

## HÍREK [RÖVIDEN]

### 99 KIHAGYHATATLAN DOLOG EURÓPÁBAN – ALTERNATÍV ÚTIKÖNYV

Remek kirándulólhelyek, új emberek, rejtett kincsek, érdekességek, csodálatos ételek és hasznos utazási tippek: erről szól az Európát bemutató új online útikönyv.

Az autós túra projektben részt vevő utazók tapasztalataira épülő útmutató lehetőséget biztosít arra, hogy mindenki megtervezze a saját útvonalát, és felfedezze magának a kontinenst. A roadtripproject.eu weboldalon most kiválaszthatja az úti célját, kedvenc vakációzási módját, és létrehozhatja a saját utazását!

2018 tavasza és nyara során nyolc utazó az egész kontinensen átívelő utazásra szánta el magát, hogy felfedezze az EU által támogatott projekteket és kezdeményezéseket. Luisa és Louis, Yldau és Fabian, Susann és Kenneth, valamint Luna és Achilleas 24 európai országot látogatott meg négy egymást követő útvonalon: a Földközi-tenger mentén (a gyökerek útvonala), az Atlanti-óceán partján (a nagy felfedező útvonala), a Duna mentén (a csodálatos természet és a megosztott erőforrások útvonala), valamint a Balti-tenger környékén (az időt és a teret átfogó útvonal).

Az autós túra projekt második kiadását 2019-ben, kora tavasszal indítják el. További információkért kövesse közösségimédia-csatornáinkat.



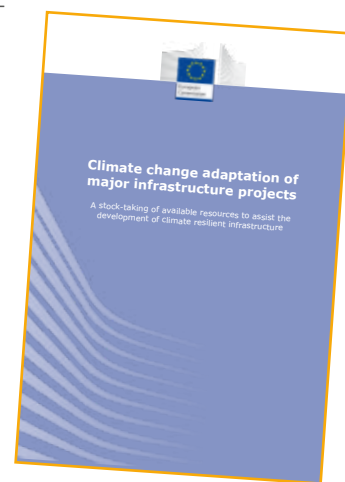
#### TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

www.roadtripproject.eu  
Facebook: Európa a régiómban  
Instagram: euinmyregion

### AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁSHOZ VALÓ ALKALMAZKODÁS A NAGY INFRASTRUKTURÁLIS PROJEKTEK BEN

Mivel az éghajlatváltozás kiemelt fontosságú az uniós menetrendben, 2016 végén a DG REGIO megbízásából feltérképezték az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodással kapcsolatban elérhető információkat a 28 tagállamban a projektek szintjén.

A tanulmány hét kritérium (adatok rendelkezésre állása, iránymutatás, módszertanok, eszközrendszer, formatervezési szabványok, rendszer és jogi keret, intézményi kapacitás) alapján méri fel az éghajlatváltozás hatásaival szemben ellenállóképes infrastruktúrák kifejlesztését elősegítő elérhető erőforrásokat, és a közlekedési, a széles sávú rendszerekkel foglalkozó, a városfejlesztési, az energia-, a víz- és a hulladékágazatot öleli fel.



Az azonosított erőforrások nem kimerítők, hanem pillanatfelvételnként szolgálnak a 2017-ben azonnal elérhető és hozzáférhető anyagokról. A tanulmány zárójelentése két fő részre oszlik: egy általános részre, és egy országjelentéseket tartalmazó részre, amely projektpéldákat is tartalmaz. A tanulmány azt mutatja, hogy számos, az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodással kapcsolatos erőforrás érhető el az infrastrukturális projektek fejlesztői számára, ugyanakkor viszont több területen további erőforrásokat lehetne elérhetővé tenni.

#### TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

<https://bit.ly/2R39mcJ>