



## RAADPLEGING DOOR DE RAAD VAN HET BIPT

### BETREFFENDE

## HET ONTWERP VAN BESLUIT VAN DE RAAD VAN HET BIPT BETREFFENDE DE FREQUENTIES, VERMOGENS EN TRANSMISSIEMODI DIE MOGEN WORDEN GEBRUIKT DOOR DE RADIOAMATEURS

Indien BIPT wijzigingen wenst door te voeren wordt dit voorafgegaan door een raadpleging. Deze geeft alle betrokkenen de mogelijkheid om hun opmerkingen over de voorgestelde wijzigingen kenbaar te maken aan BIPT. Op dit ogenblik houdt het BIPT een raadpleging over een mogelijke wijziging van de frequenties, vermogens en modes die door de verschillende vergunningsklassen gebruikt mogen worden. Je kan de volledige tekst van de raadpleging lezen op:

<http://www.bipt.be/GetDocument.aspx?forObjectID=3767&lang=en>

Het BIPT wenst de frequenties, vermogens en modes die door de verschillende vergunningsklassen gebruikt mogen worden te wijzigen.

De wijzigingen betreffen voornamelijk het zendvermogen en de frequentiebereiken die de houders van een ON2 en ON3 roepnaam mogen gebruiken.

De aanzet tot de wijziging is de vaststelling (door BIPT) dat het aanbod aan zendtoestellen geschikt voor houders van een basisvergunning zeer beperkt is. Daarom wil men het vermogen dat houders van een basisvergunning mogen gebruiken op HF en 6m verhogen van 10W tot 50W. Daardoor kan men, rekening houdend met de 3dB regel, een 100W transceiver gebruiken. Opdat het behalen van een HAREC-vergunning voldoende aantrekkelijk zou blijven voor de ON3's wordt "in ruil" voor de verhoging van het zendvermogen de toegang tot de banden beperkt in frequentie.

Verder wordt er in het voorstel ook een onderscheid gemaakt tussen ON2's en ON3's. Dit vooruitlopend op de (her)invoering van de Novice-vergunning, die voorzien is in het nieuwe KB (voorzien einde 2012). Voor de ON2's is er een verhoging van het zendvermogen tot 50W zonder beperking van de frequentiebanden (160m tot 70cm, met uitzondering van 4m).

Hierbij dient opgemerkt te worden dat het de moeilijkheidsgraad van het examen voor het behalen van een Novice-vergunning eerder zal aanleunen bij het HAREC-examen dan bij het examen voor de basisvergunning. Hieronder een overzicht van het BIPT voorstel wat betreft zendvermogen en frequenties:

	HAREC-vergunning (ON4-8)	Novice-vergunning (ON2)	Basisvergunning (ON3)
2200m	0,1357-0,1378MHz (1W ERP)	---	---
600m	0,501-0,504MHz (5W EIRP)	---	---
160m	1,810-1,850MHz (200W*) 1,850-2,000MHz (10W)	1,810-1,850MHz (50W) 1,850-2,000MHz (10W)	---
80m	3,500-3,800MHz (200W*)	3,500-3,800MHz (50W)	3,560-3,650MHz (50W)
40m	7,000-7,200MHz (200W*)	7,000-7,200MHz (50W)	7,030-7,080MHz (50W)
30m	10,100-10,150MHz (200W*)	10,100-10,150MHz (50W)	10,130-10,150MHz (50W)
20m	14,000-14,350MHz (200W*)	14,000-14,350MHz (50W)	14,065-14,085MHz (50W) 14,250-14,350MHz (50W)
17m	18,068-18,168MHz (200W*)	18,068-18,168MHz (50W)	18,085-18,168MHz (50W)
15m	21,000-21,450MHz (200W*)	21,000-21,450MHz (50W)	21,065-21,100MHz (50W) 21,350-21,450MHz (50W)
12m	24,890-24,990MHz (200W*)	24,890-24,990MHz (50W)	24,905-24,990 (50W)
10m	28,000-29,700MHz (200W*)	28,000-29,700MHz (50W)	28,065-29,700MHz (50W)
6m	50,000-52,000MHz (50W**)	50,000-52,000MHz (50W)	50,125-52,000MHz (50W)
4m	69,950MHz (10W EIRP) 70,200-70,400MHz (10W)	---	---
2m	144,000-146,000MHz (200W*)	144,000-146,000MHz (50W)	144,130-146,000MHz (50W)
70cm	430,000-440,000MHz (200W*)	430,000-440,000MHz (50W)	430,075-440,000MHz (50W)
23cm en hoger	9 bandes (50W**)	---	---
Toegelaten modes	Alle	Alle behalve ATV	Alle behalve ATV & D-Star

\* = 1500 W op voorwaarde van melding aan het BIPT

\*\* = 200W op voorwaarde van melding aan het BIPT

**Reageren op dit voorstel bij BIPT kan tot 6 april 2012. De UBA wil bij haar reactie natuurlijk de mening van haar leden vertolken. Daarom graag uw mening (ook als je akkoord gaat met dit voorstel), eventuele bezwaren, voorstellen uiterlijk op WOENSDAG 4 APRIL 2012 naar [on7yd@uba.be](mailto:on7yd@uba.be).**