

## Erratum Cursusboek voor het N-examen

Oude tekst:	pagina	Vervangen door:
Agentschap Telecom	Hfdst. 13 o.a. pag. 1	Rijksinspectie Digitale infrastructuur
www.at.nl		www.rdi.nl
Tabel	Hfdst. 13 pag.19	Vervangen door onderstaande tabel
Tabel	Hfdst. 1 Fig. 1.03	Vervangen door de grote tabel.
Zie figuur 1,4	Hfdst. 1 pag. 5	Zie figuur 1.04

Categorie registratie <sup>1</sup>	Toegestane zendvermogen in watt (PEP) <sup>2</sup>	Frequentiebanden in MHz		Primair of secundair gebruik (p/s)	Bijzondere bepalingen <sup>3</sup>
N	100	7,0	- 7,2	p	
	100	14,0	- 14,25	p	
	100	28,0	- 29,7	p	
	25	144,0	- 146,0	p	
	25	430,0	- 436,0	p	
	25	436,0	- 440,0	s	

In 3 banden is het toegestane zendvermogen voor N verhoogd.

Tabel op pagina 4 Hfdst. 1 vervangen door :

Categorie registratie <sup>1</sup>	Toegestane zendvermogen in watt (PEP) <sup>2</sup>	Frequentiebanden in MHz		Primair of secundair gebruik (p/s)	Bijzondere bepalingen <sup>3</sup>
F	50	70,0	- 70,5	s	Duplexverbindingen zijn niet toegestaan.
	400	144,0	- 146,0	p	
	400	430,0	- 436,0	p	
	400	436,0	- 440,0	s	
	120	1.240,0	- 1.300,0	s	
	120	2.320,0	- 2.400,0	s	
	120	2.400,0	- 2.450,0	s	Uitsluitend satellietverkeer (aarde naar ruimte).
	120	3.400,0	- 3.410,0	s	
	120	5.650,0	- 5.850,0	s	
	120	10.000,0	- 10.500,0	s	
	120	24.000,0	- 24.050,0	p	
	120	24.050,0	- 24.250,0	s	
	120	47.000,0	- 47.200,0	p	
	120	75.500,0	- 76.000,0	p	
	120	76.000,0	- 77.500,0	s	
	120	77.500,0	- 78.000,0	p	
120	78.000,0	- 81.500,0	s		
120	122.250,0	- 123.000,0	s		
120	134.000,0	- 136.000,0	p		
120	136.000,0	- 141.000,0	s		
120	241.000,0	- 248.000,0	s		
120	248.000,0	- 250.000,0	p		
N	100	7,0	- 7,2	p	
	100	14,0	- 14,25	p	
	100	28,0	- 29,7	p	
	25	144,0	- 146,0	p	
	25	430,0	- 436,0	p	
	25	436,0	- 440,0	s	