

Ενημερωτικό Δελτίο (NewsLetter)

Ειδήσεις και Θέματα που Ενδιαφέρουν
τον Έλληνα Ραδιοερασιτέχνη

Μια Τριμηνιαία Ηλεκτρονική Έκδοση της Ραδιολέσχης Φλώρινας

Τεύχος 04

Απρ-Μαι-Ιουν

2010

Περιεχόμενα

2η Ραδιοερασιτεχνική Συνάντηση
(HamFest) στη Δυτική Μακεδονία -
12 & 13 Ιουνίου 2010.....2
Ενδιαφέρουσες Ειδήσεις.....3
Το Locator System της IARU - Από
τον SV8CYV - Μέρος 3ο.....4

Από τη Σύνταξη

Σημαντικό γεγονός για την περιοχή μας είναι το 4ο HamFest της Βέροιας, που θα λάβει χώρα στις 15 και 16 Μαΐου 2010 (ημέρες Σάββατο και Κυριακή), και το 2ο HamFest στην Περιφέρεια της Δυτικής Μακεδονίας, που θα λάβει χώρα το διήμερο 12 και 13 Ιουνίου 2010 στο Camping του Αγίου Παντελεήμονα του Δήμου Αμυνταίου Νομού Φλώρινας και αποτελεί μια κοινή προσπάθεια της Ραδιολέσχης Φλώρινας, της Ε.ΡΑ.ΔΥ.Μ. και της Ραδιολέσχης Καστοριάς.

Οι φίλοι ραδιοερασιτέχνες απ' όλη την Ελλάδα είναι ευπρόσδεκτοι να τιμήσουν με την παρουσία τους τις ετήσιες συναντήσεις γνωριμίας και ανταλλαγής απόψεων.

Για το Δ.Σ. της Ραδιολέσχης Φλώρινας
Ο Γενικός Γραμματέας - Στυλιάδης Κων/νος - styliadis@sch.gr

Μέλη Δ.Σ. της Ραδιολέσχης Φλώρινας

Πρόεδρος : Βοζινίδης Κώστας (SV2FAV)

Γεν. Γραμματέας : Στυλιάδης Κώστας
(SV2AVK)

Αντιπρόεδρος : Ράππος Χρήστος (SW2FAY)

Ταμίας : Λαβασίδης Γιώργος (SW2FAO)

Μέλος : Μπάλλιος Κώστας (SV2EZO)

e-mail : styliadis@sch.gr

Ταχυδρομική Διεύθυνση

Ραδιολέσχη Φλώρινας

Παπ. Νερέτης 11 (Βοζινίδης Κώστας)

531 00 Φλώρινα

Τηλ. 2385028556



<http://radiolesxiflorinas.blogspot.com>

2η Ραδιοερασιτεχνική Συνάντηση (HamFest) στη Δυτική Μακεδονία - 12 & 13 Ιουν 2010

Η Ραδιολέσχη Φλώρινας, η Νομαρχία Φλώρινας
και ο Δήμος Αμυνταίου με την συμμετοχή της
Ε.ΡΑ.ΔΥ.Μ.

(Ένωση Ραδιοερασιτεχνών Δυτικής Μακεδονίας)
και της Ραδιολέσχης Καστοριάς
συνδιοργανώνουν

το **Σάββατο 12 και την Κυριακή 13 Ιουνίου 2010**

την 2η Ραδιοερασιτεχνική Συνάντηση στη Δυτική
Μακεδονία στον Άγιο Παντελεήμονα του

Δήμου Αμυνταίου Ν. Φλώρινας
(στο σημείο συνάντησης των Νομών
Φλώρινας, Κοζάνης και Πέλλας)

Καλούμε όλους τους φίλους Ραδιοερασιτέχνες απ'
όλη την Ελλάδα να μας τιμήσουν με την παρουσία
τους.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ

Σάββατο 12 Ιουνίου 2010

9.00 μμ - 12.00 : Εκπομπές στα Βραχέα Κύματα
(HF).

Κυριακή 13 Ιουνίου 2010

8.00 πμ - 2.00 μμ : Παζάρι μηχανημάτων (HamFest)
στον χώρο του Camping του Αγίου Παντελεήμονα.

11.00 - 11.30 πμ : Συνέντευξη Τύπου από την Ραδιο-
λέσχη Φλώρινας και την Ε.ΡΑ.ΔΥ.Μ. για τους Ρα-
διοερασιτέχνες και από την ΟΕΑ (Ομάδα Εκτά-
κτων Αναγκών).

11.30 πμ - 12.00 : Επίδειξη διάσωσης από την ΕΟΔ
(Ελληνική Ομάδα Διάσωσης) στη λίμνη του Αγίου
Παντελεήμονα.

12.30 μμ : Κλήρωση με πλούσια δώρα.

Το HamFest θα λάβει χώρα στο Camping, δίπλα στη
λίμνη Βεγορίτιδα του Αγίου Παντελεήμονα Αμυ-
νταίου. Ο χώρος διαθέτει μεγάλο parking, νερό, WC
και ηλεκτρικό ρεύμα. Η παραχώρηση του χώρου θα
είναι δωρεάν για Συλλόγους, Ραδιοερασιτέχνες και
Εμπόρους.

Ενδεικτικές αποστάσεις : 30 λεπτά από Έδεσσα, 20
λεπτά από Πτολεμαΐδα, 35 λεπτά από Κοζάνη, 50
λεπτά από Βέροια, 1½ ώρα από Θεσσαλονίκη, 1½
ώρα από Ιωάννινα.

Τηλέφωνα επικοινωνίας : 2385028556, 6945057409,
6932278044

Web site : <http://radiolesxiflorinas.blogspot.com/>

e-mail : styliadis@sch.gr

Συνδιοργάνωση : Ραδιολέσχη Φλώρινας, Ε.ΡΑ.ΔΥ.
Μ., Νομαρχία Φλώρινας, Δήμος Αμυνταίου.

Χορηγοί Επικοινωνίας : ΕΡΑ ΦΛΩΡΙΝΑΣ 96,6,
ΡΑΔΙΟ ΛΕΧΟΒΟ 97,1, West Channel, S.I.E.R.A.
FM 105,3, Περιοδικό "Ραδιοτηλεπικοινωνίες".

Στην ευρύτερη περιοχή των Δήμου Αετού και Αμυ-
νταίου, ο επισκέπτης μπορεί να ξεναγηθεί και να ε-
πισκεφθεί τα εξής αξιοθέατα :

Λαογραφικό Μουσείο Αμυνταίου, στο κτίριο του
Πνευματικού Κέντρου στην κεντρική πλατεία του Α-
μυνταίου.

Ιαματικά Λουτρά Λιμνοχωρίου, στο 3ο χιλιόμετρο
της Ε.Ο. Αετού-Λιμνοχωρίου, με την ονομασία
"ΜΠΑΝΙΑ", με θέα τις λίμνες Ζάζαρη και Χειμαδί-
τιδα και μέσα σ' ένα καταπράσινο τοπίο με πισίνες,
υδροθεραπευτήριο με 2 ατομικούς λουτήρες, ανα-
ψυκτήριο και τσιπουράδικο. Το νερό είναι υπόθερ-
μο (28ο C), ολιγομεταλλικό και υποτονικό.

Περιβαλλοντικό Κέντρο Αρκτούρου (τηλ. 23860
41500), που αποτελείται από :

ο Κέντρο Ενημέρωσης για την Αρκούδα στον Αετό,
που είναι ένας σύγχρονος μουσειακός χώρος για την
μετάδοση μηνυμάτων και γνώσεων και ένα δυναμι-
κό εργαλείο ευαισθητοποίησης του κοινού.

ο Κτηνιατρικό Σταθμό στον Αετό, που είναι ένας
χώρος περίθαλψης ειδών άγριας πανίδας.

ο Καταφύγιο Αρκούδας στην Κοινότητα Νυμφαίου,
όπου φιλοξενούνται μόνιμα αιχμάλωτες αρκούδες.

ο Καταφύγιο Λύκου στο Δ.Δ. Αγραπιδιάς, όπου φι-
λοξενούνται μόνιμα αιχμάλωτοι λύκοι.

Κανό, Ιππασία και Ποδηλασία από την "Αρτεμις",
στο Λιμνοχώρι και το Σκλήθρο.

Λίμνη Χειμαδίτιδα, σε υψόμετρο 593 μέτρων, με εμ-
βαδόν 10,8 τετρ. χιλ., μήκος 6,3 χιλιόμετρα και μέγι-
στο βάθος 2,5 μέτρα.

Λίμνη Ζάζαρη, σε υψόμετρο 602 μέτρων, με εμβαδόν
2 τετρ. χιλ., μήκος 2 χιλιόμετρα και μέγιστο βάθος 3
μέτρα. Στο σύμπλεγμα των δύο λιμνών έχουν κατα-
γραφεί 150 είδη φυτών και 141 είδη πουλιών (όπως
η Βαλτόπαπια που είναι παγκόσμια απειλούμενο εί-
δος) και φιλοξενούνται ακόμα 12 είδη θηλαστικών,
7 είδη ερπετών, 7 είδη αμφιβίων και 8 είδη ψαριών.

Ενδιαφέρουσες Ειδήσεις για τον Έλληνα Ραδιοερασιτέχνη

Νέο Δ.Σ. και Ε.Ε. στην ΕΡΒΕ

Γενική Συνέλευση της 24ης Μαρτίου. Το νέο Διοικητικό Συμβούλιο και η νέα Εξελεγκτική Επιτροπή. Πραγματοποιήθηκε η εξ αναβολής Γενική Συνέλευση της Ένωσης Ραδιοερασιτεχνών Βορείου Ελλάδος την Τετάρτη 24 Μαρτίου 2010.

Εγκρίθηκε κατά πλειοψηφία ο Διοικητικός Απολογισμός του απερχομένου Διοικητικού Συμβουλίου, και εγκρίθηκε επίσης ομόφωνα ο Οικονομικός Απολογισμός.

Στην συνέχεια πραγματοποιήθηκαν αρχαιρεσίες και εξελέγησαν τα νέα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου και της Εξελεγκτικής Επιτροπής για την επόμενη διετία.

Τα εκλεγέντα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου συγκροτήθηκαν σε σώμα με την εξής σύνθεση :

Πρόεδρος : Μισοργής Θωμάς, SV2CLJ

Αντιπρόεδρος : Μαργαριτόπουλος Μαργαρίτης, SV1GS

Γραμματέας : Λύρας Δημήτριος, SV2YC

Ταμίας : Παπαθεοδώρου Θεόδωρος, SV2CLL

Μέλος : Δεβρελής Κωνσταντίνος, SV2CWW

Τα εκλεγμένα μέλη της Εξελεγκτικής Επιτροπής είναι :

Τυρόπουλος Γεώργιος, SV2EWT

Νάσκος Πέτρος, SV2DSI

Εκ του Διοικητικού Συμβουλίου

Διαγωνισμός Φωτογραφίας 2010 της ΕΕΡ

Αν εκτός από το ΡΤΤ πατάς και το κλείστρο της φωτογραφικής σου μηχανής με τον ίδιο ενθουσιασμό, να η ευκαιρία να «εκπέμψεις» τα έργα σου! Στείλε τώρα μέχρι τρεις φωτογραφίες σου με ραδιοερασιτεχνικό θέμα, πάρε μέρος στο Διαγωνισμό Φωτογραφίας 2010 της ΕΕΡ και, πού ξέρεις; Ίσως εκλεγείς εσύ ως ο καλύτερος ραδιοερασιτέχνης φωτογράφος της χρονιάς!

Περιμένουμε τη συμμετοχή σου στο Διαγωνισμό Φωτογραφίας της ΕΕΡ μέχρι τις 15 Σεπτεμβρίου 2010. Η Κριτική Επιτροπή, που αποτελείται από τον Έφορο Επιτροπής Διαγωνισμών & Βραβείων της ΕΕΡ, την Έφορο Επιτροπής Σύνταξης του περιοδι-

κού SV NEA και τον συνάδελφο και επαγγελματία φωτογράφο Μάκη Ματζαρίδη SV1IZR, θα επιλέξει τις δέκα καλύτερες, από τις οποίες θα επιλεγούν οι τρεις καλύτερες απευθείας από τα Μέλη.

Για το σκοπό αυτό οι δέκα καλύτερες φωτογραφίες θα αναρτηθούν στον Πίνακα Ανακοινώσεων στα Εντυπώματα, αλλά και στην ιστοσελίδα της ΕΕΡ για 4 εβδομάδες (από 30/9/2010 έως 31/10/2010), ώστε τα μέλη της ΕΕΡ να έχουν τη δυνατότητα να ψηφίσουν εκείνη που προτιμούν. Η επικρατέστερη θα αποτελέσει το εξώφυλλο του τεύχους Νοεμβρίου - Δεκεμβρίου 2010 και οι τρεις πρώτοι νικητές θα πάρουν επιπλέον αξιόλογα ραδιοερασιτεχνικά δώρα.

Μη διστάζεις! Πάρε τη μηχανή σου και αποθανάτισε τα καλύτερα ραδιοερασιτεχνικά στιγμιότυπα. Πού ξέρεις; Μπορεί να είσαι εσύ ο περήφανος δημιουργός της φωτογραφίας του εξωφύλλου του SV NEA του τεύχους Νοεμβρίου - Δεκεμβρίου 2010!

Κατέβασε από εδώ τους Όρους του Διαγωνισμού : http://www.raag.org/LH2Uploads/ItemsContent/50/photo_contest_EER.pdf

Κατέβασε από εδώ το Έντυπο Συμμετοχής : <http://www.raag.org/LH2Uploads/ItemsContent/50/Diagon-fotogr-entypo.doc>

Νέο Δ.Σ. και Ε.Ε. στον Σύλλογο Ραδιοερασιτεχνών Κέρκυρας

Από 7 Φεβρουαρίου 2010.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Πρόεδρος : Γαρνάβος Ανδρέας, SW8GTD

Αντιπρόεδρος : Κοντός Σπυρίδων, SW8GTH

Γεν. Γραμματέας : Μποντάς Γεράσιμος, SW8GTW

Ταμίας : Μουμούρης Δημήτρης, SW8NBC

Μέλος : Γιαννόπουλος Χρήστος, SW8GTL

ΕΞΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος : Κουρτελέση Ανθούλα, SW8NBW

1ο Μέλος : Πέζαρος Γιάννης, SW8NBV

2ο Μέλος : Ατριχόπουλος Αργύρης, SW8GTU

Ιστοσελίδα Συλλόγου Ραδιοερασιτεχνών Κέρκυρας: <http://www.sz8cfu.blogspot.com/>

Το LOCATOR SYSTEM της IARU

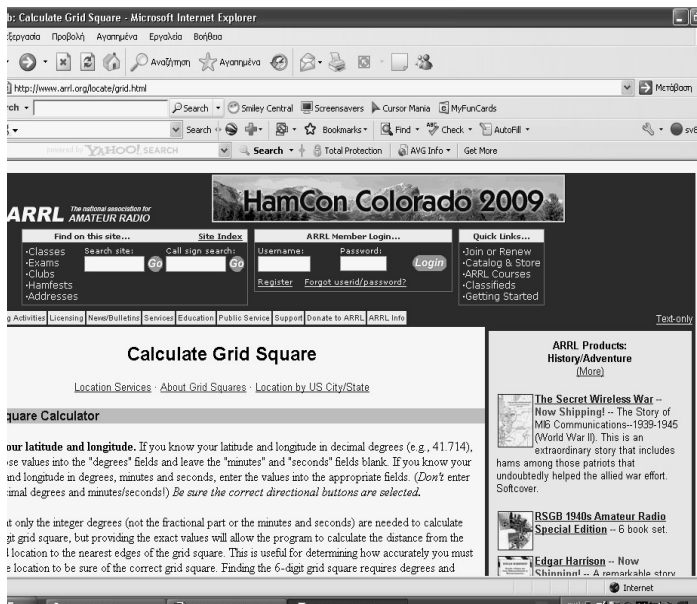
Από τον SV8CYV - Μέρος 3ο (Τελευταίο)

Το LOCATOR SYSTEM της IARU

ή αυτό που λέμε απλά QTH LOCATOR...

με λόγια απλά!

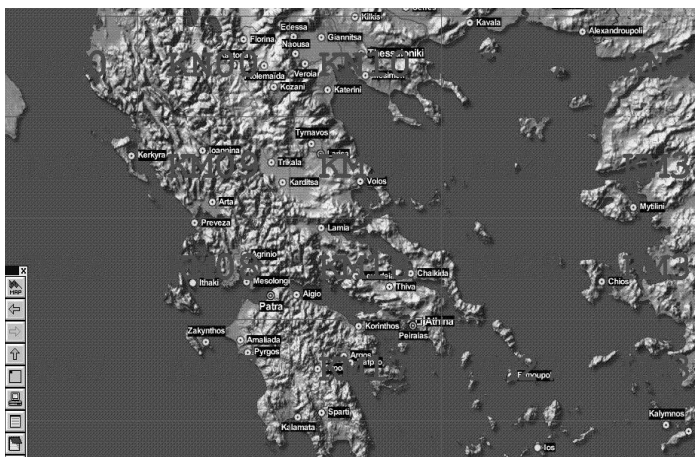
Γράφει ο SV8CYV, Βασίλης Τζανέλλης
e-mail : [sv8cyn στο gmail.com](mailto:sv8cyn@gmail.com)



Εάν δεν έχετε αυτή την δυνατότητα απευθυνθείτε στον Σύλλογό σας. Σίγουρα από εκεί θα βρείτε την λύση. Φυσικά υπάρχει ακόμη λεπτομερέστερος προσδιορισμός με υποδιαίρεση των Sub-Square αλλά δεν θα μας απασχολεί αυτή την στιγμή.

Ελπίζω με τὰ λίγα και όσο το δυνατόν απλά λόγια να σας λύθηκαν κάποιες βασικές απορίες σας για τον περιεργο αυτό συνδυασμό γραμμάτων και αριθμών που δίνεται μετά από κάθε ριπόρτο στο Aegean VHF Contest.

Για το Aegean DX group
73's ο SV8CYV Βασίλης



Ενημέρωση από την EEP

Για όσους ασχολούνται με το κυνήγι των DX σταθμών τούς ενημερώνουμε ότι το software που χρησιμοποιεί η E.E.P. για την πληροφόρησή τους (AR Cluster) αναβαθμίστηκε και είναι πλέον εξαιρετικά σταθερό. Υπενθυμίζουμε ότι με την χρήση του προγράμματος αυτού οι ενδιαφερόμενοι δεν είναι απαραίτητο να κάνουν σύνδεση με τον σταθμό DX-Cluster SZ1SV αφού η αναγγελία των μακρινών και σπάνιων σταθμών γίνεται αυτόματα με μικρές εκπομπές από το ίδιο το σύστημα (Unproto) σε πραγματικό χρόνο.

Αυτό έχει ως αποτέλεσμα να ενημερώνονται όλοι οι ακροώμενοι στην συχνότητά του (144.875 MHz σε Αθήνα και Ζάκυνθο) άμεσα. Η σύνδεση με τον σταθμό μπορεί να γίνει αλλά με πάνω από δύο ταυτόχρονες συνδέσεις η μεταφορά των πληροφοριών για συνδεδεμένους ή ασύνδετους χρήστες μειώνεται αισθητά.

Αν παρόλα αυτά κάποιος θέλει να είναι συνδεδεμένος για να μπορεί εκτός από την ενημέρωσή του να αναγγέλλει (ενημερώνει) κιόλας την DX κοινότητα μπορεί είτε να συνδεθεί στο 144.875 με τον SZ1SV σε Αθήνα η Ζάκυνθο η με τον backup σταθμό Cluster (DX-Spider) SV1IW-9 στο 144.950.

Μάλιστα στην συχνότητα αυτή το DX-Cluster μπορεί να χρησιμοποιηθεί από πιο μακρινούς σταθμούς με την χρήση του J41UAA (digital repeater) που είναι τοποθετημένο στην Πεντέλη και λειτουργεί στην ίδια συχνότητα. Αν κάποιος επιθυμεί λεπτομέρειες μπορεί να στείλει ένα e-mail στον SV1IW ([sv1iw στο traag.org](mailto:sv1iw@traag.org)).

Εξυπακούεται ότι και τα 2 συστήματα υποστηρίζονται μεταξύ τους (το ένα είναι back up του άλλου) και είναι προσβάσιμα μέσω Internet στις εξής διευθύνσεις :

SZ1SV telnet [sz1sv.redirectme.net](telnet://sz1sv.redirectme.net)

SV1IW-9 telnet [sv1iw.redirectme.net](telnet://sv1iw.redirectme.net) 7300

SV1IW-9 web

<http://sv1iw.redirectme.net/cgi-bin/webcluster>