

Coupe de France THF 2017

F1JKY Christophe, F6HMK Patrick et moi-même F4HVV Valentin



La Coupe de France THF (= Coupe du REF THF) s'est déroulée du samedi 03 juin 16h00 locale au dimanche 04 juin 16h00 Locale. F1JKY Christophe, F6HMK Patrick et moi-même F4HVV Valentin y avons participé.

Depuis le mois de janvier Christophe me parle de cette fameuse coupe du REF. Je n'étais pas encore radioamateur mais l'idée de sortir un weekend complet pour faire pleins de contacts radios avec les copains était très excitant !

La sortie se prépare depuis fin avril grâce à une super organisation de Christophe qui a pris les devants et su coordonné tout le monde.

Au programme du 144/432/1296/2320Mhz et 10Ghz sur le plateau de la Molière ([JN25TE](#)).

10h - Rendez-vous & montage

Après des semaines d'échanges de mail, le jour « J » arrive enfin !

Rendez-vous à 10h chez Christophe pour le chargement des voitures.

Nous arrivons tous les 2 sur le site à 12h après 45 minutes de route et des chemins sinueux en montagne. Patrick est déjà sur place et nous attend. Il y a du monde sur le plateau, on sent déjà arriver les nombreuses questions des randonneurs curieux de ce que nous pouvons bien fabriquer avec nos grandes antennes ...

Dès notre arrivé nous commençons à monter la tente. Nous sentons que la météo tourne au vinaigre plus vite que prévu et que le ciel va nous tomber sur la tête, donc autant être à l'abri !



A la fin du montage, un petit casse-croute et là ... Le ciel bleu se transforme et laisse place à la pluie qui commence à tomber très violemment. L'orage et les éclairs commencent à s'en mêler, l'apocalypse arrive. A partir de ce moment on se dit que Météo France nous à bien dupé ! Il ne devait pleuvoir qu'à partir de 20h avec un pic de 22h à 2h du matin.

Bref, en attendant de pouvoir sortir le matériel on est coincé sous la tente, à se dire qu'un jeu de cartes aurait finalement été pas mal. Cela dure une bonne heure où nous en profitons pour évoquer quelques souvenirs de radio.



Par moment le déluge se calme et nous nous risquons à mettre le nez dehors pour vider les coffres des voitures. On réussit à sortir les cartons contenant les antennes que l'on commence à monter dans la tente. Il est alors 15h environ. Sachant que le concours commence dans 1h on sait que l'on ne sera malheureusement pas prêt à temps malgré notre anticipation, mais la météo en a décidé autrement. L'installation du 10Ghz est reportée au lendemain si la météo le permet. Le montage des antennes n'est pas sans mal vu la taille de la tente qui doit avoisiner les 2m² !



On profite des quelques minutes que nous laissent les nuages pour aller installer les antennes et récupérer les postes encore dans les voitures.

A partir de 19h30 on est enfin prêts et installés sur nos chaises dans le shack.

19h30 - Début du contest

Nous commençons donc le contest avec 3h30 de retard mais avec le sourire et la bonne humeur (qui règne depuis le début).

La configuration de la station est la suivante:

- Station 2m (144MHz)
 - Icom IC-706
 - 11 éléments TONNA
 - Ampli Dawia LA-2180HK 160W, bridé à 100W
- Station 70cm (432MHz)
 - Yaesu FT-847
 - 19 éléments TONNA
 - Ampli 100W, bridé à 80W
- Station 23cm (1296MHz)
 - Yaesu FT-290R2
 - Transverter 23cm 10W de F1JKY
 - 55 éléments TONNA
- Station 13cm (2320MHz)
 - Yaesu FT-290R2
 - Transverter 13cm de F1JKY
 - Ampli 30W de F1JKY (20W à l'antenne)
 - 25 éléments TONNA
- Un groupe électrogène pour l'ordinateur (perroquet + log)
- 3 batteries pour les TRX, Amplis et les Transverters + la lumière dans la tente (si si c'est utile !!).



Je (F4HVV) suis aux manettes du 144Mhz. F1JKY s'occupe des autres bandes. Une fois le contact 2m confirmé avec une station qui est QRV au-dessus, F1JKY s'en occupe. Les QSO s'enchaînent et les stations défilent assez vite alors que nous avons manqué le gros du trafic à cause de la météo. La plupart sont équipées 70cm. J'ai pu faire quelques QSO sur 70 et 23cm également. Patrick F6HMK est notre rotor humain ... hi !



15 minutes après avoir commencé nous tombons sur F6FDR/P48. C'est la seule station qui nous a fait faire le grand chelem: 144-->432-->1296-->2320. Christophe était aux anges d'avoir pu tester pour la première fois en situation concrète son amplificateur 13cm sur une belle distance de 175Km ! Plus il montait en fréquence, plus les S-mètres montaient. Une propagation impressionnante pour l'occasion mais qui s'est fait bien rare le reste du Contest.

Côté météo c'est encore le déluge: vent, pluie, orage. La table bougeait toute seule sous la force du vent. Les gouttes d'eaux gelaient sur les antennes ... nous avons même eu droit à de la neige fondue vers 1h00 du matin.

En cette soirée, une perte est à déplorer : un parapluie à cause du vent. Il aura bien rendu service à Patrick durant les rotations des antennes sous une pluie battante !

Je tiens également à souligner le courage de Patrick et Christophe qui en pleine tempête et à la frontale ont refait le plein du groupe, et tout cela sans le remplir d'eau !

A 0h31, dernier QSO de la soirée et malgré notre insistance nous clôturons la journée bien chargée vers 2h00 du matin. Nous nous dirigeons vers nos voitures avec nos réveils programmés sur 5h pour profiter de l'inversion de température du matin.

5h - Deuxième jour du contest

Christophe n'a pas réussi à s'endormir. Il a pu constater que la température allait decrescendo dans la nuit (de 8° à 4°C).

En ce petit matin, la météo s'est calmée. Il reste cependant beaucoup de brouillard chargé d'humidité qui restera toute la journée avec quelques petites éclaircies appréciables.

Nous nous retrouvons tous les 2 dans la tente. Patrick dort encore. On sort le réchaud pour faire chauffer l'eau. Un bon café chaud pour nous réveiller et réattaquer dardar.

6h15 locale, premier QSO de la journée. Malgré la météo bien plus calme, nous n'avons pas trouvé ça très sûr de sortir le 10Ghz. On continue donc jusqu'à ce que les stations se fassent plus rares ou redondantes. Il est temps de baisser les manettes vers 13h.

13h - Repas & Démontage

Vers 13h, Béatrice l'YL de Christophe accompagnée de Jean-Pierre (SWL) nous rejoins sur le plateau. On vide vite la tente de tout son matériel pour que nous puissions tous manger ensemble à l'abri du vent et du brouillard.

Viens ensuite le moment de tout plier. Nous descendons et démontons les antennes. Sans être mouillés, c'est bien plus simple ! On commence tout de même à tous être fatigués, l'aide de Jean-Pierre n'est pas de refus.



Une fois le plateau vide de toutes traces de radioamateurs fous, on prend la direction de la cuvette Grenobloise pour un repos bien mérité.

Après avoir aidé à ranger le matériel chez Christophe et bu un coup (sans alcool bien-sûr), je raccompagne Jean-Pierre chez lui. Je ne suis pas mécontent d'avoir retrouvé mon lit !

Résultats

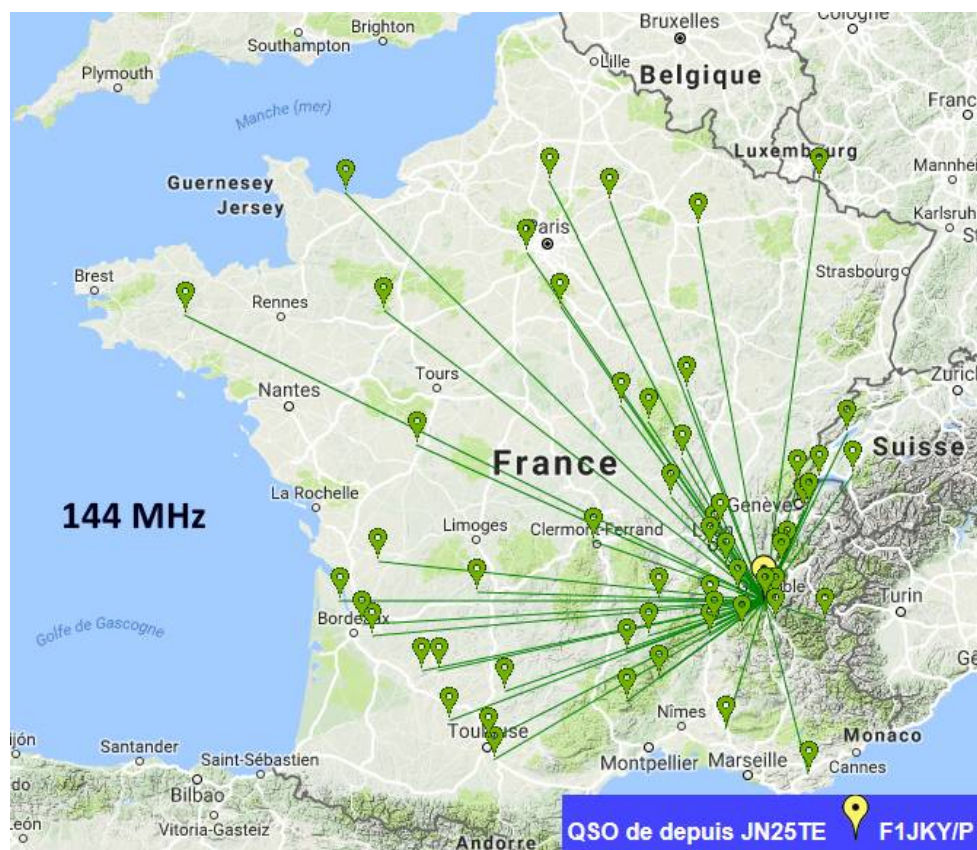
144MHz : 58 QSO, Dx F5SGT/P dpt.22 en IN88KD à 745Km

432MHz : 21 QSO, Dx F5HB dpt.33 en IN95OE à 504Km

1296MHz : 7 QSO, Dx HB9HLM Suisse en JN36KW à 217Km

2320MHz : 1 QSO, Dx F6FDR/P dpt.48 en JN14SP à 175Km

Un total de 72185 points pour 87 QSO.



Conclusion

Je peux dire qu'après ces 2 jours et mes quelques 2h30 de sommeil j'ai des yeux explosés et la voix qui déraile un peu.

Cependant et malgré le temps vraiment pourri que nous avons eu, je garde un excellent souvenir de cette sortie pleine d'expériences et pleines de blagues. J'ai beaucoup appris et j'ai aimé passé du temps avec Christophe et Patrick.

Merci vraiment à eux d'avoir donné de leur temps et de leur énergie pour organiser tout ça :)

Prêt à recommencer !

Valentin F4HVW

