



**LOPIKRADIO**  
**NEDERLAND**



~~Lopik Radio~~, 19  
Hiermede berichten wij U de ontvangst van  
Uw rapport d.d. 19  
betreffende de omroepzender  
welke door U op  
19 te uur  
T. in  
werd  
ontvangen.

Van Uw opmerkingen - waarvoor wij U zeer  
dankbaar zijn - werd goede nota genomen,  
daar deze voor ons steeds van belang zijn.

Wij wensen U zeer goede ontvangst.

Staatsbedrijf der Posten  
Deelbedrijver Lopik Radio

RW/P. Hilversum 24.2 1948  
~~Lopik Radio~~

I herewith acknowledge due receipt of your  
report dated January 19 1948  
concerning the broadcast transmitter Hilversum II  
wavel.245,5 m., which you received  
on 19 Jan. 1948 07.10 X GMT  
at Walnutport .

I took due note of your remarks for which  
I am very grateful and which are always of  
importance for me.

I wish you a very good reception.

Radio  
Netherlands ~~Posten~~  
~~Lopik Radio~~  
The Chief-Engineer

(ir.P.A.I.Huydts)

P.O.  
*wubbe*  
R.M.F.) WUBBE.

Hieronder vindt U enkele korte gegevens  
betreffende de Nederlandse Omroepzenders  
welke opgesteld zijn te Lopik, een dorp gelegen  
op enige afstand van Utrecht.

De foto op de frontpagina geeft U een indruk  
van de ligging van het zendstation temidden  
van het Hollandse weidelandsschap, met de  
beide „zelfstralende“ antenne-masten, waar-  
van er één bijna 200 m. hoog is. In het gebouw  
zijn de beide zenders, ieder met een antennes-  
vermogen van 125 kW., opgesteld. De foto op  
de achterpagina doet U een blik slaan in de  
zenderzaal, op één der beide zenders met de  
daarbij behorende bedienings-lessenaar.

De zenders werken op de golflengte ..... m  
en ..... m en worden gebruikt voor de nit-  
zendingen van de Nederlandse omroep. De  
omroepstudio's zijn gelegen te Hilversum,  
zodat de aankondiging over de zenders luidt:  
„Zender Hilversum I“ ( ..... kp/s) of „Zen-  
der Hilversum II“ ( ..... kp/s).

- !) This programm e is relayed by the regional 245 m.  
transmitters (1222 kc/s) at Hogezaand and Beek (L)  
with a power of 4 kW (!!), though it is unbelievable  
that you picked up this transmitter, but the items  
ans announcements you heard, are correct.

Mr. K. Geary,

Here after you will find some particulars con-  
cerning the Netherlands broadcast transmi-  
ters, which are situated at Lopik, a village in  
the neighbourhood of Utrecht.

The picture on the front-page gives you an  
impression of the situation of the transmitting  
station amidst the Dutch meadows, with the  
two „self-radiating“ aerial masts, one of which  
is almost 200 m high. In the building the two  
transmitters, each with an aerialpower of  
125 kW, have been installed.

The picture on the back-page gives a view of  
one of the two transmitters with the additional  
operator's desk in the transmitting room.

The transmitters work on the wavelengths  
of 301 m and 415 m and are used for  
the transmissions of the Netherlands broad-  
casting services.

The broadcasting studios are situated at  
Hilversum, therefor the programmes are  
announced: „Transmitter Hilversum I  
(995 kc/s)“ or „Transmitter Hilversum II  
(722 kc/s).“