

EDITORIAL

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ – ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2004

Φτάσαμε και στις παραμονές των Ολυμπιακών αγώνων, όλα μοιάζει να είναι έτοιμα για το μεγάλο αυτό γεγονός. Ευχόμαστε όλοι, οι αγώνες αυτοί να είναι οι καλύτεροι στην ιστορία τους και ας βοηθήσουμε και εμείς για αυτό, εκεί και δύο μπορούμε...

Στα δικά μας τώρα, το μεγαλύτερο μέρος από την εκδήλωση του SV HAM Group, έχει τελειώσει με μεγάλη επιτυχία. Μένει το τελευταίο κομμάτι, όπου κάθε περιοχή θα εκπέμπει ανά μια μέρα, και η παραμονή της έναρξης όπου και οι 9 περιοχές της Ελλάδας θα δραστηριοποιηθούν μαζί. Αλήθεια, θυμάται κανείς παρόμοια εκδήλωση, που να έχει γίνει με Πανελλαδικό χαρακτήρα; Εγώ πάντως όχι, συγχαρητήρια καταρχήν στον Σάββα, SV2AEL για την έμπνευση, το πάθος και την υπομονή του να στήσει όλο αυτό το σχήμα και να διεκδικήσει μια ευέλικτη ομάδα διακριτικών από το Y.M.E., και βέβαια και σε όλους τους υπόλοιπους, που συνέβαλαν σαν οργανωτική επιτροπή, σαν σταθμοί-πιλότοι, αλλά και απλά σαν φαρδιοερασιτέχνες. Είναι βέβαιο ότι χωρίς τη δική τους προσπάθεια η εκδήλωση αυτή δε θα είχε πετύχει. Συνολικό απολογισμό αυτή την στιγμή δεν μπορώ να κάνω, αλλά είναι σίγουρο ότι έχουν γίνει πάνω από 100.000 επαφές, που μονοπάλησαν για 100 περίπου ημέρες όλες τις HF δραστηριότητες, τα DX Cluster και πάνω από όλα έκαναν την Ελλάδα να ακούγεται παντού και σε όλες τις HF περιοχές αδιάλειπτα.

Η E.E.P. σαν φόρο τιμής στην μνήμη του Γιώργου Γραικού SV1NA, που σίγουρα θα πρωτοστατούσε ανάμεσα μας σ' αυτή την εκδήλωση, θα απονείμει αναμνηστικά διπλώματα σε όσους συμμετείχαν και θα διακινήσει όλες τις QSL κάρτες της εκδήλωσης!

Ένας νέος επαναλήπτης υπάρχει ήδη στο Αιγαίο (R2 Νάξου) και ένας ακόμα είναι έτοιμος να τοποθετηθεί (R0 Ικαρίας). Οι επαναλήπτες αυτοί σύντομα θα αλλάξουν διαυλοποίηση και θα μπουν σε 12,5 KHz διαύλους και αυτό βέβαια όχι επειδή ορισμένοι διαμαρτυρούθηκαν ότι μπήκαν επίτηδες (αν είναι δυνατόν να λέει κάποιος ότι επαναλήπτες μπαίνουν επίτηδες, όταν η απόσταση τους είναι πάνω από 250 χιλιόμετρα, σε λίγο θα πούνε να καταργηθεί το καλοκαίρι, για να μην υπάρχει Τροποσφαιρική διάδοση και τα σήματα ακούγονται μακριά...), αλλά για να αποσυμφρόήσουν τους ήδη φορτωμένους VHF διαύλους και για να προσαρμοζόμαστε σιγά σιγά στις επιταγές της IARU να αλλάξει η διαυλοποίηση σε 12,5 KHz. Οδηγία που έπρεπε να έχει αρχίσει να εφαρμόζεται από το 2000. Και βέβαια κάποιος θα πρέπει πια να αρχίσει να εφαρμόζει την ηλεκτρομαγνητική εναρμόνιση σ' αυτό το χώρο, όπου, αν καθυστερήσουμε λίγο ακόμα, λόγος εναρμόνισης δεν θα υπάρχει πια!

Εδώ θα ήθελα λίγο να σταθώ. Για πολλά χρόνια οι σύλλογοι σε όλη την Ελλάδα, θεωρούν σαν μοναδικό μέσο προβολής τους αλλά και μοναδική παροχή προς τα μέλη τους την τοποθέτηση επαναληπτών, που τις περισσότερες φορές είναι απίθανα κατασκευάσματα, με ακατάλληλες κεραίες, χωρίς duplexer, και που μόλις εγκατασταθούν, αφήνονται στην τύχη τους για πολλά χρόνια. Οι δραστηριότητες, που μπορούν να αναπτυχθούν στον χώρο μας είναι πάρα πολλές. Τόσες, που ακόμα και συνεχής ενασχόληση για πολλά χρόνια δε φτάνει, για να καλύψει όλες τους τις διαστάσεις. Ας σχεδιάσουμε, λοιπόν, όλοι με μεγαλύτερη φαντασία τις επερχόμενες δραστηριότητες μας! Ευτυχώς ο σημερινός φαρδιοερασιτέχνης δεν αρκείται στους επαναλήπτες, για να αναφέρει τις γωνίες που στρίβει η το αν μπήκε η βγήκε από την Εγνατία την ώρα που η Ινδία έχει μπει στην τελική φάση κατασκευής φαρδιοερασιτεχνικού τηλεπικοινωνιακού δορυφόρου (hamsat) που θα πετάξει μέσα στο 2005. Στη διεύθυνση www.hamnews.gr έχουμε φτιάξει ένα forum το οποίο διαμορφώνουμε ως προς την θεματολογία σιγά σιγά. Σκοπός μας μια πιο άμεση επαφή μαζί σας με τα θέματα που σας απασχολούν. Ρίξτε μια ματιά και κάντε τις προτάσεις, υποδείξεις σας για να ληφθούν υπ' όψιν στην τελική του διαμόρφωση.

Κλείνοντας θέλω να αναφερθώ σε μια καλή φαντασία της Διεύθυνσης Επαγγελματικού Ταξίδιού στην Ξάνθη. Με ενδιαφέρον το βράδυ εκείνο του Ιουλίου στην κεντρική πλατεία της πόλης άκουσα πολλές και ενδιαφέρουσες σκέψεις των συναδέλφων, που με λίγη βοήθεια και παρότρυνση θα μπορούσαν να αναδειχθούν σε σημαντικές πρωτοβουλίες για τα φαρδιοερασιτεχνικά δρώμενα της περιοχής.

Πολλά 73

Μάνος Δαρκαδάκης
Πρόεδρος της E.E.P.