



OZ5BAL

EDR Ballerup afd.



NYHEDSBREV FRA EDR BALLERUP AFD. Nr. 53 Juni. 2016

*** SÅ ER DET ANTENNETID ***

...og med dette en klargøring og forberedelse til en rigtig spændende radio sæson, udsprunget af ønsker fra flere medlemmer om at genoptage en hyggelig gammel disciplin. Nemlig at køre noget fælles radio med masser af god hygge og mad indlagt i arrangementet.

Projekt SteppIR nu skudt i gang.

Som man husker fra Januar Nyhedsbrevet nr. 52, så stod vi foran at skulle søsætte et større antenne opgraderings arbejde, når vejret igen tillod antennearbejde i mast og på tag.

Da vi nu er kommet ind i den gunstige sommer sæson er dette projekt SteppIR derfor netop skudt i gang. Ikke mindst foranlediget af at antennen nu er arriveret til vores klublokaler.

Før vi begynder at tænke på mast arbejde og kabeltilslutninger, så skal antennen efterses og om nødvendigt renoveres en smule, og derefter samles.

Vi har derfor besluttet at holde et Antennemøde ang. projektet, og de mange delopgaver, hvor alle dem der tidligere har givet tilsagn om hjælp til projektet, opfordres til at møde frem og tage del i løjerne.

Det er vel unødvendigt at nævne at dette projekt kun kan lykkes ved fælles hjælp og interesse.

Når antennen efterfølgende en dag sidder trygt og godt i vores mast, så kan vi sammen gå en spændende efterårssæson i møde med mulighed for masser af contest og radiooplevelser sammen.

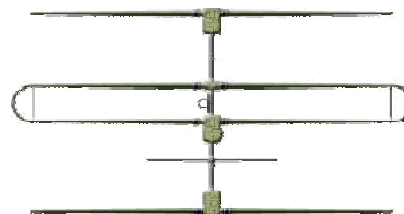
Kom derfor til antennemøde **torsdag d. 2. Juni** i klubbens lokaler.

Dette er et indledende møde, hvor vi starter med, en smule løst, at drøfte hvad vi ved, hvad vi ønsker og hvordan vi griber det an.

Derefter vil der blive aftalt en dato for et decideret arbejds møde, hvor vi mere i detaljer finder en arbejdsform og deler opgaverne ud, og sætter en tidshorisont.

Se tidligere udarbejdet arbejdsliste i **Bilag 1**.

Flere detaljer kan findes om antennetyper i tidligere nyhedsbrev: www.oz5bal.dk/wp-content/uploads/2016/03/Nyhedsbrev-OZ5BAL-Januar-2016.pdf eller www.steppir.com/3-element-yagi



...og efterfølgende skal der køres noget radio.

Alt for længe er gået siden vi sidst mødtes til en god gang fælles radio.

Der har i den senere tid flere gange været nævnt fornyet interesse for at køre noget radio sammen fra klublokalerne, og dette tages der naturligvis gerne initiativ til, hvis lysten igen er tilstede blandt medlemmerne.

Vi har blandt andet modtaget følgende fra Martin OZ2MA som skriver:

"Halløj

Jeg kunne godt tænke mig at deltage i en contest, Phone eller rtty med jer fra klubben.

Gerne hvor vi laver noget fælles bespisning.

Det er ikke noget jeg har overskud til at stå for alene.

Hjælp og forslag til contest ønskes.

I første omgang, kunne det være dejligt, at samle en gruppe folk, Som vi arbejde for dette projekt.

Som min dagligdag ser ud lige nu.

Så har jeg ikke meget overskud den næste måneds tid eller to.

Måske noget sommer/efterårs test.

Nogen som vi være med til at stable det på benene

Vi ses. Martin OZ3P"

Ovenstående er et oplæg som hermed er givet videre til medlemmerne.

Dem som tidligere har kørt contests og radioaftener, opfordres til at komme med gode indspark til, hvor og hvornår, vi kunne få mest sjov ud af et sådant arrangement.

Allerede nu er der hørt ting nævnt som:

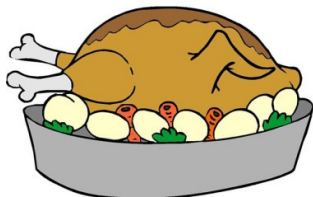
IOTA testen i Juli - <http://www.rsgbcc.org/hf/iota.shtml>

CQWW RTTY i September - <http://www.cqwwrtty.com/>

CQWW SSB i oktober - <http://www.cqww.com/>

SAC SSB i oktober. - <http://www.sactest.net/blog/>

Osv.



+



Bilag 1

Projekt SteppIR OZ5BAL.

1. Evt. Bestilling af ekstra 6M elementer som kit fra England.
http://aerial-parts.co.uk/epages/626ba059-121d-45c5-8692-ea58514eb29c.sf/en_GB/?ObjectPath=/Shops/626ba059-121d-45c5-8692-ea58514eb29c/Products/50
2. Måling af Toprørets dimension (menes at være 50 mm, men vi har stadig det originale 60-63 mm stående i bunden af masten). Derefter gives dimensionen videre til:
3. Indkøb af U-bøjler til ankerplade. 4 stk. til toprør (antennebom og ophæng (Truss kit)). Køb evt. 8 mm rustfri hos <http://www.p-lindberg.dk/> eller www.wimo.de
4. Vurdering af afbleget maling på glasfiber rør. Evt. fremskaffelse af ny lak.
5. Fremstilling 8 dråber rør lim til mindre skade. (Tagrende lim eller lign.).
6. Kryppefleks i div. dimensioner.
7. Indkøb af styrekabel. 60 meter(Mål først) 12 leder med skærm.
8. Fremstilling af styrekabel med de rigtige stik. 25-polet D-sub til radioendens styreboks, og samlebox under antennen øverst i masten med kronmuffe samling forefindes.
9. Klargøring af coaxkabel med nødvendige stik. Nyt eller genbrug fra nedtaget antenne.
10. Indkøb af selvvulkaniserende tape til plastmuffer. God kvalitet. Evt. www.El-supply.dk
11. Samling af antennen og renovering af ovenstående punkter.
12. Antennen testes mekanisk og elektrisk inden hejset til masten.
13. 4-5 mand skal findes og koordinere ophejsningen af antennen.
14. Der nydes herefter en kold Øl i fællesskab.