



Opublikowane na: Mława (mlawa.pl)

Autor: Krzysztof Napierski

ETM 2023. Aktywna mobilność: korzystanie z własnej energii

Publikowane od
19.09.2023 07:48:14



Aktywna mobilność sprawia, że poruszanie się po obszarach miejskich nie wymaga żadnej dodatkowej energii z wyjątkiem zdrowego śniadania lub pożywnego lunchu. W przypadku rowerów ze

wspomaganiem elektrycznym lub hulajnóg elektrycznych potrzeba energii do ładowania akumulatorów. To jednak olbrzymia oszczędność względem energii potrzebnej do zasilania samochodu elektrycznego.

W lutym 2023 r. Parlament Europejski w swojej rezolucji uznał transport rowerowy za pełnowartościowy rodzaj transportu. Frans Timmermans, wiceprzewodniczący Komisji Europejskiej, zapowiedział opublikowanie w 2023 r. europejskiej deklaracji.

Zachęcamy do korzystania ze środków transportu napędzanych siłami człowieka. Jazda rowerem, hulajnogą, na deskorolce czy rolkach to nie tylko oszczędność zasobów energetycznych, ale także solidna dawka zdrowia i poprawiających nasze samopoczucie endorfin. W drogę!

Zachęcamy też do obejrzenia przygotowanego przez organizatorów Europejskiego Tygodnia Mobilności filmiku, promującego korzystanie z pojazdów wykorzystujących jako napęd siły mięśniowe oraz z transportu publicznego.

Europejski Tydzień Mobilności to sztabowa kampania Komisji Europejskiej na rzecz podnoszenia świadomości na temat zrównoważonej mobilności w miastach. Promuje zmianę zachowań na rzecz aktywnej mobilności, transportu publicznego i innych czystych, inteligentnych rozwiązań transportowych. Koordynatorem kampanii na terenie Polski jest Ministerstwo Infrastruktury.

oprac. KN na podst. materiałów Komisji Europejskiej i Ministerstwa Infrastruktury



Adres źródłowy: <https://mlawa.pl/index.php/artukul/etm-2023-aktywna-mobilnosc-korzystanie-z-wlasnej-energii>