

CQ από την Ένωση

Άλλος ένας χρόνος τελείωσε και ήδη βρισκόμαστε στις αρχές ενός νέου. Και όπως συνηθίζεται σε αυτές τις περιπτώσεις, γίνεται κάποιος απολογισμός όσων έγιναν το χρόνο που πέρασε.

Θα τηρήσουμε, λοιπόν, και εμείς αυτόν τον κανόνα για να ρίξουμε μια σύντομη και συνοπτική ματιά στα όσα έγιναν μέσα στο 1989.

Βέβαια όλα αυτά που αναφέρονται παρακάτω έχουν ξαναειπωθεί στην γενική συνέλευση της 19-11-1989.

Όμως μια που στις γενικές συνελεύσεις είναι από τα πράγματα περιορισμένος ο αριθμός συμμετοχής, θεωρήσαμε χρήσιμο να κάνουμε μια σύντομη καταγραφή από αυτή τη στήλη.

Σε αδρές γραμμές, λοιπόν, η καταγραφή μπορεί να χωριστεί σε δύο γενικούς τομείς που και οι δυο είναι ισότιμοι και το ίδιο σημαντικοί: α) στο διοικητικό τομέα και, β) στον τεχνικό τομέα.

Στον τεχνικό τομέα, που κύρια περιλαμβάνει νέο εξοπλισμό της Ένωσης αλλά και ανανέωση και αντικατάσταση παλαιού, έγιναν τα εξής:

1. Αντικαταστάθηκε ο παλαιός επαναλήπτης R1 της Πάρνηθας με νέο τύπου ICOM, το παλαιό DUPLEXER με νέο τύπου WACOM έξη κοιλοτήτων και η γραμμή μεταφοράς με νέα τύπου RG217.
2. Συντηρήθηκε και ρυθμίστηκε ο επαναλήπτης R5 και το DUPLEXER του Πηλίου και τοποθετήθηκε νέο ισογραμμικό κεραιοσύστημα τύπου KATHREIN με οκτώ χαλύβδινα δίπολα και νέα γραμμή μεταφοράς τύπου RG217.
3. Τοποθετήθηκε νέο ισογραμμικό κεραιοσύστημα UHF τύπου DIAMOND και νέα γραμμή μεταφοράς τύπου HELIAX μισής ίντσας στο Πήλιο, σε αναμονή του νέου επαναλήπτη UHF που σύντομα θα τοποθετηθεί στο ίδιο σημείο.
4. Τοποθετήθηκε στη νέα του θέση στην Πεντέλη ο επαναλήπτης R7, αφού ανακατασκευάστηκε με υλικό YAESU, έγινε επέκταση στο DUPLEXER ώστε να έχει συνολικά έξη κοιλότητες, τοποθετήθηκε νέο ισογραμμικό κεραιοσύστημα τύπου DB PRODUCTS και γραμμή μεταφοράς τύπου RG217.
5. Κατασκευάστηκε με υλικό YAESU και τοποθετήθηκε στον Υμηττό ένας νέος επαναλήπτης UHF, ο RU1, που είναι συνδεμένος με αναμεταδότη ζεύξης στον Ψηλορείτη της Κρήτης, και του οποίου το DUPLEXER αγοράστηκε με δωρεές των συναδέλφων SV1VI, SV1ZG, SV1LK και SV9ADK/1.
6. Κατασκευάστηκε και τοποθετήθηκε στα Δολιανά της Τρίπολης ένας ψηφιακός επαναλήπτης (DIGIPEATER).
7. Ρυθμίστηκε ο επαναλήπτης R4 της Κεφαλλονιάς και το DUPLEXER, και τοποθετήθηκε νέο ισογραμμικό κεραιοσύστημα τύπου KATHREIN με δύο χαλύβδινα δίπολα στη νέα θέση, στην κορυφή του Αίνου.
8. Τέλος, κατασκευάστηκε σε συνεργασία με Άγγλους συναδέλφους και τοποθετήθηκε προσωρινά στο κτίριο που στεγάζεται η Ένωση, ένας ραδιοφάρος στα 6 μέτρα που εκπέμπει στη συχνότητα 50.040 MHZ με το διακριτικό SV1SIX.

Στο διοικητικό τομέα τώρα, που τα αποτελέσματα των όσων έγιναν δεν είναι τόσο χειροπιαστά όσο στον προηγούμενο αλλά τα οφέλη είναι περισσότερο μεσοπρόθεσμα ή μακροπρόθεσμα, έγιναν τα εξής:

1. Πήραμε άλλη μια εκχώρηση 20 KHZ στα 80 μέτρα από το Y.M.E., και συγκεκριμένα από 3.780 έως 3.800 MHZ. Το περίφημο DX WINDOW.
2. Πήραμε άλλες δύο ζώνες συχνοτήτων σε πρωτεύουσα χρήση από τις 01-07-1989 στα 12 και 17 μέτρα της WARC 79. Συγκεκριμένα από 18.068 έως 18.168 MHZ (17 μέτρα) και 24.890 έως 24.990 MHZ (12 μέτρα).
3. Καταφέραμε σε συντονισμό με το Y.M.E. και μετά από σύμφωνη γνώμη του Γ.Ε.Ε-Θ.Α., να πάρουμε μια προσωρινή εκχώρηση στα 6 μέτρα και να βρεθούμε έτσι μέσα στις λίγες πρωτοπόρες χώρες της Ευρώπης, που η Υπηρεσία Ραδιοερασιτέχνη χρησιμοποιεί αυτή τη ζώνη.
4. Ιδρύσαμε ένα ειδικό τμήμα QSL που εξυπηρετεί 'Ελληνες αδειούχους ραδιοερασιτέχνες που δεν είναι μέλη της 'Ενωσης.
5. Για πρώτη φορά στην ιστορία της 'Ενωσης οργανώσαμε συνάντηση γνωριμίας με τους εκπροσώπους των μέσων μαζικής ενημέρωσης, για να προβάλουμε από τον τύπο και την τηλεόραση το έργο της 'Ενωσης, της Επιτροπής 'Εκτακτης Ανάγκης και των ραδιοερασιτεχνών γενικότερα.
6. Σε στενή συνεργασία με το Y.M.E. προωθήσαμε την εναρμόνιση σύμφωνα με τη σύσταση T/R 61-01 της CEPT, κάνοντας τη χώρα μας πρωτοπόρα σε αυτόν τον τομέα μεταξύ των 12 της EOK.
7. Τέλος, σε συνεργασία με τις άλλες εθνικές ενώσεις των χωρών μελών της EOK, ιδρύσαμε μέσα στους κόλπους της IARU ένα μόνιμο όργανο που θα εκπροσωπεί τους Ευρωπαίους ραδιοερασιτέχνες στην Κοινότητα, την Επιτροπή Ευρωπαϊκών Υποθέσεων της IARU.

Δεν θα έπρεπε να τελειώσουμε αυτές τις γραμμές χωρίς να απευθύνουμε ένα θερμό ευχαριστώ σε όλους αυτούς, μέλη της 'Ενωσης ή όχι, φίλους και υποστηρικτές του ραδιοερασιτεχνισμού στη χώρα μας, που βοήθησαν ενεργά και συμπαραστάθηκαν ώστε να υλοποιηθούν όλα τα πιο πάνω.

'Οπως δεν θα έπρεπε να τελειώσουμε χωρίς να εκφράσουμε και ένα παράπονο, βλέποντας πόσο ελάχιστος ήταν ο αριθμός των συναδέλφων που βοήθησαν σε όλα αυτά.

Και να αναλογιστούμε όλοι μαζί πόσα ακόμα θα μπορούσαμε να έχουμε πετύχει σε όφελος του ραδιοερασιτεχνισμού, αν βοηθούσαν περισσότεροι. Όμως θα έχουμε την ευκαιρία στο μέλον να πούμε περισσότερα για αυτό.

Μέχρι τότε...

73 de SV1RL