

Opération Capian

Aujourd'hui a eu lieu une intervention à Capian pour améliorer nos relais.

Le but premier était de passer un coup de débroussailleuse, pour accéder à nos équipements.

Ensuite, on s'était aperçu que la ventilation pouvait être insuffisante.

Donc, au lieu d'un ventilateur, nous en avons maintenant 4 qui aspirent de l'air provenant de canalisations souterraines (principe du puits canadien).

Pour finir, l'objectif était de retoucher la partie RF pour améliorer la sensibilité du R5.



Tout ça a été fait sous une chaleur étouffante (jusqu'à 36-37°C dans le container), mais l'équipe (un peu toujours les mêmes d'ailleurs...) y est parvenue.

Plusieurs QS0 ont été réalisés via le R5 avec des OM éloignés voir hors département. Cela nous a permis de commencer à évaluer les modifications apportées.

Mais ça ne suffit pas.

Il serait intéressant d'impliquer un maximum d'OM :

Par un simple commentaire à cet article , vous pouvez nous indiquer par exemple votre locator, puissance, type d'antenne,

altitude et surtout si vous entendez le relais et/ou si vous le déclenchez.

Tout n'est pas parfait, mais on y travaille.