

LE PREMIER DEMI-SIÈCLE (1894 - 1945)

Quelques jalons chronologiques

Par Jacques MARZAC

1894

En novembre 1894, dans les caves de la Faculté des sciences de Bordeaux, France, à l'aide d'un résonateur de Hertz muni d'un téléphone, Albert Turpain réalise les premières émissions-réceptions de messages Morse sur 25 mètres de distance, à travers 4 murs de 50 cm d'épaisseur.

Le scientifique français Albert Turpain (1867 - 1952).



Par Bernard BLIN

1895

► Alexandre S. Popov (Russie) invente l'antenne radio-électrique. Le 7 mai, il présente le premier récepteur d'ondes électromagnétiques à la Société russe de physique et de chimie de Saint-Petersbourg.
► Guglielmo Marconi (Italie) réalise près de Bologne la première expérience de transmission sans fil de signaux sur une distance de 400, puis de 2 000 mètres.

opérateur de sélectionner la longueur d'onde de son choix. (Les premiers récepteurs captaient toutes les fréquences en même temps.)

► Février: Création, sur l'île de Borkum (Allemagne), de la première station commerciale de T. S. F. (Télégraphie, puis Téléphonie sans fil).

1901

► 12 décembre: Marconi réalise la première transmission transatlantique sans fil en alphabet Morse entre Poldhu (Cornouailles) et Terre-Neuve.

1903

► Siemens et l'*Allgemeine Elektrizitäts Gesellschaft* fondent en Allemagne une filiale commune: *Telefunken*.

► Valdemar Poulsen (Danemark) invente le générateur d'ondes à arc électrique, que d'autres utiliseront pour construire des alternateurs à haute fréquence permettant l'émission d'ondes entretenues.

► Gustave Ferrié installe un poste télégraphique de grande portée à la tour Eiffel (France).

► Le *Times* et le *New York Times* reçoivent par radio des informations sur la guerre russo-japonaise.

1904

► Premières expériences de liaisons télégraphiques par radio en Espagne.

► Création en France d'un réseau commercial de radio maritime contrôlé par le ministère des Postes et Télégraphes.

► 16 novembre: John Fleming (Royaume-Uni) invente la diode (la lampe à deux électrodes) qui permettra la transmission du son.

► Construction d'une station de radiotélégraphie sur la côte adriatique, dans la principauté du Monténégro.

1896

► 2 juin: Marconi, installé en Angleterre, y dépose un brevet et réalise un échange de signaux Morse à 3 kilomètres.

1897

► Eugène Ducretet (France) expérimente la télégraphie sans fil.
► Marconi fonde, à Londres (Royaume-Uni), la *Wireless Telegraph and Signal Company*.
► Karl Ferdinand Braun (Allemagne) invente l'antenne accouplée, qui complète la syntonie, ou égalité de fréquence, entre l'émetteur et le récepteur — syntonie découverte par Oliver Lodge (Royaume-Uni).

1898

► 5 novembre: Ducretet rend compte à l'Académie des sciences des transmissions réalisées à Paris (France) entre la tour Eiffel et le Panthéon (4 kilomètres).

1899

► Une liaison de 42 kilomètres est établie en France entre deux cuirassés équipés d'appareils Ducretet-Popov.
► 28 mars: Marconi réalise une transmission sans fil par-dessus la Manche entre Douvres et Wimereux et envoie à cette occasion son fameux «télégramme à Branly».
► Popov réalise des transmissions de 50 kilomètres entre la côte et des navires russes.

1900

► Marconi obtient une patente pour le procédé qui permet à un

1905

► Au Canada, une loi (le *Wireless Telegraph Act*) impose l'obtention

◀ L'ingénieur russe Alexandre Stepanovitch Popov (1859-1906).



© Agence RIA-Novosti, Paris

Marconi établit la première liaison radio entre l'Europe et l'Amérique en 1901. On le voit ci-dessous à Terre-Neuve devant l'appareil récepteur.

En bas, pour la transmission à longue distance, Marconi (à l'extrême gauche) et ses assistants attachent l'antenne réceptrice à un cerf-volant. ▼



© Dite/Usis, Paris



© L'illustration/Sigma, Paris

d'une licence pour toute opération de télégraphie sans fil.

► Première communication sans fil en Espagne, entre El Ferrol et La Corogne.

► Découverte des propriétés de la galène (sulfure de plomb) comme détecteur des signaux radio-électriques.

1906

► Reginald Fessenden (Etats-Unis) construit un alternateur à haute fréquence et réussit à transmettre la voix humaine par radio.

► 25 octobre: Lee De Forest (Etats-Unis) dépose un brevet pour la triode, une lampe à 3 électrodes qui permet de détecter, d'émettre et aussi d'amplifier les signaux radio.

1908

► 2 avril: Lee De Forest expérimente sa triode en France et établit une communication entre la tour Eiffel et Villejuif.

1910

► 13 janvier: Enrico Caruso chante au Metropolitan Opera de New York devant les équipements de Lee De Forest. Il est entendu à 20 kilomètres de là sur un navire en mer.

1912

► 15 avril: Des radio-amateurs captent le SOS lancé par le paquebot *Titanic*.

1913

► Les radio-amateurs, équipés de postes à galène, peuvent entendre les premières émissions musicales régulières hebdomadaires transmises depuis une annexe du château de Laeken (Belgique).

► Création à Londres (Royaume-Uni) d'une Fédération de Radio-clubs: la *Radio Society of Great Britain*.

1914

► Mars-août: Un concert est transmis chaque semaine depuis le château de Laeken (Belgique).

1915

► Premières émissions internationales, depuis l'Allemagne, d'un bulletin quotidien de nouvelles.

► 25 octobre: La station navale américaine d'Arlington, en Virginie (Etats-Unis), établit une liaison avec la tour Eiffel, à Paris.

1917

► Les révolutionnaires bolchéviques utilisent la radio pour influencer le comportement des Allemands pendant les

négociations du traité de Brest-Litovsk.

► 8 novembre: Un décret sur la presse instaure en Russie une censure qui durera 72 ans.

1919

► 17 octobre: Fondation du trust RCA (*Radio Corporation of America*) qui absorbe la filiale américaine de la société de Marconi et réunit *General Electric*, *Western Electric*, *AT&T (American Telegraph and Telephone)*, et *Westinghouse*.

► 16 novembre: Hans Bredow organise en Allemagne des émissions d'information politique et économique pour la presse et pour l'industrie.

► De nombreux radio-amateurs américains reçoivent sur leur poste à galène les émissions régulières réalisées depuis Pittsburgh (Pennsylvanie) par Frank Conrad. La station diffuse les mercredis et samedis soirs des disques de leur choix. C'est l'apparition du principe de diffusion, par opposition à celui de la téléphonie sans fil (T. S. F.), où la liaison se faisait de point à point, entre deux correspondants.

1920

► Premières démonstrations de transmission radio en Australie.

► Apparition en France de récepteurs avec lampes et écouteurs, alimentés par piles ou accumulateurs.

► La Bourse d'Amsterdam (Pays-Bas) diffuse les cours et des informations financières par radio.

► Février: La radiodiffusion naît aux Etats-Unis, avec des émissions transmises depuis l'université d'Ohio.

► 23 février: Marconi réaïise depuis Chelmsford (Royaume-Uni) la première émission radiophonique publique (concert avec Nellie Melba), reçue en France, en Norvège, en Italie, en Iran, ainsi que sur des navires en mer. Le ministre britannique des Postes proteste contre une utilisation «frivole» d'un service public et suspend les émissions en novembre.

► Automne: Début des émissions soviétiques vers l'étranger.

► 2 novembre: La station KDKA (qui appartient à la société *Westinghouse*) à Pittsburgh annonce la victoire de Warren G. Harding sur James Cox aux élections présidentielles américaines.

► Mise en service du premier service de radiotélégraphie (Maracay) au Venezuela.

1921

► 2 janvier: La station américaine KDKA diffuse la première émission



© L'illustration/Sigma, Paris

▲ Le récital du ténor Caruso à New York est transmis à plusieurs dizaines de kilomètres (1910).



© Jean-Loup Charnet, Paris

◀ Dès 1903, la tour Eiffel possède un équipement radiotélégraphique. Son émetteur sera longtemps un des plus puissants du monde.

▼ Des fermiers américains se rendent à un bal populaire en emportant avec eux une radio (1924).



© Boyer-Vallot, Paris

religieuse «Church of the Air» (l'Église des Ondes).

- Premières émissions régulières en Australie, depuis Melbourne.
- Gustave Ferrié inaugure en France les premières émissions radio depuis le poste officiel «Paris-PTT» de la tour Eiffel.
- 9 mai: Une pièce de théâtre est retransmise pour la première fois sur les ondes, en direct du Davis Theatre, aux États-Unis.
- 2 juillet: Une station de la RCA retransmet, depuis Hoboken, le combat de boxe qui oppose Carpentier à Dempsey.
- Août: Débuts de «Radiokomintern» en URSS.

1922

- Les émissions régulières (informations et musique) se répandent dans de nombreux pays: Argentine, Danemark, Canada, URSS, Royaume-Uni.
- Le gouvernement canadien impose une redevance de 1 dollar sur tout poste récepteur de radio.
- La parution du premier magazine espagnol consacrée à la radio, *Radio-Sport*, coïncide avec l'apparition des premiers émetteurs du pays.
- Création en France de la Chambre Syndicale de la T. S. F. et du Comité International de la T. S. F. (association d'initiative privée) pour étudier les questions juridiques, économiques et administratives liées à la T. S. F.
- Règles de La Haye (Pays-Bas) sur le contrôle de la radiotélégraphie en temps de guerre.
- 16 août: AT&T lance à New York WEA, la première station financée par la publicité.
- 17 septembre: Premiers programmes diffusés depuis Moscou sur l'ensemble des stations radiophoniques soviétiques.
- Octobre: Création de la BBC (*British Broadcasting Company*). Six grosses sociétés se partagent 60% du capital, le reste étant réparti entre quelque 200 entreprises privées.
- Marconi démontre le rayonnement des ondes courtes.
- On dénombre aux États-Unis 700 stations de radio avec licence.
- La première station radiophonique chinoise voit le jour à Shanghai.
- Gérée par des entreprises publiques, la radio fait ses débuts à Cuba.

1923

- Premières émissions régulières en Allemagne, Belgique, Finlande, Norvège, Suisse, Tchécoslovaquie, Australie.

- 8 février: Un décret royal nationalise la radio en Italie et la place sous l'autorité du gouvernement, c'est-à-dire des ministères des PTT, des Armées, et de la Marine.
- Création en Colombie d'un ministère des Postes et Télégraphes et d'une station de radiocommunication internationale.
- 30 juin: Une loi étend en France le principe du monopole de l'État des transmissions télégraphiques à l'émission et la réception des signaux radioélectriques.
- Un Radio-Club privé est fondé à Madras (Inde).
- Le ministre japonais des Communications réglemente par ordonnance la radiodiffusion et y interdit la publicité.
- Premières expériences du Service du Télégraphe de Ceylan (actuel Sri Lanka).
- Premières émissions à Prague (Tchécoslovaquie).
- Début des émissions de la «Finnish Radio Society» depuis Helsinki (Finlande).
- Le gouvernement fédéral mexicain autorise l'ouverture de la première station commerciale.

1924

- 27 avril: L'*Unione Radiofonica Italiana* (une société mixte à majorité pour l'État) est créée en Italie.
- Octobre: Débuts de la radio en Autriche avec la fondation de la RAVAG, un organisme semi-public qui prend la suite de la station expérimentale de Vienne Radio-Hekophon, ouverte en 1923.
- Début, en Suède, des émissions régulières financées par la redevance, sans publicité et avec une mission d'éducation populaire. Une exclusivité est accordée à «Radiotjänst» (Sverige Radio).
- En France, «Paris-PTT» retransmet les débats de la Société des Nations (SDN).
- 14 décembre: L'URI (*Unione Radiofonica Italiana*) obtient l'exclusivité des ondes sur le territoire.
- Fondation d'une station sur grandes ondes et inauguration d'une station d'État à visées «éducatives» au Mexique.
- La société Philips lance la station d'Hilversum (Pays-Bas). Les émissions sont gérées par une association d'auditeurs.
- Émissions expérimentales à Ceylan.
- La BBC lance au Royaume-Uni les premières émissions pour les écoles et pour la jeunesse.
- Radio-Moscou émet désormais de façon régulière. Les programmes sont établis par la *Radioperedatcha*, une entreprise

commune aux syndicats et au Commissariat du peuple à l'éducation nationale.

- KDKA, la station de Pittsburgh (États-Unis), émet sur ondes courtes vers l'Afrique du Sud.

1925

- Débuts de la radiodiffusion en Hongrie, Lettonie, Pologne, Roumanie, et au Mexique.
- L'Union internationale des radio-amateurs voit le jour à Paris (France).
- 25 mars: Des sociétés de droit public autonomes, financées par des capitaux privés, lancent les premières stations de radio japonaises à Tokyo, Osaka, Nagoya.
- 3 avril: L'Union Internationale de Radiodiffusion (UIR) est créée à Genève sous l'égide de la SDN.
- L'Association Radio-Luxembourg est créée et dotée d'un poste émetteur de 50 watts.
- 20 juin: La première station de radiodiffusion péruvienne («OAX») est fondée.
- Août: «Polskie Radio» est constituée à Varsovie (Pologne) en société à responsabilité limitée (40% des actions reviennent à l'État).
- Le premier service régulier de radiodiffusion dans une colonie britannique est inauguré à Ceylan.
- La station émettrice de Daventry est inaugurée au Royaume-Uni. Captable par 85% de la population, c'est le plus puissant émetteur du pays. C'est de là que sont diffusées sur grandes ondes les premières émissions régulières vers l'Amérique.

Utilisation de la radio en Afrique centrale (1924).



© L'illustration/Sygma, Paris

► Naissance du premier service de radiodiffusion vénézuélien: AYRE.

1926

- Débuts de la radiodiffusion en Estonie, Islande, Lituanie, et Yougoslavie.
- Une station radio est créée à Pékin (Beijing), en Chine.
- L'*Indian Broadcasting Company* (affiliée à Marconi Royaume-Uni) est autorisée à ouvrir des stations de radio en Inde.
- La création de la NHK (*Nihon Hoso Kyokai*), organisme d'utilité publique regroupant les anciennes stations de la *Japan Broadcasting Corporation*, institutionnalise le monopole de la radiodiffusion au Japon.
- A la suite d'une Résolution transmise par l'UIR afin d'éviter ou d'arbitrer les controverses entre organismes de radiodiffusion, la Société des Nations (SDN) se penche sur les dangers de la radio internationale pour la paix mondiale.
- 3-12 mai: La BBC devient, au moment où la grève générale au Royaume-Uni gagne aussi les journaux, l'unique source d'information et de renseignement du public.
- La RCA constitue aux États-Unis le réseau NBC (*National Broadcasting Company*) à partir de deux réseaux préexistants.
- Radio-Zagreb entre en service en Yougoslavie.

1927

- 1^{er} janvier: La BBC devient la *British Broadcasting Corporation* et obtient par charte royale le monopole de la radiodiffusion pour dix ans. Elle est désormais un service public financé par une redevance et géré par un Office public indépendant.
- 23 février: Une seconde loi sur la radio aux États-Unis rattache celle-ci au premier amendement de la Constitution et crée la FRC (*Federal*



◀ Des reporters utilisent un microphone lors d'inondations à Louisville (Etats-Unis) en 1927.

Radio Commission). Il est désormais obligatoire d'obtenir une licence pour émettre.

► Les radios autrichienne, tchécoslovaque, allemande et polonaise utilisent les circuits téléphoniques pour faire des échanges de concerts symphoniques.

► Les autorités coloniales japonaises installent une station radiophonique à Séoul (Corée).

► L'*Indian Broadcasting Company Ltd* ouvre ses portes à Bombay et Calcutta (Inde).

► Eindhoven (Pays-Bas) diffuse les premières émissions radiophoniques à destination des Indes orientales et occidentales.

► La BBC commence à diffuser des émissions de formation continue avec des groupes d'auditeurs.

► 11 novembre: Les premières émissions de la BBC sur ondes courtes sont diffusées depuis Chelmsford.

► La chaîne CBS (*Columbia Broadcasting System*) est fondée aux Etats-Unis.

1928

► Le *Kuomintang* crée à Nankin la station centrale de radiodiffusion chinoise.

1929

► La station de Zeesen relaye, pour les Allemands à l'étranger, les programmes nationaux.

► Premières émissions sur ondes courtes au Kenya et au Tanganyika (actuelle République-Unie de Tanzanie).

► 11 février: Les accords du Latran

entre le Saint-Siège et l'Italie de Mussolini prévoient la création d'une station de radio sur le territoire de l'Etat du Vatican. Celle-ci (Radio-Vatican) sera mise sur pied par Marconi et inaugurée en 1931.

► Avril: Une conférence internationale réunit à Prague (Tchécoslovaquie) les représentants de 27 pays pour parvenir à un accord durable sur la répartition des fréquences radio-électriques en Europe.

► Octobre: Radio-Moscou International commence à émettre sur ondes courtes en allemand, français et anglais, conformément aux missions qui lui ont été assignées par le premier Plan quinquennal.

1930

► Naissance de la première station radiophonique colombienne: «Voz de Bogotá».

► Les programmes nationaux danois sont relayés sur ondes courtes.

► 7 octobre: Le premier journal parlé est diffusé sur les ondes espagnoles: «La Palabra».

► En France, la station radiophonique d'Agen alerte la population de la crue soudaine de la Garonne avant d'être elle-même emportée par les eaux.

► Début des programmes réguliers sur la station 1. BC de Caracas (Venezuela).

1931

► *Amalgamated Wireless* lance depuis Sydney et Melbourne (Australie) «The Voice of Australia»,



▲ Un archéologue anglais émet depuis la grande pyramide de Kheops (Egypte) jusqu'en Amérique par l'intermédiaire d'une radio (1930).

Au siège de Radio Moscou (vers 1930). ▶



Salle de retransmission de la station centrale de Tokyo (Japon), vers 1930. ▼



le premier service régulier d'émissions mondiales dans l'hémisphère sud.

► Inauguration d'un service de radiodiffusion scolaire à Ceylan.

► La station HCJB (*Heralding Christ Jesus' Blessings*) diffuse depuis l'Equateur des programmes religieux en 11 langues sous l'égide du *World Radio Missionary Fellowship*.

► La radiodiffusion japonaise passe sous le contrôle de l'Etat et sa censure est renforcée.

► 29 avril: Une station de Madagascar diffuse 2 heures par jour de la musique et des informations en langues française et malgache.

► Une station émettant sur ondes courtes fonctionne en Thaïlande pour des émissions occasionnelles.

1932

► L'Union internationale des télécommunications (UIT) succède

à l'Union télégraphique internationale créée en 1865.

► La radio trouve une place de choix dans la campagne électorale qui oppose Hoover à Roosevelt pour la présidence des Etats-Unis.

1933

► 13 mars: Un ministère de l'Éducation du peuple et de la Propagande est créé en Allemagne pour contrôler la presse, le cinéma, le théâtre, ainsi que la radiodiffusion. La RRG (*Reichsrundfunk Gesellschaft*), constituée en mai 1925, devient organisme d'Etat.

► L'*Ente Radio Rurale* diffuse à l'intention du monde rural italien des programmes d'«éducation» pour soutenir la bataille de la production agricole.

► Mai-juin: Les pays émetteurs (membres de l'UIR) se réunissent en conférence à Lucerne (Suisse) pour s'accorder sur la répartition des longueurs d'ondes.

1934

► 1^{er} janvier: Entrée en vigueur d'une loi sur la télégraphie sans fil qui réglemente la radiodiffusion en Inde.

► L'Union sud-américaine de radiodiffusion (USARD) est créée.

► 12 février: La radio autrichienne (RAVAG) diffuse des informations officielles et des conseils pratiques pendant les émeutes de Vienne.

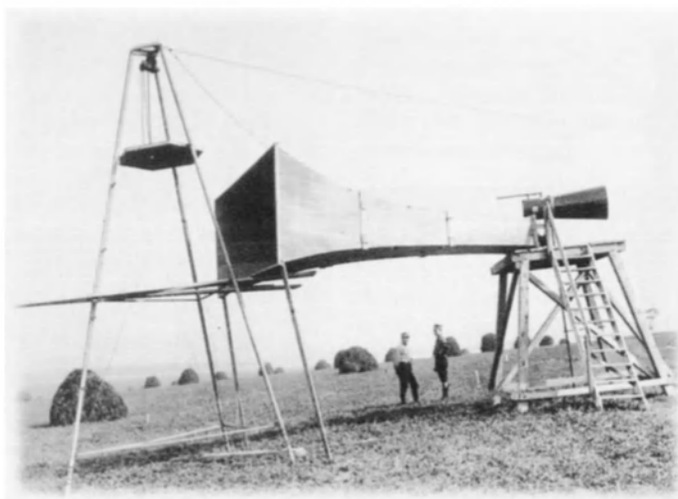
► En Autriche, le gouvernement Dollfuss organise le brouillage des émissions de la propagande nazie venant d'Allemagne.

► La première station de Mongolie est créée à Oulan-Bator: 1 700 abonnés.

► La station du Radio-Club de Lisbonne (Portugal) diffuse vers le Brésil et l'Amérique du Nord ainsi que vers les colonies portugaises.

► 19 juin: Une loi sur les communications (le *Communications Act*) crée aux Etats-Unis la FCC (*Federal Communications Commission*), une commission gouvernementale qui réglemente toutes les communications — intérieures et extérieures — à l'émission comme à la réception, attribue les licences et répartit les fréquences. Il n'y a pas de censure, mais sont interdits: indécence, vulgarité, faux messages de détresse, etc.

► Début des retransmissions d'offices religieux et de commentaires liturgiques ou spirituels sur Radio-Vatican.



© Keystone, Paris

◀ Haut-parleur installé dans les champs pour retransmettre les discours de Hitler (1933).

Poste émetteur mobile en France (vers 1935).

1935

► Réunis à Bruxelles (Belgique), les juristes du Comité International de la T. S. F. proposent un «Code de bonne conduite» en matière de radiodiffusion internationale.

► La Chine commence à émettre vers l'étranger.

► Début de la radio en Gold Coast (actuel Ghana).

► La radio italienne commence à émettre en langue arabe (propagande anti-anglaise) et brouille les émissions de la radio d'Ethiopie.

► 1^{er} juin: Radio-Tokyo commence la diffusion des émissions vers la côte ouest de l'Amérique, Hawaii et le Pacifique, pour soutenir sa politique étrangère après avoir quitté la SDN.

► 10 août: Un accord de radiocommunication entre l'Argentine, la Bolivie, le Brésil, le Chili, le Paraguay et l'Uruguay institue une coopération technique et proscribit les émissions contraires aux bonnes relations internationales.

1936

► Nombre de postes récepteurs pour 1 000 habitants:

Algérie: 7%
Australie: 131%
Etats-Unis: 189%
France: 62%
Hongrie: 40%
Italie: 15%
Kenya: 77%
Nouvelle-Zélande: 146%
Pologne: 20%
Roumanie: 8%
Tchécoslovaquie: 63%
URSS: 22%

► Un nouveau centre de radio émettant sur ondes courtes est créé à Zeesen (Allemagne) à l'occasion des Jeux Olympiques de Berlin.

► Avril: Création d'une station Radio-Club au Congo Brazzaville.



© Hering-Violet, Paris

► 11 juillet: Un groupe de la Falange espagnole investit la station de Union-Radio, à Valence, et annonce la révolution imminente. Les combats se multiplient pour prendre le contrôle des stations du pays.

► 23 septembre: La Convention sur l'utilisation de la radiodiffusion dans l'intérêt de la paix est signée à Genève (Suisse).

► Hongkong commence ses émissions sur ondes courtes vers la Chine et l'Europe.

► Le reportage sur l'incendie du Crystal Palace à Londres (Royaume-Uni), avec des commentaires en direct sur les lieux et les bruits environnants, constitue la première exclusivité, ou *scoop*, de la BBC.

1937

► Nombre de postes récepteurs pour 1 000 habitants:

Allemagne: 122%
France: 76%
Pays-Bas: 118%
Canada: 122%

► 5 janvier: Un émetteur radio est inauguré au collège Albert 1^{er} de Kinshasa (Zaire) à l'initiative des Jésuites. Il deviendra «Radio-Leo».

► La radio accompagne — à l'intérieur et à l'étranger — l'effort du Japon contre la Chine. Il est interdit d'écouter des programmes radiophoniques

étrangers et le second programme est supprimé.

► Le Royaume-Uni compte 10 stations de radio et plus de 8 millions de postes récepteurs.

► Les Etats-Unis adoptent une éthique de la radio (le «Radio Code»): l'information est un devoir social qui doit répondre aux intérêts du public. La radio doit servir à la distraction, l'éducation et l'information en dehors de toute censure et conformément à la vérité objective.

► Octobre: Roosevelt prononce à la radio un discours contre le développement du fascisme, de la terreur et de l'illégalité internationale.

► La publicité rapporte 70 millions de dollars aux stations commerciales américaines.

1938

► Une loi organise la censure militaire en Espagne.

► Les Etats-Unis comptent 650 stations émettrices et 26 millions de récepteurs.

► 30 octobre: Le feuilleton radiophonique d'Orson Welles *La guerre des mondes* sur CBS fait souffler un vent de panique sur l'Amérique.

1939

► L'Allemagne émet vers l'étranger en 26 langues.



◀ Orson Welles lors d'une répétition d'une de ses émissions de radio (1938). Sa mise en ondes, le 30 octobre 1938 sur CBS, de *La Guerre des mondes* sema la panique aux Etats-Unis en faisant croire à l'invasion d'une armée de martiens.



◀ Algériens écoutant la radio dans un café (1939).



▲ Studio d'enregistrement mobile de la BBC pendant la Seconde Guerre mondiale.



◀ Opérateurs radios de la Résistance en France, appelés familièrement « pianistes » (vers 1943).

- ▶ Septembre: Le gouvernement allemand interdit sous peine de mort d'écouter les radios étrangères.
- ▶ Les PTT créent Radio-Dakar au Sénégal.

1940

- ▶ La radiodiffusion allemande émet un programme national unique.
- ▶ 24 avril: La première station radiophonique iranienne, placée sous la tutelle du ministère des PTT, est inaugurée.
- ▶ 15 mai: La radiodiffusion belge sabote ses installations de Bruxelles et se replie en France. Elle émettra depuis Lille et, plus tard, depuis Montpellier.
- ▶ 18 juin: Le général de Gaulle appelle le peuple français à résister depuis les micros de la BBC, à Londres.
- ▶ Dans la Belgique occupée, une ordonnance du 27 juillet interdit d'écouter les émissions des radios anglaises sous peine de travaux forcés.
- ▶ 1^{er} août: Le général de Gaulle lance son appel aux Canadiens français sur Radio-Londres.

- ▶ 28 septembre: Radio-Belgique est créée à Londres.
- ▶ 24 octobre: Début des émissions régulières d'information en erva, fanti, haoussa, ga, tive et français en Côte de l'Or (Gold Coast, actuel Ghana).
- ▶ Radio-Omdurman est créée au Soudan, au service des Alliés.

1941

- ▶ Radio-Douala, au Cameroun, diffuse des émissions soutenant la «France Libre».

- ▶ Le négus Haïlé Sélassié 1^{er} instaure une radio diffusant 4 heures par jour en amharique, arabe et anglais, indépendamment de tout contrôle colonial.

- ▶ Radio-Nairobi (Kenya) diffuse en hindoustani, ourdou et gujarati.

- ▶ Le Studio de Genève (Suisse) inaugure des émissions soutenant l'action humanitaire de la Croix Rouge Internationale.

- ▶ Août: Une commission se crée aux Etats-Unis autour du colonel W. Donovan pour combattre la propagande radiophonique des pays de l'Axe dans le monde.

- ▶ Le réseau radiophonique yougoslave est détruit. Construction d'une station à Skopje. Station clandestine du Comité central du Parti communiste de Croatie à Zagreb.

- ▶ Débuts de la radio en Zambie.

1942

- ▶ 24 février: *Voice of America* (VOA) débute ses émissions sur ondes courtes en français, anglais, italien, allemand.

- ▶ 14 juillet: A la suite d'un appel lancé par la BBC, des dizaines de milliers de Français se rassemblent spontanément devant les monuments aux morts, puis défilent dans les grandes artères des villes de France.

- ▶ L'*Office of War Information* (OWI) est créé aux Etats-Unis.

1943

- ▶ 18 juin: «Radio-Brazzaville - Voix de la France Combattante» est inaugurée au Congo.

- ▶ Radio-Kudu est créée à Hargeisa (Somalie) pour l'armée britannique.

- ▶ La BBC inaugure des cours d'anglais radiodiffusés et interrompt ses émissions en langue russe à la demande du gouvernement soviétique.

- ▶ 4 juillet: L'*American Forces Network* (AFN) est créé pour diffuser des émissions destinées aux armées américaines.

1944

- ▶ Début des émissions diffusées par les stations communistes chinoises dans la région de Chen Si-Yen-han (Shaanxi-Yanan).

- ▶ 1^{er}-5 juin: La BBC annonce par des messages codés le débarquement des Alliés en Normandie (France) et donne aux résistants le signal de l'action immédiate.

1945

- ▶ 23 mars: En France, toutes les stations privées sont nationalisées par ordonnance et le monopole d'Etat est renforcé.

- ▶ 11 avril: La station de Sarajevo (Yougoslavie) commence à émettre.

- ▶ 19 mai: La *Berlin Rundfunk* commence ses émissions.

- ▶ 9 juin: La radiodiffusion dans la zone soviétique d'occupation de l'Allemagne passe sous le contrôle de l'Administration militaire soviétique.

- ▶ 15 août: L'empereur intervient pour la première fois à la radio pour annoncer en personne la capitulation du Japon.

- ▶ 10 septembre: Un memorandum sur la «Liberté d'expression et la liberté de la presse» au Japon abolit toutes les lois de restriction édictées sous l'ancien régime.

- ▶ 11 décembre: Un memorandum réorganise la NHK (*Nihon Hoso Kyokai*). Le contrôle gouvernemental est supprimé et les radios privées sont interdites. Un Comité comprenant des représentants du peuple japonais se crée.