Turc



Prix France TTC : 18 €
ISBN : 978-2-7061-4275-8

