

:100718/0642Z @:GB7CIP.#32.GBR.EU #:58267 [Caterham] \$:52013_LA3N
R:100718/0638Z @:LA3N.NOT.H.NOR.EU #:52013 [Notodden] \$:52013_LA3N

From: LA9GG@LA3N.NOT.H.NOR.EU
To : QSTLA@SCA

QSTLA fra NRRL for uke 28-2010

NRRLs koordinator for QSTLA er LA5BBA Kåre Nesset. Stoff sendes på E-post til kaaness@online.no senest torsdager før møter/aktiviteter.

1. Amatørradio 7/8-2010.
2. Momskompensasjon, endring.
3. QSTLA i sommer.
4. Oslogruppen, kurs.
5. Tester.
6. DX Nytt.
7. RPO.

1. Amatørradio 7/8-2010.

NRRLs QSTLA koordinator LA5BBA melder:

Da har vi fått Amatørradio for 7/8-2010 og redaktørens hjørne tar for seg utstyr og mye annet.

SDRham, et Software Defined Radio prosjekt. Del 7: Status og testresultater, ved LA7BO, Halvor Liland.

Hvordan komme seg på "lufta" med Xatir (Linux), TNC-X og en radio, ved LA5PPA, Lasse Haugen.

FLEXRADIO FLEX-5000A og FLEX-3000 ved LA1SJA, Svein Nordhuus Moe.

Software Defined Radio med eksisterende utstyr og programmet PowerSDR fra Flexradio, ved LA6OP, Sindre Torp.

Mottakerfølsomhet - kan vi ha for mye av det gode? Oversatt av LA6OP, Sindre Torp.

En politianmeldelse ved LA4LN, Tom V. Segalstad.

Nord-Norsk Hammeeting 2010 ved LA6OP, Sindre Torp.

Referat fra NRRLs generalforsamling 2010.

Testspalten ved LA4YW, Liv Johansen, tester, regler og resultater.

Obrestad fyr aktiviseres under årets LH weekend, ved LA6UKA, Kjell M. Søyland.

YLs på Shetland fra den 19. til 26. august, ved LA6RHA Unni.

Regler for Nasjonal Field Day 2010.

Nye NIHRAC, Norske Interreserte Handikappede Radioamatørrers Club, ved LA6DGA, Trond-Are Andreassen.

Ellers er det grupperapporter og leserinnlegg.

2. Momskompensasjon, endring.

NRRLs kontor melder:

Endret tidsfrist for å søke momskompensasjon.

Kulturdepartementet skriver i en pressemelding den 13. juli at fristen for organisasjoner for å søke om momskompensasjon er utsatt til 1. september. Dette innebærer at den interne fristen for gruppenes innsendelse av søknader til kontoret er utsatt til fredag 27. august. Mer informasjon finnes på Ligaens web.

3. QSTLA i sommer.

LA1TNA Per-Dagfinn melder:

I ukene 26 til 31 vil vi ha en sommerutgave av QSTLA.

Det blir LA4LN Tom, LA4QIA, Tore og LA1TNA Per-Dagfinn som kjører vekselvis sendingen på SSB og LA7JS Kjeld kjører CW.

Bare kom med stoff til kaaness@online.no, vi skal få det på lufta!!

4. Oslogruppen, kurs.

Oslogruppen ved Paul Henrik Wanderås melder:

RADIOAMATØRKURS I OSLOGRUPPEN

Det planlegges å arrangere radioamatørkurs I Oslogruppens lokaler.

Adressen er Nedre Rommen 5 E, 3. etasje.

Kurset starter tirsdag 17. august 2010 og vil strekke seg over 12 kvelder med to kvelder i uken, tirsdager og torsdager fra kl. 1900 til kl. 2100.

Eksamen planlegges til siste kurskveld som blir torsdag 23. september.

Kursavgiften er Kr. 1.400,- inkludert læreboka ABC for radioamatører. Har du boken selv, blir kursavgiften redusert til Kr. 1.200,-

Kjell O. Amblie LA4QE

Kurskoordinator for LA4O, Oslogruppen av NRRL

Telefon nr 479 02 181 eller e-post til kamblie@online.no

5. Tester.

Tester i juli:

20 1900-2300 NT NRAU NAV Aktivitetstest 23 cm 12-09

10-11 1200-1200 UTC IARU HF World Championship CW/SSB 06-10

24-25 1200-1200 UTC IOTA Contest CW/SSB 06-10

6. DX-nytt nr. 343 fra LA4LN - Onsdag 14. juli 2010.

Radiobølgeutbredelse:

Solflekk nr. 1087 har dominert i siste rapporteringsuke. Den gjennomsnittlige solarfluksindeksen har siste rapporteringsuke sunket med 1 enhet fra 74 til 73 (pr. torsdag 8/7). A-indeksen har hatt et planetarisk ukessgjennomsnitt på 6 med variasjoner mellom 3 og 12 for de enkelte dager siste rapporteringsuke. Siste uke har det vært varierende forhold for sporadisk-E på VHF.

For kommende uke er det varslet at solarfluksindeksen fortsatt vil være meget lav til lav, og at den vil stige til ca. 80 rundt 14. juli, for deretter å synke. Det geomagnetiske feltet er varslet å være stille til ustadig med enkelte aktive perioder, spesielt rundt 14. - 15. juli.

Soldata onsdag 14/7 kl. 0301 UTC:

Boulder, Colorado: Solarfluksindeks 79, A-indeks 4, K-indeks 2.

K-indeksen på Dombås onsdag 14/7 kl. 3 UTC var 1, og høyeste verdi siste døgn var 2.

K-indeksen i Tromsø onsdag 14/7 kl. 3 UTC var 2, og høyeste verdi siste døgn var 3.

Følg soldataenes utvikling på <http://folk.uio.no/tomvs/realtime/monitor>

Frekvensvarsler for HF publiseres fast i "Amatørradio", og varslene finnes i flere varianter på www.la5mda.no

DX:

MAURITIUS: 3B8/DK9PY er igang til 21. juli på 40 til 10 meter med kun CW, ca. 10 kHz opp fra nedre båndkant. Det er mulig at han også reiser til Reunion Island (FR) eller Rodriguez Island (3B9).

BAHAMAS: C6AAB (QSL til K5AB), C6AMR (QSL til N5BW), C6ATY (QSL til W5ETY), C6AMS (QSL til NA6M) og C6ASH (QSL til K2CK) er igang med 3 stasjoner samtidig fra Eleuthera Island til 25. juli på 160 til 6 meter med CW, SSB og digitale modes.

KANARIYENE: EA8/SQ9IVD vil bli aktiv fra Fuerteventura (IOTA AF-4) fra 19. juli til 5. august på HF-båndene, mest med CW.

COLUMBIA: Medlemmer av den nasjonale amatørradioforeningen har blitt gitt tillatelse til å benytte prefiksene 5K og 5J i hele juli måned for å markere 200 år siden den columbianske frigjøringen. De spesielle stasjonene 5K2YLR og HK2YLR vil være aktive til slutten av året. QSL til begge disse stasjonene via HK3LR.

SARDINIA: ISY/I2MOV er igang til slutten av september på 40 til 6 meter med mest CW.

MONGOLIA: JT1/IW5ELA og JT/I5NOC er igang til 22. juli. QSL til begge via IW5ELA.

POLEN: Polens første 10 meter radiofyr SR4TEN har kommet igang på 28203 kHz med 3W utgangseffekt fra lokator JO49RG. Rapporter er velkomne til SP2FAP pr. E-post til qtc@post.pl

EGYPT: SU/HA3JB vil bli aktiv igjen mellom september og november på 80, 40 og 20 meter med CW, RTTY, SSTV, PSK31 og litt SSB.

KORSIKA: TKYWT er igang til 16. juli, mest på 17 og 12 meter SSB. QSL til F5OWT. I tillegg er TK1YOB igang til 24. juli. QSL til F8BBL.

BELIZE: V31YY (QSL til K5YY), V31SJ (QSL via W5JAY) og V31UQ (QSL via W5JAY) er igang fra Placencia til 19. juli på alle bånd.

CHAGOS ISLAND: VQ9JC er igang som VQ9YJC til 25. juli på alle bånd + satellitter, mest mellom kl. 12 og 1730 UTC. QSL via ND9M.

Takk til følgende viktigste kilder: ARRL, solarcycle24.com, "Realtime Propagation Monitor @ LA4LN", "QRZ DX" og ZS4BS "HF Happenings".

73 og god DX fra Tom, LA4LN.

7. RPO.

NESTE RO-LYP:

Det er nå sommerferie så første RO-LYP blir Nordisk Mesterskap i RPO i

Finland i helgen 30/7 - 1/8.

LAm Hege, LA5OQ Christian, LA6XI Knut og LA9NGA Jon er påmeldt.

Les mere om våre finske venners arrangement på

<http://ardf.pp.fi/ARDF/ARDF2010/swedish.html><http://www.sral.fi/>

Følg med RPO-ringen på 3642 kHz søndager ca kl 1030 eller www.nrri.no eller www.rpo.no

God sommer!

Slutt på ukens QST-LA, distribuert pr pakkeradio av LA9GG@LA3N.NOT.H.NOR.EU