

:100418/1112Z @:GB7CIP.#32.GBR.EU #:53144 [Caterham] \$:50928_LA3N
R:100418/1108Z @:LA3N.NOT.H.NOR.EU #:50928 [Notodden] \$:50928_LA3N

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

QSTLA fra NRRL for uke 15 2010

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

1. Silent Key.
2. Tema fra Letohallen.
3. Tester.
4. Gruppeaktiviteter/gruppemøter.
5. NRRLs HF Beredskap i påsken 2010.
6. DX-nytt.
7. Radioorientering (RO).

1. Silent Key.

Sunnhordlandsgruppen ved LA8PO Elling Rossebø melder:

Medlem av Sunnhordlandsgruppa av NRRL, LA3OP Knut K. Røssland, døde 9. april 2010.

Me lyser fred over Knut sitt minne.

Drammengruppen ved Tord Bogen Jensen melder:

Det er med sorg vi meddeler at LA2QR Roar Johannessen er gått bort.

Roar døde 9. april 2010.

Vi lyser fred over LA2QR Roar Johannessens minne.

2. Tema fra Letohallen.

NRRLs QSTLA koordinator LA5BBA melder:

Norsk Hammeeting er ferdig, men det henger en del tråder i lufta og dette gjelder gruppene.

Jeg fikk gleden av å snakke med flere grupperepresentanter, og vi er enige på flere områder.

Det viktigste er at gruppene i større grad MÅ melde inn aktiviteter til QSTLA og Bullen. Ingen aktivitet er for liten, det kreves ikke mange linjer for et enkelt budskap. Det som skjer er markedsføring av aktiviteter, men i tillegg er det andre grupper som leser dette, og kan pludselig få en ide om å kopiere det de leser av ideer og aktiviteter. La oss bli flinkere på dette området.

Uten ukentlige innspill fra dere, blir det ingen QSTLA.

3. Tester.

Tester i april:

| | | | | |
|-------|---------------|----------------------------|------------|-------|
| 17-18 | 2100-1700 UTC | YU DX Contest (2 perioder) | CW | 03-10 |
| 24-25 | 1200-1200 UTC | SPDX RTTY Contest | RTTY | 04-09 |
| 24-25 | 1300-1300 UTC | Helvetia Contest | CW/SSB | 04-09 |
| 27 | 1900-2300 NT | NRAU NAC Aktivitetstest | Mikrobølge | 12-09 |

4. Gruppeaktiviteter og gruppemøter.

Påminnelse fra Oslogruppen:

Den 28/4-2010 så skal vi medlemsmøte med tema APRS, det er LA5PPA Lasse som skal holde dette foredraget.

Dette blir en fortsettelse av det foredraget jeg, LA5FRA, holdt (APRS for dummies).

Som vanlig avholdes medlemsmøtet på Nedre Rommen 5E, og dørene er åpne fra kl. 19.00.

Fredrikstadgruppen på tur:

Formann LA6ALA Reinhardt melder:

Fredrikstadgruppen av NRRL har en egen turgjeng: LA5F-HamBackPack Group som stadig er ute på tur. Vi reiser på tur igjen den 25.04.2010 og skal til et sted som heter Mærrapanna som ligger i Onsøy/Fredrikstad. Her har vi planer om å rigge radioutstyr og antenner for så å kjøre fjernt og nært av kontakter. Vi satser også på å gjøre et innsjekk på QSTLA-sendingen denne søndagen. Hvis noen er interesserte i å delta vennligst se våre internettsider: <http://www.la5f.com>. Alle er velkommen til å delta.

Gruppemøter uke 16:

Mandag 19/4

Grøvik- og Totengruppen har møte kl. 19.00 på Røde Kors-huset på Lena.
Harstadgruppen har møte kl. 20.00 på Klikkhuset.

Tirsdag 20.4:

Egersundgruppen har drop-in kl. 19.00 hos ProNav på Eigerøy.
Kristiansandgruppen har drop-in kl. 19.00 på Oddeøy.
Narvikgruppen har møte kl. 19.00 på gruppe-lokalet.
Nedre Romerike gruppe har drop-in kl. 19.00 på Tingvold Grendehus.
Notoddengruppen har møte kl. 19.00 på Røde Kors-huset.
Tromsøgruppen har drop-in kl. 20.00 i Barduveien 7.
Trondheimgruppen har drop-in kl. 18.00 på Lialøkken grendehus.

Onsdag 21.4:

Drammengruppen har drop-in kl. 19.00 på Konnerud gamle kino.
Follogruppen har drop-in kl. 19.00 på Grønmo, Svartskog.
Gardermogruppen har møte kl. 19.00 i Karl Norbecks vei, Jessheim.
Grenlandgruppen har drop-in kl. 19.00 på Geiteryggen.
Hallingdalgruppen har møte kl. 19.00 på Hagafoss.
Haugesundgruppen har drop-in kl. 19.00 på Karmsund videregående skole.
Jærgruppen; Flex Radio kl. 19.00 på Tjelta.
Lillehammergruppen har møte kl. 19.00 i Hovslagervegen 36.
Oslogruppen har drop-in kl. 19.00 i Nedre Rommen 5 E.
Ryfylkegruppen har drop-in kl. 17.30 på Pundsnes.
Sarpsborggruppen har møte kl. 19.00 på Speiderhuset, Ryes vei 2, Hafslund.

Torsdag 22.4:

Asker- og Bærumgruppen; Om programmering av integrerte kredser (PIC) kl. 19.00 på Vøyen gård.
I tillegg er gruppe-stasjonen LA2AB på Stavitråkka åpen og bemannet i weekendene, både lørdag og søndag.
Haldengruppen har drop-in fra kl. 18.30 i Hovsveien 88.
Hortengruppen har møte kl. 19.00 på Langgrunn.
Kristiansundgruppen har drop-in kl. 19.00 på Rensvik gamle helsestasjon.

Fredag 23/4:

Kongsvingergruppen har drop-in kl. 19.00 i Scusslers veg, Kongsvinger.

Lørdag 24/4:

Kristiansandgruppen har drop-in fra ca. kl. 11.00 på Oddeøya.

Søndag 25/4:

Karmøygruppen har drop-in kl. 09.00 i klubbhuset.

5. Sambandsøvelsen - "NRRLs HF-beredskap i påsken 2010".

Etter at sambandsøvelsen "NRRLs HF-beredskap i påsken" er unnagjort, kan vi gi følgende sammendrag:

Det har vært meget bra deltakelse på beredskapsnettets.

Totalt ble det registrert 636 innsjekk, hvorav 227 på 80m, 262 på 60m, 42 på 40m og 105 på 160m.

Dette er 17 % økning i antall innsjekk sammenlignet med fjorårets øvelse.

På 80, 60 og 160 m har det jevnt over vært gode kondisjoner. Forholdene på 60 m har vært vesentlig bedre enn i fjor. På 160 m har vi vært plaget av en del QRN og QRM.

På 40 m har det kun vært sporadiske kontakter mellom stasjoner i Sør-Norge. Den lange skipdistansen gjør 40 m mindre egnet for nærkontakter, unntatt mellom stasjoner innenfor jordbølgen.

Mellom stasjoner i Sør-Norge og Troms/Finnmark har det vært brukbare kondisjoner.

LE-stasjoner fra hele 29 grupper har deltatt på beredskapsnettets, nemlig:

Asker og Bærum, Bergen, Drammen, Drangedal, Follo, Fosen, Gardermoen, Grenland, Gudbrandsdalen, Hallingdal, Haugesund, Inntrøndelag, Kongsberg, Kongsvinger, Lillehammer, Mandal, Midt-Troms, Modum, Molde, Mosjøen, Namdal, Nedre Romerike, Nordkapp, Oslo, Ringerike, Tromsø, Trondheim, Voss og NRRL HQ.

Dette er rekorddeltakelse!

Vi ber de grupper som ennå ikke har sendt inn logger, om å gjøre dette snarest mulig! (Husk! "Øvelsen er ikke over før rapportarbeidet er unnagjort!")

For ytterligere informasjon, se NRRLs hjemmesider: www.nrnl.no

Vi takker for et meget godt samarbeid under øvelsen!

Med vennlig hilsen

Bergensgruppen av NRRL

Per-Dagfinn Green, LA1TNA

Øvingsleder

E-post: la1tna@arrl.net

6. DX-nytt nr. 330 - Mandag 12. april 2010 fra LA4LN.

Radiobølgeutbredelse:

Den gjennomsnittlige solarfluksindeksen har siste rapporteringsuke sunket med 7 enheter fra 85 til 78 (pr. torsdag 8/4). A-indeksen har hatt et planetarisk uksgjennomsnitt på 23 med variasjoner mellom 8 og 49 for de enkelte dager siste rapporteringsuke. Altså en uke rik på geomagnetiske stormer og aurora. Stormen 5. - 6. april var den sterkeste siden 2006.

VE3EN har lagt ut en video av en aurora-kontakt med VE2XK på YouTube søndag 11. april 2010, for de som har lyst til å høre hvordan nordlyset forvrenger talen på 6 meter:

<http://www.youtube.com/watch?v=FRNqMWhoacM>

Etter at forrige ukes solflekker ble borte, kom det i løpet av natt til mandag 12. april til syne noen små solflekker midt på solskiven. De er i skrivende øyeblikk så nye at de ennå ikke har fått seg tildelt noen offisielle nummer. Solflekkenes synes på SOHO-bildet, som blir lagt ut på www.la4o.net

For kommende uke, frem til 15. april, er det varslet at solarfluksindeksen vil være meget lav, rundt 75. Deretter er det varslet at solarfluksindeksen vil stige til 80 frem mot 23. april. Det geomagnetiske feltet vil være ustadig til 12. april, og det vil være muligheter for aktivt magnetfelt 13. - 15. april.

Soldata mandag 12/4 kl. 1506 UTC:

Boulder, Colorado: Solarfluksindeks 75, A-indeks 8, K-indeks 1.

K-indeksen på Dombås mandag 12/4 kl. 17 UTC var 2, og høyeste verdi siste døgn var 7.

K-indeksen i Tromsø mandag 12/4 kl. 17 UTC var 2, og høyeste verdi siste døgn var 6.

Følg utviklingen 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:

VIETNAM: En gruppe operatører er i gang som 3W6C fra Con Co Island (IOTA AS-185) til 18. april, mest på de lave frekvensbånd.

BARBADOS: 8P55AW er i gang resten av året for å feire 55-års jubileet for øyas amatørradioklubb. QSL via 8P-QSL-byrået.

KAPP VERDE: D44TD har vært på 10 meter rundt kl. 12 UTC, og på 12 meter rundt kl. 16 UTC. QSL via CT1EKF.

NY-KALEDONIA: FK8KAB er igang daglig fra kl. 6 til 8 UTC på 20 meter. QSL til FK8IF.

REUNION ISLAND: FR/F5UOW er igang til 17. april på kun 20 meter. Fra 18. april til 2. mai vil han benytte kallesignalet TO2R, når han vil være igang på 80 til 10 meter. Han bruker mest CW. QSL til F5UOW.

WALLIS & FUTUNA ISLANDS: FW5X er igang fra Wallis Island (IOTA OC-54) til 12. april på 30 til 12 meter med CW, SSB og muligens RTTY. QSL til K6HFA.

THAILAND: En gruppe operatører er igang som E2YAS fra Chang Island (IOTA AS-125) til 16. april på HF-båndene med CW og SSB. QSL via HS1CKC.

NORGE: 8. mai er det 65 år siden frigjøringen av Norge i 1945. I den anledning vil stasjonen LA1V være igang den dagen ved et frigjøringsarrangement i Moss, med operatør LA5EAA. QSL til denne operasjonen skal til LA5EAA direkte. I juni

vil stasjonen LJ2T være i gang fra Modellkammer Jørstadmoen Sambandsmuseum nær Lillehammer, nærmere bestemt helgene 18. - 20. og 25. - 27. juni. QSL vil her også være via LA5EAA. Mer info vil komme på www.qrz.com/db/lj2t

DEN TSJEKKISKE REPUBLIKK: OL35OLP vil være igang til slutten av april for å minnes kystradiostasjonen Praha Radio. QSL via OK1DRQ. [DX-redaktøren lurte på hvor mye kyst denne republikken grenser til?]

GRØNLAND: Vi meldte forrige uke at LA6RHA Unni, og 5 andre YL-radioamatører vil operere fra Kangerlussuaq 16. - 20. september som OX6YL på HF-båndene med SSB og CW. QSL vil bli via OZ7AGR. Unni melder nå at de har fått igang en webside på: <http://home.online.no/~la6rha/greenland.htm>

FÆRØENE: OY3JE har fått lisens på 60 meter, og har blitt kontaktet av DX-redaktøren både hjemmefra og fra bilen (LA4LN/m).

PALAU: T88AT er igang til 17. april på HF-båndene med mest CW. QSL til KQ2I.

AUSTRALIA: Wireless Institute of Australia vil feire sitt 100-års jubileum med kallesignalet VK1WIA, som vil være igang fra 1. mai til 31. oktober. Et spesielt diplom vil kunne oppnås for kontakter på forskjellige bånd og modes.

CHAGOS ISLANDS: VQ9JT kom tilbake til Diego Garcia 9. april, og vil operere derfra i 4 måneder. I slutten av mai og i begynnelsen av juni håper han å få benytte kallesignalet VQ9JT. QSL til ND9M.

MEXICO: For å markere jubileer for den meksikanske revolusjon og frigjøring, vil meksikanske radioamatører få benytte prefikset 4B i hele 2010.

NEW ZEALAND: Fra 1. mars gis det tillatelse til amatørradio-operasjon mellom 505 og 515 kHz.

TAKK FOR HEDER: DX-redaktøren takker for hederen han ble tildelt under middagen på Hammeetingen lørdag 10. april 2010. Han ble tatt fullstendig på sengen med buksene nede og lynet som slo ned, og har egentlig ikke kommet til hektene igjen. Mer på Oslogruppens webside: www.la4o.no [eller <http://www.la4o.net/Details.asp?aid=403>].

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. Radioorientering (RO).

Omtale av 2m RO-løp i Sandefjord 15.04.2010

Torsdag ble det avviklet RO-løp på kart Ysterøya, skala 1:7500 i Sandefjord. Det var en fin kveld med typisk vårvær, ca 8 gr. C og sol. Løypelengden var i luftlinje 3,7 km. Terrenget er typisk kystterreng med bratte åser og flate mellompartier og mange stier. Max. tiden var 2 timer. Stor glede over en ny deltager, LA7DOA, Bjørn som tok sjansen på et relativt vanskelig 2-meter løp som første forsøk. Løpet teller til LA-ARDF CUP.

Løypelegger: LA5OBA Arne

Neste løp blir på Bygdø onsdag den 21.04. Dette er et 80m løp, med LA3ST Stein som løypelegger. Start kl. 18.00.

Alle er velkomne!!

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

Bemerk at interesseorganisasjonen RadioOrientering Norge som er aktivt tilknyttet NRRL og internasjonalt omtalt som LA-ARDF Group har fått ny hjemmesideadresse:

www.rpo.no

Slutt på ukens QST-LA: Distribuert pr pakkeradio av LA9GG@LA3N.NOT.H.NOR.EU.
(Epost la9gg@online.no).