

Στο παρόν γράμμα απάντησε μόνο η ΕΕΡ μέσω του Γραμματέα της SV1IW που αποθαρρύνει την χρήση του 145.300 και προτείνει την 144.500 που είναι απλή SSTV (κατά τη γνώμη μου λάθος). Ο ΣΡΕ δεν απάντησε.

Αθήνα 13.9.2001

Προς την Ένωση Ελλήνων Ραδιοερασιτεχνών raag@raag.org
Τ.Θ. 3564 Τ.Κ. 10210

Προς τον Σύλλογο Ραδιοερασιτεχνών Ελλάδος svlawl@eexi.gr
Τ.Θ. 51055 Τ.Κ. 14510

Κοιν: Βαλάρης Δημήτριος svluy@nbg.gr
Περιοδικό "Ραδιοτηλεπικοινωνίες" radiotel@hol.gr

Θέμα: Χρήση συχνότητας 145.300 Mhz

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Μία μικρή ομάδα συναδέλφων ενδιαφέρεται για την λειτουργία ενός συστήματος SSTV χρησιμοποιώντας φορητές συσκευές VC-H1 της Kenwood και πομποδέκτες TH-D7. Το σύστημα αυτό που λέγεται και APRN (Automatic Picture Relay Network), θα δώσει άνθηση στην SSTV στην χώρα μας και ταυτόχρονα θα δώσει την δυνατότητα να έχουμε απευθείας εικόνες σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης, εικόνες που θα δρομολογούνται έτσι αμέσως στις κατάλληλες υπηρεσίες.

Κοιτώντας το Band Plan της IARU για την Region 1, εκτός από τα UHF που η συχνότητα φαίνεται καθορισμένη στο 433.400 Mhz στα vhf υπάρχει μόνο η 145.300 Mhz που αναφέρεται σαν RTTY AFSK.

Θα ήθελα να σας ρωτήσω αν έχετε αντίρρηση για την χρήση της συχνότητας 145.300 εκτός από το RTTY, που ελάχιστη κίνηση έχει, και για SSTV ή άλλα αντίστοιχα συστήματα (PSK, MFSK) σε AFSK.

Έτσι οι συνάδελφοι που δεν έχουν hf ή all mode μηχανήματα, αλλά μόνο FM θα μπορούν να έρχονται σε επαφή με τα modes αυτά και να πειραματίζονται σχετικά.

Σε περίπτωση αντίρρησης παρακαλώ προτείνεται μου ποιες συχνότητες θα ήταν οι κατάλληλες στα vhf και στα uhf για την χρήση αυτή.

Τάσος Ζαχαρίου
Τ.Θ. 3541 Τ.Κ. 10210