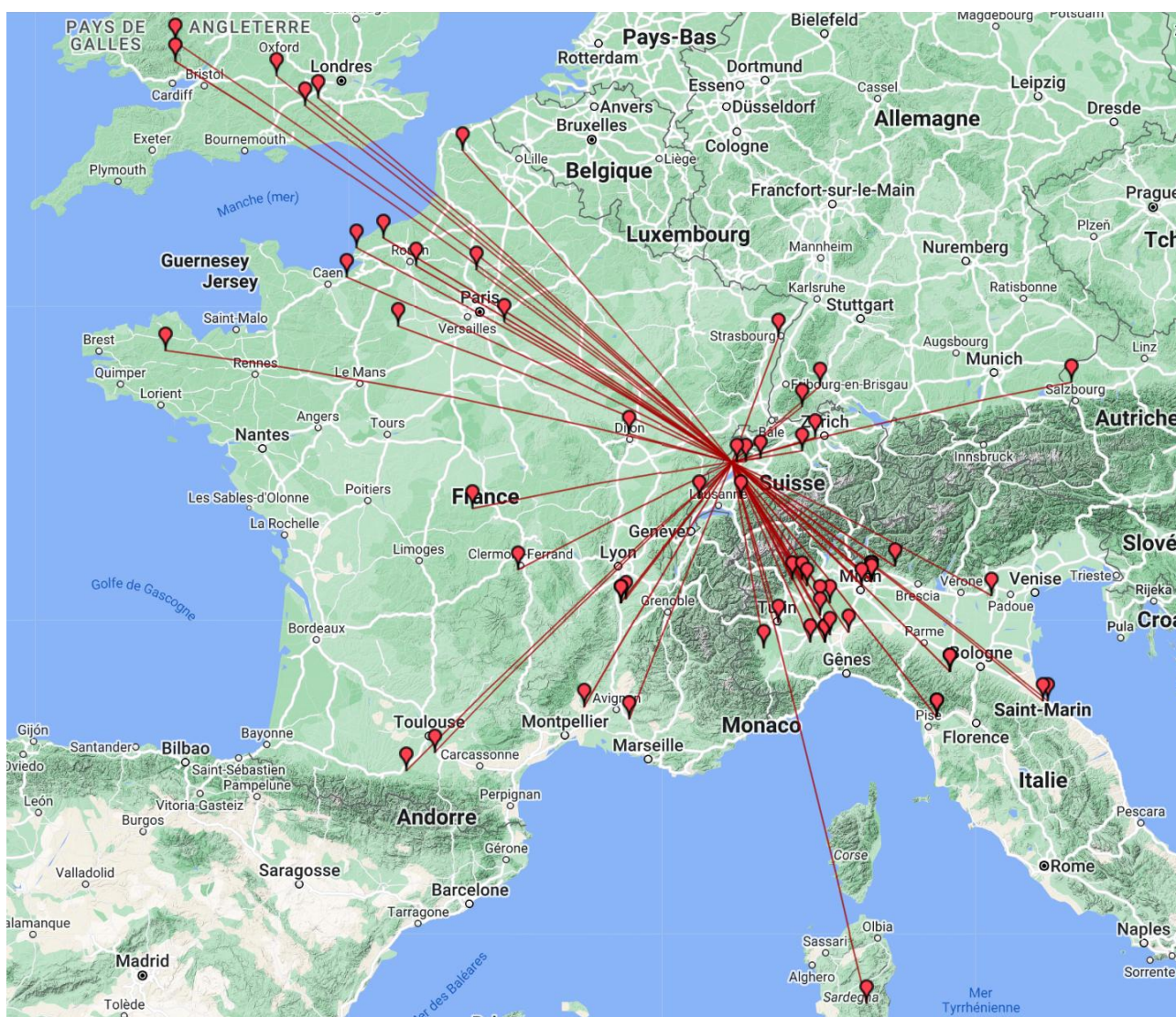


2. Contest H26 VHF-UHF de juillet

Par François, HB9BLF

Mardi matin, Emmanuel HB9ULL, Sabine HB9HIB et François HB9BLF se retrouvent au chalet du Ski-Club de Neuchâtel pour une première activité de montage d'antenne. On installe l'antenne 2x13EL pour le 144MHz à l'emplacement habituel à côté du chalet. Cette année, comme Florian n'est pas disponible pour ce contest, on n'utilisera pas le grand mât carré de la SUNe mais le mât plus court de HB9BLF.

Au début de l'après-midi, après un pique-nique sur le site, l'antenne est installée et testée. François l'utilisera le même soir pour le contest SWAC-144MHz qui a lieu le 1^{er} mardi de chaque mois de 19H00 à 23H00 HBT.



Ci-dessus, les QSO réalisés lors du SWAC de mardi soir. Des QSO intéressants sur le Nord-Ouest et une jolie surprise avec IS0BSR, en portable en Sardaigne (JN40PA, 807Km). ODX : GW1YBB/p, IO81KW, 902Km.

Cette année, pour être « relax » le samedi du contest, on s'y prend à l'avance aussi pour l'installation de la 4x20EL 432MHz. François HB9DNP, Sabine HB9HIB, Emmanuel HB9ULL et François HB9BLF viennent vendredi matin pour l'installation.

On commence par installer les barrages qui empêcheront le bétail de venir sur le terrain derrière le chalet. On barre « large » en incluant le chemin d'accès.

En début d'après-midi, l'antenne 432MHz est installée sur la butte au Nord, en utilisant le 2^{ème} système de mât de HB9BLF.



Nous avons renoncé au 1296MHz car nous n'avons pas de mât assez haut qui permette de passer au-dessus de tous ces sapins qui encombrant la crête.

Arrivée du reste de l'équipe samedi matin : Ludo HB9EOU avec sa fille Léna, Yves HB9DTX, Dominique HB9HLI et André HB9CVC.

Installation de la station 432MHz. Ça fonctionne, mais suivant les directions relatives des antennes, la station 432MHz donne du souffle sur la réception 144MHz. Il faudra se supporter...

En fin de matinée, tout est prêt. On peut attaquer la fondue. Il y a un changement par rapport aux autres années ; pour faciliter la digestion, on mange la fondue à midi et le gratin de pâtes à la bolognaise le soir.

L'avantage est que l'on mange la fondue tous ensemble.





Début de trafic à 16H00 HBT.

Sur 144MHz, la première heure on contacte des stations sur l'Ouest de la France et des stations locales. Un premier anglais à 17H00. On essaye d'autres directions, Le Sud, l'Italie. 87 QSO après 3 heures de contest, dont 6 Anglais. A 20H08, notre meilleur DX EA1IT à 991Km. Des DX sur l'Est, S5, 9A, OE1W et toujours quelques Anglais par ci par là. La propagation est également assez bonne sur l'Est avec des OK et OM en CW par HB9DNP.

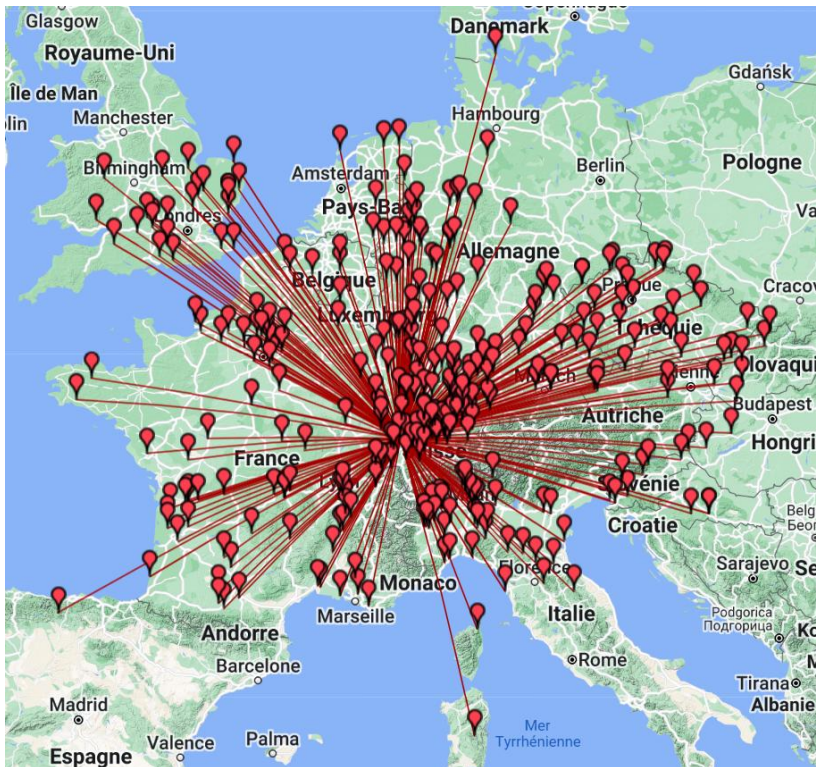
SP9FYS est contacté vers 1 heure du matin. Arrêt pour la nuit vers 2H00 du matin avec 192 QSO au compteur, dont une vingtaine d'Anglais et pas mal de DX sur l'Est.

Vers 4H15, Ludo a une petite insomnie et nous contacte SN7L et quelques station Tchèques. Reprise du trafic vers 6H45 avec HG1Z.

Vers 8H00, la Sardaigne IS0BSR, puis OZ1ALS à 8H30. Puis à nouveau, pas mal de stations de l'Ouest de la France, et des DX sur le Nord et l'Est. A midi on a 270 QSO.

C'est le moment de lancer les grillades sur le tout nouveau grill installé cette année par le comité du chalet.





A noter encore HA2R contacté vers 13H00, GW6UJ/p vers 13H30.

OK5T sera notre 322^{ème} et dernier QSO sur 144 vers 15H59.

Ci-contre, la carte des QSO réalisés sur 144MHz.

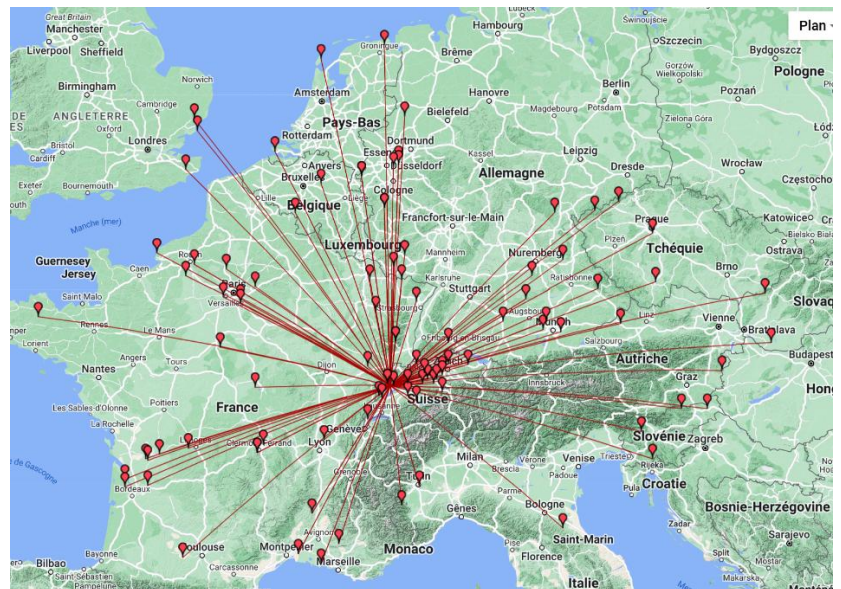
Sur 432MHz, on commence aussi avec des stations de l'Ouest de la France, Puis pas mal de stations locales, et des cantons suisses. 35 QSO en 3 heures.

C'est nettement moins qu'en 2 mètres, et là on sent l'effet d'ombre des sapins voisins de l'antenne. Notre meilleur DX OM8A (832Km) est contacté à 20H00. On fait de jolis DX sur l'Est (OL, OM, S5). HA5KYY est contacté vers 22H30. Pause trafic pour la nuit à 1H00 du matin avec 65 QSO.

Reprise vers 7H30. Une giclée de stations du Sud-Ouest, S59P, des Allemands, un OK. On finira avec 97 QSO au compteur, le même nombre que l'année passée.

| Bande | QSO | Points-Km | Cantons | Points |
|--------|-----|-----------|---------|---------|
| 144MHz | 300 | 123925 | 16 | 1982800 |
| 432MHz | 91 | 33456 | 10 | 334560 |

Merci à tous ceux qui ont participé à cette activité. Un merci spécial à l'équipe qui est venue pour les montages et démontages des antennes, Sabine HB9HIB, Emmanuel HB9ULL et François HB9DNP. Sans oublier Ludovic HB9EOU qui a bien renforcé l'équipe des opérateurs et André HB9CVC qui a fait des jeux avec sa fille Lena pendant que Ludo faisait des QSO.



Ci-contre, la carte des QSO sur 432MHz.