

CitiZEN Projektet finansierades med stöd av Europeiska unionen inom ramen för programmet [Europa för medborgarna](#).



Medfinansieras av EU:s
program "Ett Europa för
medborgarna"

4 europeiska workshops och besök på platsen samt 6 offentliga mässor har organiserats inom detta projekt.

- **Workshops och platser besök:**

Händelserna involverade 20 representanter från kommunerna Bistrița (Rumänien), Čačak (Serbien), Milton Keynes (Storbritannien), Modena (Italien), Växjö (Sverige), Zadar (Kroatien) och från Energy Cities, den europeiska sammanslutningen av lokala myndigheter inom energiområdet. De har organiserats i Växjö den 17-18.09.2015, i Milton Keynes den 19-20.05.2016 i Modena den 26-27.09.2016 och i Zadar den 4-5.04.2017. Dessa händelser gjorde det möjligt för städerna att dela med sig av utvecklingen och uppdateringen av de lokala planerna för hållbar stadsmobilitet samt genomförandet av specifika åtgärder, såsom: Medborgarnas engagemang i hållbara utmaningar för rörlighet i städerna, främjande av cykling, bildelning, hållbar rörlighet i skolor (vandringsbussar, kampanjer för medvetenhet), familjetävlingar, offentliga evenemang (t.ex. energidagar / mässor, europeisk mobilitetsvecka) som gör att medborgarna kan ta del av lokala, nationella och europeiska erfarenheter när det gäller produkter och tjänster relaterade till hållbar rörlighet.

- **Mässor:**

- **I [Växjö](#) den 19 September 2015**

Anordnades under den Europeiska trafikantveckan, denna händelse som kallas "Trafik- och klimatdagen" samlade 2 500 deltagare. Huvudfokus var multimodalitet med målet att involvera medborgare och erbjuda möjligheter att diskutera trafiksituationen, cykelbanor, infrastruktur, föroreningar, trafikbuller etc. med ledande politiker och tjänstemän. Deltagarna kunde prova olika cyklar och en särskild cykelkörskola organiserades för barn.

- **I [Milton Keynes](#) (Storbritannien) den 21 maj 2016**

Milton Keynes kommunstyrelse tillsammans med en lokal oberoende biograf (ICMK), en galleria i centrala Milton Keynes och ett företag som tillhandahöll cyklar som med pedalkraft (-energi) driver en biograf, organiserade "Cykel Cinema Fun Day". Arrangemanget syftade till att främja hållbara transporter för hela familjen och samlade 350 deltagare vilka uppmanades att cykla för att kunna titta på flera filmer.

- **I [Bistrița](#) (Rumänien) den 16-22 september 2016**

Under evenemanget som samlade mer än 400 deltagare stoppades trafiken helt i centrala Bistrița. Medborgarna fick anstränga sig att

producera den energi som krävs för att ladda sina mobiler genom att använda två cyklar som genererar el. Flera andra aktiviteter erbjöds såsom ökad medvetenhet om trafiksäkerhet och vikten av cykling på den gröna skolan, CitiZEN cykeltur.

○ **I [Čačak](#) (Serbien) den 20 till 24 september 2016**

Flera händelser som stimulerar cykling som transportmedel har organiserats och samlat 320 deltagare. Bland annat genomfördes en rundabordsdiskussion med erfarenhetsutbyte av hållbar rörlighet i Serbien, utdelning av cykelljus vilket organiserades av kommunen och den lokala polisavdelningen samt två cykeltävlingar.

○ **I [Modena](#) (Italien) den 25 September 2016**

2 000 personer deltog i "Söndag utan bilar" i Modena. Under dagen reducerades trafiken i hela staden och stoppades helt i ett brett område runt stadens centrum. Flera aktiviteter erbjöds till medborgarna för att öka medvetenheten om hållbar rörlighet: Marknader, stadsbesök, pedagogiska laboratorier, workshops i samarbete med stadens centrum för hälsa och miljö, cykelturer med olika grupper från olika delar av staden och en offentlig cykel auktion.

○ **I [Zadar](#) (Kroatien) den 8 April 2017**

Evenemanget främjade inte bara en hälsosam livsstil och användningen av cyklar och elbilar, det ökade även medvetenheten om vikten av att använda alternativa transportmedel i staden. 300 medborgare deltog i verksamheten som bl a innehöll information till barn om trafiksäkerhet och cyklandet, presentation av sol och elfordon av studenter, workshops för barn och vuxna varav en var "Pimp my bike".