

Radio-velddag

Hans Dikker: 'Voor de leek lijkt het een boel gepiep'

PANNERDEN - „Tegenwoordig kan iedereen elkaar waar ook ter wereld bereiken met een gsm”, vertelt radio-zendameur Hans Dikker. „Maar wat als de stroom uitvalt? Dan zijn die verbindingen weg. Met onze zenders, die op accu's of noodaggregaten werken, kunnen we bij calamiteiten morsverbindingen tot stand brengen en onderhouden.” Op 3 en 4 juni werd een radio-velddag van clubstation PI4ANH/p gehouden.

Bij Dikker voor het huis aan de Kijfwaard staat een grote leger-tent met zendapparatuur.

Daaromheen staan diverse antennes.

De Vereniging Experimenteel Radio Onderzoek in Nederland, afdeling Arnhem heeft deze jaarlijkse, wereldwijde CW-Contest georganiseerd. De bedoeling is om gedurende vierentwintig uur, van zaterdag 12.00 uur tot zondag 12.00 uur, zoveel mogelijk verbindingen te maken met andere zendamateurs waar ook ter wereld. Dikker verwachtte gedurende deze velddag ongeveer vijfhonderd verbindingen te maken.

„Deze velldagen zijn bedoeld voor het trainen om met minimale middelen tijdens calamiteiten verbindingen tot stand te brengen en te onderhouden”, legt Dikker uit. Als voorbeeld noemt hij de watersnoodramp in 1953 en de tsunami vorig jaar.

HF Velddag

Zoals ieder jaar werd ook dit jaar een HF-Velddag in Pannerden gehouden en wel in het pinksterweekweekend. Het bleek, dat de moderne communicatiemiddelen zoals GSM's en E-mail de oude vertrouwde kortegolfzenders nog lang niet verdrongen hebben.

Doel was het maken van zoveel mogelijk radio-verbindingen in morse met andere contest-stations en gelicentieerde radio-zendamateurs op toegewezen frequenties in het korte golf gebied: de 160 - 80 - 40 - 20 - 15 en 10 meterband. Er werd uiteraard geprobeerd om zoveel mogelijk verbindingen te maken. Het mooie weer heeft zeker aan het grote succes bijgedragen. Er was ook veel bekijks.

„Wij zijn allemaal gelicentieerde radio-zendamateurs”, benadrukt Dikker. „We hebben allemaal een opleiding gevolgd. Je kunt examens in bepaalde klassen doen. Die klassen geven aan wat je wel of niet mag. Wat wij doen is heel wat anders dan de radiopiraten met een bakkie.” Alle zendamateurs herkennen elkaar aan een bepaalde call van letters en cijfers. Deze zijn op te zoeken in een soort telefoon-



Zendamateurs Tom PA3FHM, Johan PA3GVK en Hans PA2HGD bij een van de zenders van clubstation PI4ANH/p. F

OTO: MARION KEUZER

boek voor zendamateurs. Dikker heeft als call PA2HGD en zijn vrouw Diny is te herkennen aan PE1CSP. Hierin is onder meer de landcode aangebracht. In Nederland zijn er ongeveer 14.000 van deze zendamateurs. De zendamateurs werken met de frequenties in het korte golf gebied, die hen toegewezen zijn, zoals 160, 80, 40, 20, 15 en 10 meterband. Het morsealfabet bestaat uit allemaal lange en

korte piepjes. Voor de leek een boel gepiep, maar voor het geoefende oor van de operators duidelijke taal.

Bij de radio-velddag is ook een ty-amateur, Werner PE1PUA. „Vorig jaar was omroep Gelderland hier. Ik heb toen een live verslag van de velddag gemaakt”, vertelt hij. „Bij een ramp kan ik in heel Nederland de beelden laten zien.” Website: www.ql.net/pa2hgd.

Verbaasd

Zendameur Hans Dikker uit Pannerden: „Burgemeester Scheurer kwam ook een kijkje nemen op onze HF-ddag. Ze was verbaasd om te zien, dat er zó veel mogelijk is met zendsignalen via de kortegolf. En wij vonden het leuk, dat ze kwam.”