

LS,

Als radioamateurs hebben we momenteel tussen 430 en 436 MHz de primaire status. Tussen 436 en 440 MHz hebben we de secundaire status. In deze huidige situatie is het al zo dat het banddeel 433,05 – 434,79 MHz voor de amateurdienst (met primaire status) in de praktijk onbruikbaar is door de veelgebruikte kortereafstandsapparatuur voor mobiele communicatie (PMR) en ook de ISM-toepassingen (industriële, wetenschappelijke en medische toepassingen). Dit is voor ons al een onwenselijke situatie.

Met het voorliggende wijzigingsvoorstel op het frequentieplan is de kans groot dat het gehele frequentiegebied van 430 tot 440 MHz onbruikbaar wordt voor radio-experimenten als gevolg van deze toepassingen op Non-Interferentie-Basis. Dit kunnen wij als radioamateurs niet accepteren.

Wij willen als amateurdienst bescherming tegen NIB-toepassingen in het volledige deel van de frequentiebad waar wij de primaire status hebben. Dit geldt in het bijzonder voor de weak-signal/bakenbanden (432 – 433 MHz) en de satellietcommunicatiebanden (435 – 436 MHz). Dit moet duidelijk tot uiting komen in het frequentieplan.