

Siemianowiccy krótkofalowcy w Senacie RP

14:46 - Poniedziałek, 18 marca 2013

⌘Gospodarka i praca



Siemianowiccy krótkofalowcy wzięli udział w konferencji „Amatorska służba radiokomunikacyjna – to nie tylko hobby”. Głównym celem konferencji było przedstawienie parlamentarzystom, administracji rządowej i społeczeństwu prospołecznych aspektów krótkofalarstwa.

12 marca br. w Sali Kolumnowej Sejmu RP odbyła się konferencja pod nazwą „Amatorska służba radiokomunikacyjna – to nie tylko hobby”, zorganizowana przez Komisję Kultury i Środków Przekazu wspólnie z Fundacją Ogólnopolskiego Porozumienia Organizacji Radioamatorskich i we współpracy z Polskim Związkiem Krótkofalowców. Wzięli w niej udział przedstawiciele administracji rządowej, organizacji zrzeszających radioamatorów, harcerze i młodzi radioamatorzy. Na konferencję przybyli również przedstawiciele I Regionu IARU (International Amateur Radio Union), obejmującego swym zasięgiem Europę, Afrykę i część Azji tj. : przewodniczący Hans Timmerman PB2T, koordynator ds. łączności kryzysowej Greg Mossop G0DUB, koordynator ds. młodzieży Lisa Leenders PA2LS, koordynator włoskiej łączności kryzysowej Alberto Barbera IK2YLO.



Wśród uczestników konferencji znaleźli się również przedstawiciele siemianowickiego Klubu Łączności SP9KJM tj. : Eugeniusz Kurzeja SP9IIA, prezes Klubu, Tadeusz Pamięta SP9HQJ, sekretarz Klubu i jednocześnie sekretarz generalny Polskiego Związku Krótkofalowców, Piotr Kurtz SP9CXX, Andrzej Kurtz SQ9IWG oraz Łukasz Merta SQ9DHX. Nie zabrakło również Roberta Proroka SQ9FMU, przewodniczącego Oddziałowej Komisji Rewizyjnej Śląskiego Oddziału

Terenowego PZK, mającego swą siedzibę w Domu Kultury „Chemik” Siemianowicach Śl. Siemianowiccy krótkofalowcy aktywnie uczestniczyli w prowadzonych obradach.



Uczestnicy spotkania wiele uwagi poświęcili sprawie edukacji dzieci i młodzieży w kontekście krótkofalarstwa zwracając uwagę na politechnizację tego środowiska i jego wychowawczą rolę, co ma dziś szczególne znaczenie w obliczu wielu zagrożeń wśród dzieci i młodzieży. Podkreślano potrzebę wprowadzenia do programów szkolnych projekty i warsztaty dla osób zainteresowanych nowoczesną radiotechniką jak też otwarcie się klubów krótkofalarskich na pozyskanie dzieci i młodzieży między innymi poprzez organizowanie kursów na licencję nadawczą. Jednym ze skutecznych sposobów pozyskania młodzieży jest dalsza realizacja programu ARISS (Amateur Radio International on Space Station), polegająca na nawiązywaniu łączności z międzynarodową stacją orbitalną krążącą nad naszym globem. W ramach tego programu, wielu uczniów polskich szkół zrealizowało swe marzenia, po wcześniejszym opanowaniu zawłości związanych z problematyką kosmosu, zasad łączności kosmicznych oraz doskonaleniu języka angielskiego.



Prelegenci nie omieszkali odnieść się również do służebnej roli środowiska krótkofalowców niosących pomoc w sytuacji różnego typu zagrożeń podając praktyczne przykłady swojej aktywności. Jednym z nich może być stworzenie Dolnośląskiej Amatorskiej Sieci Ratunkowej we Wrocławiu, gdzie lokalni nadawcy wspierają działania specjalistycznych służb w przypadku zagrożeń. Na te aspekty szczególną uwagę zwrócił koordynator ds. zagrożeń I Regionu IARU Geg Mossop GODUB dodając jednocześnie, że w interesie każdego państwa jest udzielanie pomocy krótkofalowcom i pokonywanie różnego typu barier biurokratycznych w montowaniu anten nadawczo odbiorczych. Głównym celem konferencji było przedstawienie parlamentarzystom, administracji rządowej i społeczeństwu prospołecznych aspektów krótkofalarstwa. Nie było przypadkiem, że nazwa konferencji to „Amatorska służba radiokomunikacyjna to nie tylko hobby”. Już definicja słowa „służba” wiele mówi. Jeśli zatem jest to nie tylko hobby, ale również służba, to zdrowy rozsądek podpowiada, że należy usuwać różnego typu bariery, które utrudniają życie krótkofalowcom np. próba potraktowania środowiska krótkofalowców jako komercyjne stacje radiowe wytwarzające pole elektromagnetyczne, które to wymagają dokonywania kosztownych pomiarów pola emisji.



Zabierający głos w dyskusji prelegenci udowadniali, że praca amatorskich radiostacji nadawczych nie powoduje żadnego zagrożenia dla środowiska naturalnego, życia i zdrowia, choćby z najbardziej prozaicznej przyczyny : niewielka moc urządzenia, a jednocześnie krótki fakt nadawania (odbiór nie emituje fali elektromagnetycznej). Uczestnicy konferencji zwracali również uwagę na fakt, że przepisy związane z uprawianiem krótkofalarskiego hobby rozproszone są w wielu ustawach i rozporządzeniach wykonawczych do ustaw np. w prawie o ochronie środowiska, ustawie o łączności, prawie budowlanym itd. Potrzebą chwili wydaje się zatem uchwalenie ustawy o amatorskiej służbie radiokomunikacyjnej, która w

sposób kompleksowy uwzględniłaby specyfikę tego zagadnienia. Na podkreślenie zasługuje fakt, że wśród krótkofalowców powołano zespół, którego zadaniem jest przygotowanie projektu ustawy o amatorskiej służbie radiokomunikacyjnej.



Podsumowując konferencję, przewodniczący Komisji Kultury i Środków Przekazu senator Grzegorz Czelej zadeklarował chęć współpracy komisji ze wszystkimi, którzy są zainteresowani ustawowym uregulowaniem funkcjonowania amatorskiej służby radiokomunikacyjnej.

autor: Tadeusz Pamięta

© 2012 URZĄD MIASTA SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE
Referat Promocji Miasta
portal internetowy gazety samorządowej "Nowe Siemianowice"