



BULLETIN DE LIAISON DU REF19

Juillet 2003

N°26

Chères YL et chers OM,

Déjà fin-juillet, les vacances ont d'ores et déjà commencé pour bon nombre d'entre vous. Mais je dois commencer en vous annonçant une bien triste nouvelle, le décès accidentel de Jean Pierre F6BUX. Ce bulletin est riche d'informations en tous genres, activités départementales, décisions de C.A., comptes rendus de réunions, information technique, plan des bandes 144 MHz.... Je remercie F6ETI pour avoir suppléé à la rédaction F1OKU indisponible actuellement et ainsi permettre la parution de ce bulletin estival. Bonnes vacances à toutes et à tous, prudence sur les routes, bon trafic, bonne bidouille, bonne écoute.
73/88 F8BPN

Les responsables du REF 19

Présidente :
Mauricette DEJEAN, F8BPN
Vice-président :
Laurent BERGOUGNOUX, F1MCO
Trésorier :
Bernard ALBOUY, F5GLB
Trésorier adjoint :
Jacques CHARBONNEL, F-16823
Secrétaire :
Denis CASTERS, F8DAK
Secrétaire adjoint :
Claude REIGNER, F1OKU
Membre :
Pierre Marie THOMAS, SWL

SOMMAIRE

F6BUX nous a quitté
L'AG du REF à PAU
Le championnat de France THF
Le lancer du ballon de la Corrèze par F5KTU
Le lancement du timbre de Tulle
Défrichage du site d'Ayen
L'assemblée générale ED REF19 2003
Le relais corrézien
Assurances REF19
Opération TM0HQ
ADRASEC 19
Comptes-rendus des réunions départementales
Réunions départementales manuelles
Plan de la bande 144-146 MHz

Heures d'ouverture du club

Vendredi à partir de 18h30
Samedi à partir de 14h00
Téléphone
Pendant les heures d'ouverture, vous pouvez vous faire appeler au :
06 12 66 54 17
Le site de F6KLO
<http://www.f6klo.org>

Relais F5ZVE: R0x
Balise F1XAT: 144,458 MHz

	<i>Responsables</i>	<i>QSL managers</i>		<i>QSO de section</i>	
<i>Formation</i>	F8DAK	REF19	F5GLB	HF : 3685 kHz +/- 5 kHz dimanche à 0845 loc	F6GGL F6GRU
<i>Technique</i>	F5GLB F8DAK	Centre	F5RBB	VHF : 145,6125 MHz Lundi à 21h00 loc	F1ES F5GLB
<i>Transmissions numériques</i>	F1MCO	Nord	F6GRU	SSTV : 145, 6125 MHz Dégagement: 144,500 MHz Mercredi à 21h00 loc	F4UKG
<i>Informatique</i>	F1MCO	Diplômes managers		RÉUNIONS DÉPARTEMENTALES Le 3 ^{ème} samedi du mois à 1600 à F6KLO	
<i>Radioclub</i>	F6AHM F4UKG	DD19	F6BZJ		
<i>Relais</i>	F5GLB	DNF	F5RBB		
<i>Balise</i>	F1HSU	Euro	F8BPN		

F6BUX nous a quitté

C'est avec beaucoup de tristesse que nous avons appris le décès accidentel début juillet de F6BUX.

Ami fidèle du REF-19 et visiteur assidu du radio club F6KLO, Jean Pierre nous a légué tout son matériel radio.

Le REF-19 te remercie infiniment et nous te promettons d'en faire le meilleur usage.

Nous adressons nos sincères condoléances à la famille.

L'AG du REF à PAU

Le REF-19 était représenté lors de la réunion des présidents départementaux par F8BPN. Un pouvoir pour les votes en assemblée générale a été donné à F6BIG DR de la région Rhône Alpes et non à F6IOC comme annoncé précédemment. (Betty possédait déjà un pouvoir et ne pouvait en avoir deux).

-Nous sommes 7464 adhérents au REF-Union (7300 en 2002 à la même époque) et 6454 abonnés à radio Ref. Les lettres de relance vers les OM et SWL qui n'avaient pas renouvelé sont principalement la raison de cette légère augmentation.

Il s'en suit un excédent de trésorerie sur le premier trimestre placé en SICAV.

-Problèmes avec Radio-REF, reste encore 6 numéros à paraître mais bien moins de la moitié du budget prévu.

-Renouvellement du mandat de Mme SCHROUN commissaire aux comptes, coût forfaitaire de 5000 Euros par an. Il faut savoir que nous avons obligation d'avoir un commissaire au compte, celui-ci engage sa responsabilité auprès du procureur de la république sur la validité de nos comptes

-Comptabilité, F6DRV assure bénévolement la prestation.

-Prise en charge du coût des stands des associations associées par le REF-Union lors des manifestations (Auxerre, AG du REF...), mais une facture indiquant le montant du coût supporté par le REF-Union leur sera adressée à titre indicatif.

-Radio REF, pas de récompense pour les auteurs d'articles. Routage 205 reconduit, pour tout problème de réception, il faut déposer une plainte dans son bureau de poste. Les indicatifs nouveaux sont publiés, mais aussi sur le site de l'ANFR.fr. Plus personne pour faire l'analyse des revues étrangères, cette rubrique a donc disparu.

-Fonctionnement du REF-Union : Problèmes de facturation du port des fournitures, qui supporte le coût ? Economie sur les frais postaux, pensez à faire votre changement d'adresse.

Plus de détails à venir dans Radio REF.

Pensez à renouveler votre cotisation au REF-Union, seule association représentant et défendant les intérêts de tous les radioamateurs français auprès de

nos administrations de tutelle. En clair ne sciez pas la branche sur laquelle vous êtes assis. **F8BPN**.

Le championnat de France THF les 7 et 8 juillet

A cette occasion, F6KLO/P s'était déplacé au Suc au May et a réalisé 126 QSO sur 144 MHz, 51 sur 432 MHz, 25 sur 1296 MHz et 5 sur 10 GHz. L'installation s'est faite sous un soleil de plomb, et tout a parfaitement fonctionné. La station a été opérée par F4TPV, F5GLB, F6CQU, F6ETI et F8BPN, et a été visitée par plusieurs autres OM. La curiosité a également attiré les nombreux promeneurs sur le site. Compliments à F6BHI qui a également réalisé un bon score en portable plus à l'est du département.



Dans le cadre des sorties concours, voici les aventures de F6BHI, Francis, au concours de courte durée du 18 mai 2003 :

Quatre heures du matin, la traversée du plateau de Millevaches de ce côté de la Corrèze est encore plus tristounette que d'habitude. Pluie sous tous ses aspects: fine, en déluge, en noisettes ! Encore quelques kilomètres. Le brouillard puis les nuages remplacent la pluie! Vitesse 10 km/h, antibrouillard. Mais qu'est ce que je viens faire là? Je m'encombre de pensées, je râle. Juste mon gars, encore une et c'est le fossé pour de bon! Et c'est en reprenant le bitume que je réalisais... Deux grands yeux quasi immobiles, à quelques décimètres du pare-brise, une robe châtain ruisselante sous la pluie, tête immobile, un quart de côté. Ils me regardaient, hautains, presque dédaigneux ... Mais qu'est ce que je fais là ? En un instant, d'une enjambée, elle survolait le fossé que je venais d'esquiver. Je cale! Une biche! Mais qu'est ce que je fais là ? Vitesse 5 km/h. Trois quarts d'heure plus tard, profitant d'une accalmie, je monte les deux équipements et leurs antennes. La pluie revient. 6 heures, « appel ccd QRV 70 et 23 cm».

Sur 432 MHz: les diagonales sud ouest/Belgique et est/ouest sont quasiment réalisées, 27 QSO, moyenne: 337 km, 4 QSO à plus de 500 km, 18

départements contactés: 01, 14, 23, 27, 31, 38, 45, 49, 52, 60, 62, 69, 76, 77, 78, 80, 87, 91. Je râle: G3??Y et PA0? m'ont appelés... perdus dans le QSB ... beaucoup (trop) de QSB : cela m'a néanmoins permis de contacter les copains du Pas de Calais et de la Belgique! Sur 1296 MHz: 5 QSO, moyenne 251 km, 3 à plus de 300 km, 5 départements contactés: 01, 36, 52, 78,87. Un immense merci pour la patience de mes correspondants. Equipement: 432: 40 W et 19 éléments, 1296: 5 W et 23 éléments. 11 heures, je range en épongeant le matériel. Si vous passez autour du Mont Bessou ou du Signal d'Audouze et que vous pestiez sur le pays... Prenez garde qu'elle ne vous fasse de grands yeux! **F6BHI**.

Le lancer du « ballon de la Corrèze » par F5KTU le 14 juin

Tout d'abord permettez moi de remercier les participants à titre divers pour cette modeste expérience.

L' E.D 19 pour l'aspect financier, F5JGY pour la diffusion faite dans les diverses listes O.M, F5AXP et F1HMB pour les écoutes et les renseignements fournis en direct. Ainsi que tous les OM à l'écoute et ceux de F5KTU pour leur participation au projet.

La balise est constituée d'un émetteur F8CV avec un modulateur BF cadencé à 1500 Hz pour un bip par seconde environ. La fréquence choisie "par le Quartz" trouvé au fond d'un tiroir = 144,010 MHz.

Le ballon est constitué d'une grappe de sept ballons de 70 cm de diamètre environ.

Le lancement a eu lieu avec un peu de retard sur l'horaire en raison du poids excessif de l'ensemble. Nous sommes obligés d'alléger au maximum et une pile 4,5v est enlevée puis le scotch alu entourant la nacelle et nous arrivons ainsi au poids idéal pour le départ. La balise ne fonctionne plus que sous 9v au lieu de 13,5v. L'envol se fait avec quelques craintes en ce qui concerne la cime des premiers arbres mais tout ce passe bien. Nous la suivons du regard pendant vingt minutes avant de la perdre de vue. La direction prise Est/Nord-Est. Les différents reports nous confortent dans le bon fonctionnement de l'expérience.

Le temps de ranger un peu le matériel et nous nous mettons en chasse. À 16h10 plus de signal. C'est un peu la panique car entre temps la fréquence a dérivé sérieusement pour se retrouver sur 143,990 MHz. Malgré nos recherches plus de bip dans les récepteurs. A 18h00 nous rentrons au QRA.

De retour à la maison un appel de F1HSU m'indique qu'il entend la balise sur 144,000 MHz faiblement avec du QSB dans la direction du Cantal. Je téléphone à F6IOJ dans le Cantal qui se propose d'aller faire une écoute sur un point haut, résultat négatif. Un deuxième point de relevé est effectué mais sans résultat.

Retrouver cette balise est de plus en plus incertain. De nouveau F1HSU me signale vers 22h00 que chez lui la balise est de plus en plus forte et son signal est maintenant de 59. Pour me convaincre il me fait écouter la modulation BF de son récepteur. Pas de doute c'est bien notre balise.

Le lendemain dimanche, nouveau départ avec F1IZC dès 08h00 et nous faisons un relevé sur un point haut à coté de Tulle. Effectivement nous entendons la balise sur 144,000 MHz. Décision est prise de nous rendre chez F1HSU. Arrivée devant son QRA, la balise est entendue avec l'antenne verticale du mobile. Pas de doute elle est dans le coin. Avec le renfort de Thierry F1HSU et de son fils nous nous mettons en chasse. Les différents relevés nous dirigent vers la vallée de la Luzège. Vers 11h30 nous arrêtons les recherches. La balise est perdue définitivement, fin de l'histoire.

Emetteur F8CV (pris dans Radio-REF de 19??), nacelle en polyester de 35x35x20 cm, 3 piles 4,5 V, une platine modulation BF (3x3 cm), poids d'origine : 700 g. **F5HDN**.



Le lancement du timbre de Tulle les 21 – 22 juin

L'indicatif F5KTU du R.C de Tulle a été activé pendant le week.end du 28 et 29 juin à l'occasion de la sortie du timbre de la ville de Tulle. Pour cet évènement une QSL spéciale "premier jour" a été éditée par la municipalité. Cette QSL en couleur représente "vue par l'artiste" le timbre en question.

L'inauguration a eu lieu le 28 juin à 10h30 en présence de Mr le Maire. Pour l'occasion nous avons

obtenu l'autorisation de nous installer sur le terrain du futur local F5KTU.

Notre équipement était le suivant: W3DZZ, 100W pour le déca, 8 éléments DJ9BV, 35W pour le 144 MHz, 11 éléments, 25W pour le 432 MHz (21 éléments Tonna un peu malade), 23 éléments, po10W pour le 1296 MHz.

Un pylône de 8 mètres a été installé sur le site avec son rotor. L'énergie électrique nécessaire nous a été fournie gracieusement par le propriétaire du "shelter". Le bilan des contacts sur les deux jours est maigre. La propagation, n'a pas été au rendez-vous. L'essentiel des QSO ont été réalisés le matin.

Sur les deux jours 40 QSO effectués en 144 MHz, 8 en 432 MHz réalisés uniquement le dimanche matin et 3 en 1296 MHz le dimanche matin. 5 stations étrangères ont été contactées (EA - MW - M0 - G3 - G4), les départements suivants sont dans le log: 10 - 14 - 18 - 19 - 24 - 25 - 32 - 33 - 35 - 40 - 47 - 50 - 61 - 64 - 72 - 82 - 85 - 86 - 87 - 91.

En décimétrique 11 sur 103 contacts avec (DL - OK - ON - IK - EA - ED - LX) le reste avec des stations françaises. L'info transmise par les divers supports mis à notre disposition a favorisé la connaissance de l'évènement. Les QSL, au nombre de 180 ont été envoyées en direct à chaque OM contacté. **F5HDN**



Défrichage du site d'Ayen

Lors de la réunion d'information du 21 juin, nous avons décidé le défrichage du site d'Ayen le dimanche 24 Août

Nous faisons appel à toutes les bonnes volontés parmi vous. Si vous disposez de matériel pour nous faciliter la tâche, il sera très apprécié.

L'heure du rendez-vous est fixée à 8 heures, mais pourra être avancée en fonction de la température prévue ce jour là

Un pique-nique au lieu sur place à midi et pourquoi pas le soir si le temps le permet.

Nous vous attendons nombreux. **F8BPN**

L'assemblée générale ED REF19 2003

L'assemblée générale du REF-19 aura lieu le dimanche 9 novembre 2003. Le lieu de celle-ci n'est encore pas fixé.

Il est dès à présent fait appel aux candidatures pour le renouvellement du bureau. Celles-ci seront à adresser à F8BPN.

Le relais corrézien

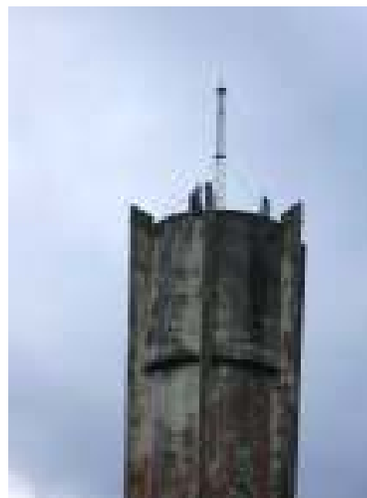
Les recherches autour de Ste Fortunade se poursuivent. Une négociation avec la société actuellement propriétaire du terrain convoité est toujours en cours.

La mairie de Lagarde Enval a demandé une expertise de la conformité de l'installation du relais. Ce certificat n'a pu être délivré en raison de la non-conformité aux normes de sécurité et d'accès en vigueur (bâtiment désaffecté). En conséquence notre assurance responsabilité civile ne nous couvrait plus sur ce site.

Le site de Lagarde Enval devait donc être évacué au plus vite et la décision de déposer le relais a été prise lors de la réunion départementale du 18 juillet. Le démontage a eu lieu dès le dimanche 27 juillet et a été menée par F5GLB, Pierre-Marie, F5PSA, F6ETI et F8BPN.

Le relais sera installé provisoirement à F6KLO.

Merci à la mairie de Lagarde Enval pour nous avoir hébergé gracieusement pendant toutes ces années, à F5RBB pour avoir hébergé à ses frais la partie UHF de l'infrastructure, et à F1OKU pour le prêt de son matériel VHF/UHF et antenne qui avaient pris la place de l'ancien équipement relais défectueux.



Assurances REF19

A partir du 31 juillet 2003 le REF-19 change de compagnie d'assurances. La MACIF nous assurera dans de bien meilleures conditions.

Ainsi tous les **adhérents du REF-19 à jour de cotisation** seront couverts lors des activités de l'ED 19, accident corporel avec perte de salaire, décès, invalidité, dès lors que la responsabilité de l'Etablissement Départemental sera engagée.

Les garanties de la responsabilité civile pour le REF-19 sont étendues, responsabilité générale, responsabilité de mandataire social, responsabilité de dépositaire, responsabilité d'organisateur.

Protection des droits, défense, recours et assistance juridique.....

Tout cela avec une économie de 213 Euros.

Opération TM0HQ

Deux opérateurs corréziens, F8BPN et F6ETI, ont participé à l'opération TM0HQ 2003 les 12 et 13 juillet depuis la station de F6HYE en Haute Savoie en SSB sur 80 mètres à l'occasion de l'IARU HF Championship pour défendre les couleurs du REF-Union et de la France à ce championnat mondial ou « s'affrontent » aussi les stations nationales (HQ, comme Head Quarter). Plus de 12000 QSO ont été réalisés en 24 heures par les 12 stations « TM0HQ » réparties sur le territoire sur les bandes 160, 80, 40, 20, 15 et 10 mètres, télégraphie et phonie, approchant le score de DA0HQ, leader en la matière. Merci aux stations corréziennes qui ont contacté TM0HQ. Des photos de l'opération sont disponibles en cliquant sur TM0HQ sur le site du REF-Union : www.ref-union.org/.

ADRASEC 19

Parmi les activités de l'ADRASEC 19 au cours de ces dernières semaines la journée appelée «journée formation» a rassemblé chez notre ami Bernard TAGUET, F-16280, une douzaine de personnes le dimanche 6 juillet. Cette journée organisée par Jacques, F6BZJ, avait au programme:

- Essais des équipements personnels sur une balise fonctionnant à une distance suffisante pour la recevoir avec des signaux faibles,
- Démonstration du logiciel RADIOMOBILE par F6ETI,
- Comparaisons entre les 4 équipements suivants:
 - Récepteur Mizuho par F6BZJ,
 - Récepteur L Tronics, nouveau pour ADRASEC 19.
 - Récepteur RAMSEY WA2EBY par F-16280
 - Récepteur construction personnelle F6ETI.

Vers 13h00 un repas simple et peu coûteux mis au point par Bernard et Annie TAGUET nous a fait passer deux bonnes heures dans la joie et la bonne humeur.

Malheureusement vers la fin de l'après midi une panne de la balise n'a pas permis de conclure avec suffisamment de précision les avantages et inconvénients de chacun de ces récepteurs.

Cette journée fort sympathique organisée pour les différentes mises au point nécessaires pour l'ADRASEC mais où peuvent se joindre tous ceux qui sont intéressés pour passer une journée dans une bonne ambiance, même sans participation technique.

Avant de partir chaque équipe a pu recevoir quelques lots offerts par les entreprises de F4BQF et F5NBX.

F6CQU.

Comptes-rendus des réunions départementales

Compte rendu de la réunion d'information ED19 du 17 mai 2003 à F6KLO

Début de la séance à 16h10 en présence d'une vingtaine d'OM.

1 - Réponses et conséquence des propos tenus par e-mail de Thierry F1HSU à Mauricette F8BPN :

Après avoir lu et commenté les différents e-mails échangés entre Thierry et notre Présidente ; Mauricette a émis le souhait en conformité avec les statuts de prononcer une sanction à l'égard de F1HSU. Ceci a été voté en réunion extraordinaire du C.A. de l'E.D. 19 qui a eu lieu après la réunion d'information. Il a été proposé au C.A. d'organiser des réunions départementales mensuelles d'informations et d'écoute des problèmes pour éviter ces situations.

2 - Date anniversaire de l'AG du REF UNION à Brive : 1 an déjà !

3 - A.G. de Pau : F8BPN nous représentera lors de la réunion des Présidents départementaux mais ne pouvant assister à l'AG proprement dite, elle a donné pouvoir à Betty F6IOC, présidente de l'ED74 pour les votes (Betty est également la représentante du REF-Union auprès de l'I.A.R.U.).

4 - Entretien du terrain d'Ayen : Appel à toute bonne volonté pour aller faire le débroussaillage le plus tôt possible de cette parcelle où l'E.D. 19 possède l'autorisation d'exploiter les lieux dans le cadre de ses activités radioamateur.

5 - Projet de Lancement d'un ballon par F5KTU : Lecture de la lettre envoyée par Bernard F5HDN à la présidente pour information générale et demande de subvention pour frais de gaz hélium. Ce projet a été vivement approuvé et encouragé par Mauricette et l'ensemble des membres présents. Le lancement du ballon est prévu le week-end du 14/15 Juin 2003 ou 21/22 Juin si le WX n'est pas au rendez-vous. Une balise récupérable sera embarquée par ce ballon est pourra ainsi être repérée tout au long de son parcours.

6 - Réaménagement du relais et achat d'un terrain : La prospection continue sur la possibilité de l'achat d'un terrain à Ste Fortunade. Quelques précisions ont été apportées par F6ETI sur la « réglementation » de ce type d'installation: notre autorisation d'exploiter le relais Corrésien est de type R0X canal attribué aux relais « locaux » (25 à 30 km de portée maxi. et P.A.R. de 5 watts) ceci afin de ne pas risquer de perturber les autres installations du même type qui pourraient être autorisées dans les départements limitrophes, alors que le R2 de Limoges par exemple est un relais à vocation « régionale ».

Clin d'œil de F6ETI : ... les relais sont « normalement » destinés à faciliter la communication entre les stations mobiles ...

7 - Championnat de France THF : Préparation du week-end du 7 et 8 Juin 2003 aux Monédières,

l'accès permanent et l'exploitation du site à des fins radioamateur étant autorisé à l'E.D.19. Appel à tous ceux qui pourront aider et participer au bon déroulement de cette manifestation.

8 - Date de la prochaine A.G. de l'E.D.19 : Dimanche 09 Novembre 2003.

Fin de la réunion d'information 18h30. Le secrétaire, **F8DAK**.

Réunion extraordinaire du C.A. de l'E.D. 19 le 17 mai 2003 à F6KLO:

Présents : F8BPN – F5GLB – F1MCO – F8DAK – F1OKU – SWL Pierre-Marie

Conformément à nos statuts et notamment à l'article 8, la présidente demande une sanction eu égard au comportement de Thierry F1HSU en raison de la teneur des propos de ses récents écrits qu'il a fait parvenir à F8BPN avec copies à bon nombre d'OM, portant préjudice au fonctionnement de l'Etablissement départemental, mettant en cause les décisions prises à l'assemblée générale 2002 de l'ED19, et outrageants vis-à-vis de la personne de la Présidente de l'établissement départemental.

Les membres du bureau ont donc décidé d'une sanction sous forme d'un avertissement qui sera signifié à Thierry F1HSU par une lettre recommandée avec A.R. Cet avertissement est assorti d'une mise en demeure de corriger son attitude afin de retrouver très vite un esprit OM indispensable au bon fonctionnement de notre association, sans quoi il serait appliqué la sanction pour motif grave prévue et citée dans ledit paragraphe. Fin de la réunion 19h00. Le secrétaire, **F8DAK**

Compte-rendu réunion mensuelle des membres et adhérents du REF 19 du 22 juin à F6KLO

A 15h30 F8BPN ouvre la séance en présence de la plupart des membres du bureau et de quelques OM :

1 - La recherche d'un point haut continue puisque le bout de terrain intéressant de Ste Fortunade, propriété d'Alcatel, ne semble pas pouvoir être acquis. Cependant, une proposition d'achat sera faite par le REF 19.

2 - F8BPN va appeler Mr. ESTRADÉ de la société EQUIP-FROID à TULLE pour savoir s'il serait envisageable d'acquérir le terrain 'tout équipé' de Ste Fortunade, à proximité de celui d'Alcatel.

3 - AYEN : Nettoyage de la parcelle prévue le dimanche 24 Août 2003 : toutes les aides seront les bienvenues et, si possible, avec un peu d'outillage !

4 - Assurances au REF 19 : Le passage à la MACIF a été retenu, nous serons mieux couverts : en effet, tout ce qui a trait à l'association est assuré d'office y compris les bénévoles venant travailler pour notre association et, si accident, la couverture au niveau

salaires est prise en charge pendant un mois (trajet compris).

La MPF (recommandée par le REF Union) ne propose pas d'aussi bonnes prestations notamment vu le coût du contrat annuel qui passera de 600 Euros à quelque 310 Euros !

Un inventaire du matériel devra être refait et fourni à l'assureur en cas de vol ou autre catastrophe.

5 - Le Championnat de France THF pour la Corrèze s'est déroulé aux Monédières avec une « belle brochette » d'OM qui ont dû batailler pour réaliser 126 QSO en 144, 51 QSO en 432, 25 en 1200 et 5 en 10 GHz .Résultat : 202855 points.

A noter une nouvelle anecdote croustillante de la sortie de Francis F6BHI à cette occasion !

6 - L'A.G. de Pau : Quel bazar ! En effet, bien qu'elle se tenait en un lieu prestigieux ; le palais des Congrès Beaumont, celui-ci n'était pas accessible car ce jour là il y avait le Grand Prix de Formule 3000 qui barrait l'ensemble des accès !

7 - Problème du 'link' au niveau des relais : plusieurs OM Corrèziens manifestent le souhait de le faire disparaître. Les Limougeauds monopoliseraient la 'ligne' trop longtemps etc. En conséquence F8BPN va faire la demande à F5RUJ de ne 'linker' les relais que pendant certains horaires. La proposition serait : relais 'linké' de 09h00 à 11h00 et de 15h00 à 17h00 tous les jours de la semaine .

8 - Prochain Bulletin du REF 19 à préparer : Mauricette contactera Claude F1OKU pour préparer la date de la prochaine parution.

9 - Le ballon de F5KTU : Mauricette et Philippe F6ETI sont allés voir le départ de cet aérien : Il a fallu tout d'abord alléger la charge utile (1 pile en moins, supprimer le commutateur de changement de ton montée/descente, un peu de protection alu ainsi que le support de parachute) et enfin hop ! la chose s'envola. Encore bravo aux initiateurs de cette manifestation qui fût sympa et bon enfant. La balise s'arrêta d'émettre vers 16h10 mais la cause de cette 'panne' n'est pas clairement établie, affaire à suivre.

10 - Réponse à F1HSU concernant le FT847 de la Tombola : celui ci a servi aux Monédières dans de parfaites conditions et va revenir très vite au local du RC à Brive (fera partie de l'inventaire du matériel recensé de l'ED 19 pour les assurances).

11 - Logiciel sur station PC du RC à Brive : Il se nomme Radio Mobile et permet de connaître la couverture d'une installation radio en fonction de la situation géographique environnante .Venez le découvrir, F6ETI se faisant une joie de vous le montrer et profitez-en pour visionner les photos de « l'expédition » aux Monédières.

Fin de la réunion à 16h45. Le secrétaire, **F8DAK**.

Réunions départementales

Elles ont lieu tous les troisièmes samedi du mois à 16 heures à F6KLO.