



KUSTWACHTCENTRUM (JRCC Den Helder)

NIEUWSBRIEF nr. 43 (Oktober 2007)

Gebruikte of oude Noodradiobakens op de juiste wijze afvoeren

Het komt de laatste tijd steeds vaker voor dat oude noodradiobakens (EPIRB's, Personal Locator Beacons) bij vervanging in de vuilnisbak verdwijnen en daar spontaan een noodsignaal uitzenden. Dit bezorgt niet alleen het Kustwachtcentrum, maar ook het Agentschap Telecom veel onnodig werk.

Zo ook in september 2007. Het Kustwachtcentrum ontving van het grondstation in Toulouse een melding dat een baken was gedetecteerd op 121.5 MHz in het Nederlandse werkgebied. De positie wees uit dat het aan de wal was, maar zolang het baken zendt zal het Kustwachtcentrum hierover bericht ontvangen. Het is uiteindelijk een noodsignaal. Hierop werd Agentschap Telecom gevraagd met behulp van een peilwagen het baken op te sporen. Uiteindelijk vond men die in een vuilcontainer in de omgeving van Dordrecht. Nadat de container met 20 ton vuilnis was leeggemaakt en het vuil was doorgespit, werd het baken gevonden en onschadelijk gemaakt. Bovendien werden nog eens drie bakens gevonden, twee VHF Portofoons en een vuilniszak vol afgedankte Personal Locator Beacons (PLB).



Met ingang van 1 februari 2009 zullen de signalen van 121.5 MHz noodradiobakens niet meer door de satellieten worden ontvangen. Dat betekent dat vanaf die datum geen wereldwijde dekking meer geboden wordt voor deze bakens. Veel gebruikers zullen dus overstappen op 406 MHz bakens. Dat kan betekenen dat veel overbodig geworden bakens in de vuilnisbak dreigen te verdwijnen en voor veel overlast kunnen gaan zorgen.

Dit is simpel te voorkomen

Voor elk te vervangen noodradiobaken geldt:

- verwijder de batterij uit het baken
- lever het oude baken en de losse batterij in bij de leverancier van uw nieuwe baken
- Sla eventueel het baken stuk met een hamer.

Gooi een oud baken nooit in de vuilnisbak