

APRES LE NIGER, 13 JOURS AU MALI

par F4WBN - Christian SAINT-ARROMAN

Tirant les enseignements de ma dernière expédition au Niger en Mai et Juin 2015, et compte-tenu de la baisse notable de la propagation HF, j'ai fait l'acquisition d'antennes directives portables pour l'expédition que je prévoyais au Mali en Décembre dernier.

C'est ainsi que je commandais deux antennes Spiderbeam (14-21-28 et 30-18-24) et qu'en automne je procédais avec René F5DUX (qui devait m'accompagner) aux réglages indispensables. Compte-tenu de la complexité relative de ces aériens, nous avons repéré tous les éléments par des codes couleurs simples et modifié quelques systèmes de fixations afin d'optimiser le temps nécessaire au montage. Cela s'est avéré très efficace par la suite.

Deux mâts télescopiques courts (1,20m replié – 5m déployé) ainsi que des sacs de transport adaptés ont complété le matériel.

Deux stations parfaitement identiques ont été utilisées, ainsi qu'un jeu complet de filtres passe-bandes.

Ma licence utilisée précédemment en 2005-2006 était renouvelée pour 5 ans, après quelques semaines de démarches auprès de l'autorité de tutelle.

Malgré l'attentat terroriste de fin Novembre 2015 qui a secoué la capitale Bamako, et des opérations militaires qui se poursuivent sur une grande partie du territoire nous sommes arrivés au Mali le 6 Décembre au soir et nous avons consacré la matinée du 7 pour monter les antennes en nous adaptant autant que possible à l'environnement.

Pas simple, car nous n'avons pu mettre à profit qu'un petit espace dégagé dans le parc très arboré où nous étions, si bien que les antennes étaient très proches l'une de l'autre.

Malgré cet inconvénient qui nous a empêché le trafic simultané des deux stations, le bilan de cette activité reste honorable avec 14 041 contacts effectués en 12 jours.

Un dipole 40m a été installé en sloop par René. Le manque de place ne nous a pas permis la mise en place d'antennes bandes basses.

L'accent a été mis sur le trafic en RTTY (le Mali étant en 42ème position des pays du DXCC) avec 7196 contacts pour 97 contrées. 6845 contacts ont été effectués en SSB pour 108 contrées DXCC.

Comme prévu par les prévisions de propagation le trafic vers l'Asie et l'Océanie a été très limité.

Néanmoins nous avons bénéficié d'une très bonne propagation la matin vers l'Europe, et l'après-midi vers l'Amérique du Nord. De bonnes ouvertures sur 30m dans la soirée notamment vers l'Asie de même que le matin sur 40m.

Après 12 jours pleins d'activité, du 7 Décembre après-midi au 19 Décembre 2015, le bilan est le suivant :

	Total	40	30	20	17	15	12	10
RTTY	7196	889	1609	707	959	1173	1372	487
SSB	6845	1	0	2143	2382	1659	609	51
Totaux	14041	890	1609	2850	3341	2832	1981	538

	Europe	N.A.	Japan	Others	Total
RTTY	3912	2575	243	466	7196
SSB	4527	1909	18	391	6845
All	8939	4484	261	857	14041

Au vu de l'intensité des pile-up jusqu'aux dernières heures de notre présence, il y a encore la place à une autre expédition dans les prochaines années à venir.

Le démontage des antennes a été effectué en quelques heures et le 19 au soir, après un décollage de Bamako plusieurs fois retardé, nous regagnions notre Sud-Ouest dans la soirée du 20 Décembre, juste à temps pour préparer les réveillons.