



З Намаляване на зависимостта от автомобили: по-малко индивидуално потребление на енергия

Градската среда е проектирана така, че да има място за автомобили. Като резултат е налице колективна зависимост от моторни превозни средства. В същото време те са основният източник на потребление на енергия в транспорта, както и на задръствания, замърсяване на въздуха, шум, катастрофи и др.

Добри практики за намаляване на зависимостта от автомобили

Месец без автомобили, Тарту, Естония

- Удължаване на Деня без автомобили на цял месец на една от главните улици.
- Пространство от 8000 м² за йога, концерти, фестивали, въртележка и плувен басейн.

От Ден без автомобили към трайни мерки, Париж, Франция

- Създаване в множество квартали на райони „Париж диша“, затворени за автомобили в неделя и по време на празници.
- Около 100 улици стават пешеходни за постоянно.

Системи за бракуване на автомобили, Белгия, Франция, Литва, Обединено кралство

- Срещу регистрационните табели на автомобилите на хората се предлага възстановяване на цената за годишни карти за транспорт, разходи за споделено използване на автомобили, (електрически) велосипеди и др.

ULaDS – Градска логистика като услуга по заявка, Гронинген, Нидерландия

- Преход към логистика с нулеви емисии чрез предлагане на алтернативи за местните собственици на магазини.
- Онлайн наем на каравани с нулеви емисии, електрически лекотоварни автомобили и електрически товарни велосипеди.

С намаляване на общата ни зависимост от автомобилите можем да понижим потреблението на енергия и да помогнем на градската среда.



Идеи за дейности по време на ЕВРОПЕЙСКА СЕДМИЦА НА МОБИЛНОСТТА

- ✓ Организиране на забележителен Ден без автомобили (прочетете нашата листовка „How to organise a Car-Free Day in 10 steps“).
- ✓ Безплатен обществен транспорт и/или споделена мобилност в замяна за автомобилните ключове.
- ✓ Насоки за планове за управление на мобилността за работодателите.
- ✓ Насърчаване на преминаване към по-чисти превозни средства за градска логистика, като товарни велосипеди.
- ✓ Създаване на местен „пункт за мобилност“