

Geachte belangstellenden,

Zondagmorgen 10:15 uur de auto klaar staan om het materiaal naar het bos te transporteren. Henny is met 2 fietsen naar parkeerplaats de Troet gefietst. De zenders uit de auto achter op de fiets en naar de voederplaats nabij Start/Finish gegaan. Hier MO-E (365) met mini-Tx 325 en 215 verstoppt. Bij zender 325 deze zat in een behuizing met nootjes gestopt, voor de mensen die het begrepen hadden kon men hier een zakje met nootjes halen. Echter door een regel binnen de algemene vossenjacht zijn er ook mensen geweest die het niet aan wilden raken. Omdat anders mogelijk zender opstelling kan worden verstoord. Is een goede regeling maar was nu even een keer niet van toepassing bij deze zender. Dit zal ik een andere keer anders gaan uitvoeren.

Daarna zender MO-S geplaatst (965) zie hiervoor de startkaart rev-b is nu wel op kaart aangegeven. Hierbij mini zenders 785 en 985 geplaatst. Daarna door gefietst naar de volgende voeder plaats. Hier zender MO-5 geplaatst (125) met minizenders 145, 235 en 175. Minizender 175 zat ook in een behuizing met "Voer voor de Radio vossenjagers". Ook hier weer het zelfde resultaat als op de vorige voederplaats.

Bij de start/Finish stond de Thuisvos met nr 745 op gesteld. Minizender 265 zat onder de tafel geplakt, er waren een paar die dit voor de start al hadden gemerkt. Rond 13:00 uur heeft zich een groep van ruim 14 personen gevormd voor de jacht, een mooie groep.

Onder anderen bij de start de volgende vraag gehad: hoeveel zenders zijn er verstoppt? Antwoord: Goed luisteren en je vind ze allemaal.

Moeten we alle bos paden aflopen voor de kleine zenders? Antwoord: nee ze liggen redelijk bij elkaar.

Verder aan gegeven dat op elke zender (antenne) een getal staat en dat het de bedoeling is dit op te schrijven. Zie de thuisvos als voorbeeld, deze is dus ook door iedereen genoteerd.

In de aankondiging aangegeven dat de vossen allemaal met een zender in het bos lopen. De jagers een kaart gegeven met aangegeven 2 voederplaatsen. Ook hier een grote zender die bij de start duidelijk waarneembaar was, geplaatst met enkele kleine zenders. Zelfs die waren ook waarneembaar bij de start maar wel zachter. De grote zenders zonden 1 minuut MO-E en MO-5 waren dan 4 minuten stil om de minizenders gelegenheid te geven zich ook te laten horen. MO-S gaf 45 seconden signaal en was dan 45 seconden uit, dit was bewust een ander tijd schema.

Bij zender MO-S waren als proef de radialen van de antenne weggelaten, de antenne was nu met een stukje RG-58 en een aardpen verbonden.

Om 13:00 de eersten op pad om vossen te zoeken. Na 45 minuten de eersten terug, met opmerking van ik ben toch hard gaan rennen om die

zender te vinden, hij houd na 60 seconden op en dan moet ik 4 minuten wachten. Ja in die tijd heb je alle gelegenheid om de minizenders te zoeken en hard rennen was niet nodig omdat in werkelijkheid die sterke zender op nog geen 25 meter van de mini zenders lag. Voor mij als uitzetter van het geheel gedacht dit moet te doen zijn. Maar in werkelijkheid ligt het toch anders. Al hoewel een aantal toch bijna alle zenders hebben gevonden (maximaal 11 gevonden van de 12). Dit was een uitstekend resultaat en voor de anderen: volgende keer beter (uitdaging). De mosterdsoep werd door Henny geserveerd naar oud Gronings recept. Recept staat bij de foto's. Ik hoop dat deze jacht wat duidelijker is geworden met de uitleg.

Om 16:00 uur hebben Henny en ik met de fiets alle zenders uit het bos gehaald. Rond 17:15 weer thuis met nog wat gegevens voor de administratieve verwerking. Foto' zijn van Richard PA3GQF. Door de grootte van de groep zijn ook alle zenders gevonden en zitten de vossen weer veilig in hun hok op gesloten. Evaluatie van de organisatie: 14 personen het bos in gestuurd?

Kaart met QSL voor deelname zal ik een ieder per post of anders proberen te bezorgen (adressen haal ik van QRZ.com).

Zie foto's bijgevoegde kaart en aankondiging om een goed en duidelijk beeld te krijgen.

73,

Van de organisatie,

Rob Henny en Rient

Pa0kel, , Pa3gxp

Zondag 12 februari 2012 eerste vossenjacht, 2-meterband details volgen nog.