

SenioRowerowy Weekend – bezpieczeństwo rowerzystów – seniorów

Dodano: 24 października, 2016

„Statystyki wypadków drogowych pokazują, że największa grupa ofiar wśród rowerzystów to seniorzy. Bezpośrednie dotarcie do tej grupy było celem akcji, co zostało docenione przez seniorów, którzy licznie i aktywnie wzięli w niej udział” – podkreślał minister infrastruktury i budownictwa Andrzej Adamczyk podczas finału akcji „SenioRowerowy Weekend, Bezpieczeństwo Seniorów”, który odbył się 22 i 23 października 2016 r. w Kluczach i Chechle w województwie małopolskim.

Akcja edukacyjna organizowana przez Krajową Radę Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego oraz Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa, adresowana do najstarszych rowerzystów, była pierwszą tego typu inicjatywą w Polsce. Projekt miał formę 10 wydarzeń odbywających się w weekendy na terenie pięciu województw: łódzkiego, śląskiego, mazowieckiego, lubelskiego i małopolskiego – według statystyk policyjnych województw o najwyższej liczbie wypadków z udziałem rowerzystów-seniorów.

Oprócz bezpośrednich spotkań ze starszymi rowerzystami, podczas których eksperci przypominali najważniejsze zasady bezpiecznej jazdy na rowerze, organizatorzy zadbali o bezpłatne badania wzroku, a także uruchomili mobilne warsztaty rowerowe. Każdy zainteresowany mógł poddać swój rower przeglądowi i skorzystać z bezpłatnego usunięcia usterek przez wykwalifikowanego mechanika.

Akcja spotkała się z dużym zainteresowaniem, dotarła bezpośrednio do ponad 5000 seniorów. Naprawiono łącznie ok. 500 rowerów, zbadano wzrok blisko 150 starszym rowerzystom i

rozdano niemal 2000 odbłasków. Przez pięć weekendów seniorzy-rowerzyści z całej Polski brali też udział w konkursach sprawdzających ich wiedzę teoretyczną i umiejętności praktyczne.

Do przeprowadzenia pierwszej tego typu bezpośredniej akcji edukacyjnej aktywnie włączyły się Wojewódzkie Ośrodki Ruchu Drogowego, komendy Policji, Straży Pożarnej i parafie.

Jak zapowiedział minister Andrzej Adamczyk, akcje tego typu będą organizowane również w przyszłym roku.