

FÉDÉRATION FRANÇAISE POUR L'UNION DE LA CITIZEN-BAND

Publiée au JO le 3 mars 1983, déclarée à la sous-préfecture de Saintes sous le n°W. 161002451



F.F.U.C.B

Siège social : B.P. 10005 17600 Saujon

F.F.U.C.B. *UNE FÉDÉRATION, DES OBJECTIFS !*

DÉFENDRE LA C.B
DÉFENDRE LES CIBISTES QUI PRATIQUENT LA
RADIOCOMMUNICATION SUR LE 27 MHZ
FAIRE RESPECTER LA JUSTICE ET LA LÉGALITÉ
ABOUTIR À UNE C.B. AMICALE, CONVIVIALE ET CONCERTÉE
UTILISER LES ONDES POUR RAPPROCHER LES HOMMES
ET LES IDÉES, AGIR DANS L'AMITIÉ
TOUT METTRE EN ŒUVRE POUR OBTENIR UNE RÉGLEMENTATION ADAPTÉE
LIBÉRER LA BANDE DES 11 MÈTRES (27 mhz)
ADMETTRE DANS SON SEIN ET APPORTER SON SOUTIEN À
QUICONQUE EST ENGAGÉ DANS CETTE VOIE.

Activités de la Fédération Française pour l'Union de la CB

Les félicitations à la communauté cibiste, cela devrait faire chaud au cœur de tous les cibistes, pour le sérieux et le travail professionnel de ce rapport qui prouve officiellement que les téléviseurs manquent d'immunité.

- Les normes de réception télévision 55020 et 50083 doivent être revues et corrigées par CENELEC.
- Ce rapport est salué par les applaudissements des délégations présentes à l'ETSI.

14 février 2001: Le Journal officiel des Communautés européennes publie dans son numéro C48 : « Une communication de la Commission dans le cadre de la mise en œuvre de la Directive 1999/5/CE du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 1999 concernant les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité » et indique la norme SSB EN 300 433 comme étant une norme harmonisée. Si cela ne change rien en France, il n'en est pas de même pour :

La Belgique, la Hollande, la Finlande, l'Islande et d'autres pays européens qui adoptent immédiatement par décret en mars 2001 la SSB.

Le TG8 a rempli sa mission.

5 mars 2001: 15^{ème} Meeting ERM/ETSI à Rome

AER et ECBF discutent avec les Administrations européennes et les Responsables de ERM- ETSI de l'opportunité de poursuivre des travaux pour assurer une meilleure compatibilité électromagnétique entre la CB et la TV en vue d'une augmentation de puissance. Vivement encouragée, ECBF assure ses supports.

Le secrétariat d'Etat à l'Industrie ; TDF ; l'Administration Finlandaise ; l'Administration Portugaise ; l'Association

Européenne de Radiocommunication ; Uniden Europe ; soutiendront le projet.

15 septembre 2001: Genève. Réunion du bureau ECBF à Genève.

Une Motion est faite à la Commission européenne.

25 septembre 2001: Paris. Réunion préparatoire au Siège central de TDF avec le Responsable de TDF mandaté par le CSA.

17 octobre 2001: Réunion de concertation à Berlin avec les Fédérations allemandes.

18 octobre 2001: ETSI donne un nouveau mandat à ECBF.

ECBF est mandatée par ETSI/ERM . Le TG17WG5 vient d'être créé.

MANDAT:



E.1: TG17

Active TV reception

ETSI

New Work Item

Work Item details:

Which Technical Body is responsible?: TC ERM	
Working Group: TG 17	
Subgroup (if any): WG5	
What type of document will be produced? ES Proposed Harmonized Standard? Justification for producing an EN: Yes	Is it a new document or a revision of an existing one? NEW
WI reference number (if	Will an STF be requested? NO

known): Number: Part: (number will be allocated by Secretariat if not shown)	STF number (if known): EC mandate number (if relevant): BC-
Working title of deliverable: ESXXX	ERM ; Active antennas and / or amplifiers used for broadcast TV and sound reception, for domestic use.
Scope of work to be undertaken: To develop a Product Standard covering active antennas and / or amplifiers used for broadcast TV and sound reception from 47 MHz to 860MHz.	
Keywords: Active antenna, amplifier, Project Codes:	
Chairman : Firstname:Edgard Lastname:Rosello Organisation: ECBF E-mail:mrosello@aol.com Telephone:05 59 80 13 86	Supporting ETSI Member organisations ECBF ICP(Portugaladministration) Secrétariat d'Etat à l'Industrie France AER (Association européenne de radiocom) TDF (Télédiffusion de France) FICORA (Finnish administration) UNIDEN(Manufacturer Belgium)

Work schedule:

Milestone	Target date	
Date of creation of this Work Item :	<u>18 Oct 2001</u>	
Date Work Item adopted by Technical Body	18 Oct 2001 adopted? YES	already
Start of work date:	29 NOV 2001 adopted? YES	already
Target date for approval of deliverable by WG:		
Target date for approval of deliverable by TC or EP:	April 2003	
For EN deliverables only:		
Is draft EN to be approved by OAP or TAP?	TAP	

Remarks:

Decision15/21

New work item

The meeting considered document 15_065, a newwork item for active equipment for TV reception. The meeting also considered document 15_077r1 and 15_084, comments on the proposal.

It was noted that this should not be a Harmonised Standard under the R&TTE Directive, as broadcast receivers are not covered, and that is covers terrestrial broadcast receivers only. Is it intended to cover interactive services? It was noted that active antenna systems are covered by the R&TTE Directive.

It was noted that the status under the R&TTE Directive is not clear. Broadcast receivers are excluded from the Directive, but a recent TCAM Decision indicates that active antenna systems should be covered in Harmonised Standards. Further, it was not clear whether interactive services could be provided by this equipment. The

meeting noted, however, that there is a technical need for a standard for this equipment.

The meeting considered that a voluntary standard should be produced in the first instance. If appropriate, this could be modified at a later date to bring it under an appropriate legal regime.

After discussion, a revised proposal was developed (document 15_065r2). After discussion, it was decided that an ES was the appropriate deliverable type. This work item was placed under TG17, who were asked to continue liaison with JTC Broadcast.

The meeting adopted a new work item for an ES for active antennas and / or amplifiers used for broadcast TV and sound reception (annex E)

3 novembre 2001: 20^{ème} AG de FFUCB à Montargis.

La FFUCB entérine le Congrès ECBF 2000

25 novembre 2001: Salon de Fécamp

La FFUCB est présente et dénonce le canular de la pétition pour la SSB en danger.

28 novembre 2001: 1^{er} meeting du TG 17 WG5 qui s'est tenu au Conseil Supérieur de l'Audiovisuel Catalan à Barcelone.

Chairmanship ECBF: E.Rosello

Nouveau groupe de travail dirigé par ECBF.

OBJECTIFS: Normaliser les antennes actives et les amplificateurs de TV afin d'assurer plus de sérénité aux autres utilisateurs de radiocommunications.

6 et 7 février 2002: 2ieme meeting du TG17WG5 qui s'est réuni au siège de TDF à Paris en présence de Jacky Dours Président de la FFUCB.

25 et 26 avril 2002: 3ieme meeting du TG17WG5 à la Direction Régionale de France Télécom à STRASBOURG la norme ETSI concernant les antennes actives est désormais classée officiellement N° ES 202 056 V1-01

25 et 26 septembre 2002: 4ieme meeting TG17WG4 dans les locaux de la société ANIEL membre de ETSI avec les fabricants espagnols et français de matériel de réception (amplificateurs et antennes)

18 et 19 November 2002: MADRID meeting 4 Bis TG17WG5

23 novembre 2002: 21^{ème} AG FFUCB à PAU

23 décembre 2002: NARBONNE réunion de travail ECBF

7 janvier 2003: NARBONNE réunion de travail ECBF

24 janvier 2003: PARIS Meeting 5 TG17WG5

18/21 mars 2003: Meeting ERM/ETSI Nice:

Présentation par le groupe TG17WG5 des projets de normes

DES/ERM-TG17-001 ES 202 127 TB Approval 21 March 2003
Radio frequency amplifiers and pre-amplifiers used for broadcast TV and sound reception from 47 MHz to 860 MHz

DES/ERM-TG17-002 ES 202 056 TB Approval 21 March 2003
Active antenna systems used for broadcast TV and sound reception from 47MHz to 860 MHz

13 mai 2003: Barcelona Meeting 6 du TG17WG5

17 juin 2003: Meeting ERM/ETSI Nice: Discussion autour des projets présentés par le TG17WG5

DE 2001 à 2006. Le Président de ECBF ne donne pas signe de vie.

Le TG17 WG5 engage à l'étude 2 Normes à ETSI sur les antennes de réception amplifiées et les amplificateurs de réception TV.

2006. Les Fédérations adressent une lettre de protestation au Président afin qu'il convoque un Conseil et un Congrès.

Sans réponse l'ensemble des réclamations est envoyé par courrier et fax d'huissier Au Président pour une convocation d'urgence D'un conseil et d'un congrès Sans réponse le Vice président convoque un conseil et un congrès extraordinaire a Bruxelles.

Août 2006. Congrès extraordinaire de Bruxelles Sous contrôle d'un huissier. La FFUCB est présente avec son Président Bernard Armut

Août 2006. La modification de la composition du conseil votée par le congrès de Bruxelles et transmis à la Préfecture de Pau et le secrétariat général obtient le récépissé de modification .Le siège social reste inchangé à Pau-France.

La Présidence de ECBF est allemande.
Diéter Loechter est élu Président de ECBF.

Le 1er Colloque sur la CB au Portugal qui s'est tenu à Tomar le 9/12/2006 a été un succès.

C'est sur invitation de l'association Anarch que nous nous sommes rendus à cette manifestation.

Nous avons été reçus avec une grande gentillesse et une parfaite hospitalité et avec la célèbre convivialité portugaise. Nous avons rencontré là-bas bon nombre de responsables qui tout au long de notre séjour se sont efforcés de parler en français ou de traduire leurs interventions.

Toute la matinée du 9/12/2006 sont arrivés par petits groupes les représentants des diverses associations et c'est tout à fait amicalement et naturellement que les présentations ont été faites.

Etaient présent à cette importante réunion Bernard Arnut Président en exercice de la FFUCB qui fut chaleureusement accueilli et nous de nombreux contact internationaux et locaux.
Et E.Rosello Vice président de la FFUCB représentait ECBF en tant que Secrétaire général de ECBF;

2007. A la FFUCB on persévère.

La FFUCB à la tête du TG17 W65 avec Edgard Rosello, le soutien de ECBF et la collaboration efficace d'Oscar Espallargas, le Groupe obtient la publication officielle des normes sur les amplificateurs et antennes actives de TV.

Les ES 202 056 et ES 202 127 sont publiées.

Parallèlement le Groupe TG17 W65 demande la modification de EN 300 433 et EN 300 135 afin d'augmenter la puissance d'émission à 4 Watts AM et 12 Watts BLU.

Le Groupe TG17 W65 s'assure la collaboration d'Experts Internationaux tels que Brian Copsey et Alan Deorlove. Oscar Espallargas (AER) défendra devant les Instances Européennes une SR Doc. Document de référence.

Le Groupe TG17 W65 soutient également et participe activement à l'élaboration de normes sur le VHF.
Avec de grands Industriels de la Radiocommunication comme Icom, Kenwood et Uniden, FFUCB, ECBF et AER œuvrent au sein du TGD MR en coordination avec les Administrations Françaises de France télécom, ANFR et Allemande Bnetza.

10 et 11 mars 2007. La FFUCB et ECBF sont représentées en Suisse à Thun à la CB conférence organisée par DCBO: Organisation Nationale Suisse.

14 avril 2007. La FFUCB et ECBF sont présentes aussi à Cologne avec l'Organisation " CB Funk; RTCB runder Tisch.

Septembre 2007.A Jarnac en Charente au Camping de l'Ile Madame.

C'est un jour de rencontre organisé par la FFUCB. Ce jour sera un bon moyen de rencontre entre les Cibistes de la Fédération qui ne se connaissent pas et d'échanger leur point de vue sur la CB et son avenir. Pour nous, Dirigeants de la Fédération Française, ce jour est une bonne occasion de nous revoir pour certains et pour d'autres de se rencontrer pour la 1^{er} fois, de vous expliquer le travail et la vie de la Fédération de ses dirigeants.

Il y aura aussi la participation de quelques Dirigeants d'autres Fédérations Européennes invités

Décembre 2007.43^{ème} Congrès ECBF à l'Hôtel Shératon ; Paris.
Edgard Rosello défend la position de FFUCB.

2008. 27^e Assemblée Générale de la FFUCB à St Jean de Braye.
PV de Bureau le 17/01/2009.Changement de BP :10005. 17600
Saujon. Nouveau Siège Social : 73 rte de St Sulpice 17600. Médis
Changement de Trésorier : Mr Renaud Poitier

2009. 28^e Assemblée Générale de la FFUCB à Médis au lieu de Guéret.

Compte rendu fait.

EN 300433 et EN30135 en 4Watts AM et 12 Watts SSB sont en enquête publique

2010. 29^e Assemblée Générale de la FFUCB à Médis.

EN 300433 et EN30135 en 4Watts AM et 12 Watts SSB sont adoptés avec une recommandation de la DGTP

2011. 30^e Assemblée Générale de la FFUCB à Médis

EN 300433 et EN30135 en 4 Watts AM et 12 Watts SSB entre

En vigueur le 24 Juin 2011 mais la date du 1^{er} Octobre est préférée pour la mise en œuvre de cette présente décision ECC.(CEPT)

2012. 31^e Assemblée Générale de la FFUCB à Médis.

Décision d'alerter nos autorités de tutelle de ces nouvelles dispositions Européen en matière de CB pour que la France les appliques.

2013. 32^e Assemblée Générale de la FFUCB à Angouleme en Chte organisée par le club Atari un nouveau club important est venu nous rejoindre le SCAR. Beaucoup de questions posées sur l'avenir de la CB.Suite aux décisions de 2012 d'alerter nos autorités de tutelle nous avons écrit le 29 juin 2013 à notre Ministre Mme Fleur Pellerin



concernant les puissances décidées par la CEPT mais en plus demandé la libération de la bande partant de 26.960 mhz a 27.990 mhz puisque cette bande est occupée par la plus part des pays Européens a ce jour. Attendons la réponse des Autorités.



F.F.U.C.B. ,DES STRUCTURES NATIONALES:

**Membre à part entière de l'E.T.S.I. avec l'E.C.B.F.
Un comité exécutif de 6 membres
Un président et un vice président accrédité par la F.F.U.C.B.
Un délégué régional**

ENSEMBLE, Instituons LA CB DE L'AVENIR

Adhérer c'est :

- SOUTENIR*** une *fédération française forte et représentative au niveau national et international, qui protège et défend les membres et la CB.*
- AVOIR*** une *reconnaissance officielle par une licence individuelle.*
- OBTENIR*** une *harmonisation de l'utilisation des bandes de fréquences.*
- AMÉLIORER*** *l'image du cibiste, de la CB et de la radio communication.*
- OBTENIR*** une *reconnaissance européenne et la libre circulation du matériel et des hommes.*



F.F.U.C.B.

Pour tous renseignements : siège social BP 10005 - 17600 SAUJON.