

Tο κείμενο αυτό γράφεται παραμονές Χριστουγέννων, αλλά όταν θα το διαβάσετε οι γιορτές θα έχουν περάσει. Δυστυχώς, ο Δεκέμβρης αυτός σημαδεύτηκε από τον χαμό δυο συναδέλφων, ο ένας στη «δύση» της ραδιοερασιτεχνικής του δραστηριότητας και ο άλλος στην «ανατολή». Ο λόγος για τον γνωστό και σ' όλους αγαπητό **Χρήστο SV7MU** και τον «καινούργιο», αλλά πολλά υποσχόμενο, **Στέλιο SW1LJQ**. Θα ήθελα να αναφερθώ με κάποιες λεπτομέρειες στους δύο αυτούς συναδέλφους, αλλά ο χώρος της στήλης είναι περιορισμένος. Έτσι, επιφυλάσσομαι να δημοσιεύσουμε κάτι σε επόμενο τεύχος και παρακαλώ όσους τους ήξεραν καλύτερα, να επικοινωνήσουν μαζί μας για να μας περάσουν σχετικές πληροφορίες.

Εδώ και αρκετά χρόνια, τις παραμονές των εορτών είθισται να ανεβαίνουμε στα κοντινά βουνά της Αττικής, προσπαθώντας να επαναφέρουμε (αν χρειάζεται) κάποιες από τις εγκαταστάσεις που πιθανόν να υπολειπθούν. Έτσι κι εφέτος, για να μη χαλάσουμε την «παράδοση», ανεβήκαμε στην Πεντέλη για την επαναφορά του R7 και την αντικατάσταση του ψηφιακού κόμβου που είναι εκεί στα UHF (J41UAA). Παρά το πολύ κρύο, τη χαμηλή θερμοκρασία (-2°C) και το φοβερό βόρειο άνεμο, που σε «συνέπαιρνε» κυριολεκτικά, η αποστολή ήταν επιτυχής.

Επειδή πολλοί συνάδελφοι μας ρωτάνε για την χρήση των κόμβων αυτών, έχουμε ανεβάσει μερικά χρήσιμα πράγματα και οδηγίες γι' αυτούς στις ιστοσελίδες της Ένωσης (http://www.raag.org/repeaters_gr.html). Μπορεί οι πληροφορίες να μην είναι προς το παρόν πλήρεις, είναι όμως αρκετές για να πάρετε μια γεύση και να δείτε και μόνοι σας την κατάσταση του δικτύου με διάφορα στοιχεία για την ποιότητα των ζεύξεων, τους σταθμούς που ακούστηκαν, τις πιθανές διασυνδέσεις κ.α. Στο ίδιο σημείο μπορείτε να δείτε και μια στατική εικόνα του δικτύου APRS, που ανανεώνεται κάθε δύο ώρες και είναι σαν μια «φωτογραφία» του δικτύου τη συγκεκριμένη στιγμή.

Με την ευκαιρία των εορτών, μου δόθηκε η ευκαιρία να ακούσω περισσότερο από ό,τι συνήθως στα ελληνικά «πηγαδάκια» των 40 και 80m. Σε μια τέτοια περίπτωση, άκουσα και ένα συνάδελφο από νησί του Αιγαίου να δοκιμάζει, με μεγάλη υπερηφάνεια μπορώ να πω, τα 800 - 1000W του ενισχυτή του. Δυστυχώς, δύο πράγματα μπορώ να φανταστώ: ή ότι δεν έχει καμιά επίγνωση για τους όρους και τις προϋποθέσεις της αδειάς του, ή ότι προσπαθούσε να εντυπωσιάσει τους παρευρισκομένους στη συχνότητα για το τρανό αυτό «κατόρθωμα» της commercial συσκευής. Γιατί, συνάδελφε, δεν έδινες 2 ή 3 θέσεις ισχύος να τις δοκιμές, για να βγάλεις τα συμπεράσματά σου; Έπρεπε χάριν του θαυμασμού των παρευρισκομένων να «διαλαλήσεις» δημόσια παράβαση των όρων που διέπουν την ραδιοερασιτεχνική σου άδεια; Γιατί σ' αυτό τον τόπο δεν σεβόμαστε ποτέ τους κανόνες, άραγε;

Θα τελειώσω καταρχάς με την αναφορά στον **e-mail server** της Ένωσης, ο οποίος μεταφέρθηκε σε καινούργιο υπολογιστή, αναβαθμίστηκε και του δόθηκε μεγαλύτερο εύρος σύνδεσης, με βελτιωμένη απόδοση για όλα τα μέλη που τον χρησιμοποιούν. Επίσης, να αναφέρω ότι από αυτό το τεύχος αυξάνονται οι σελίδες του περιοδικού από 48 σε 52 στα πλαίσια της συνεχούς προσπάθειας βελτίωσής του.

Οι πρώτοι 6 μήνες που ακολουθούν μέσα στο 2007 έχουν μεγάλο αριθμό από διάφορες εκδηλώσεις της E.E.P. τις οποίες και αναφέρω επιγραμματικά. Μέσα Ιανουαρίου **εκπαίδευση μελών της Ένωσης στο ARDF** από Μολδαβική ομάδα ραδιοερασιτεχνών. Τέλος Ιανουαρίου η **Γενική μας Συνέλευση**, τέλος Φεβρουαρίου η **παρουσία της E.E.P. στο HF και VHF meeting των επιτροπών της IARU** στην Βιέννη (για να προλάβω τους καλοθελητές, Πρόεδρος και Αντιπρόεδρος, που θα παρίστανται, καλύπτουν οι ίδιοι τα έξοδά τους). Αρχή του Μάρτη η παρουσία μας στην **Electronika**. Και λίγο αργότερα το **Hamfest 2007** και το **Friedrichshafen**.

Ας είναι λοιπόν καλή η χρονιά για όλους μας, και από δουλειές... ονκ ολίγες!

73, Μάνος Δαρκαδάκης, SV1IW
Πρόεδρος της E.E.P.