



---

## EU CYCLE Hírlevél 2020. július

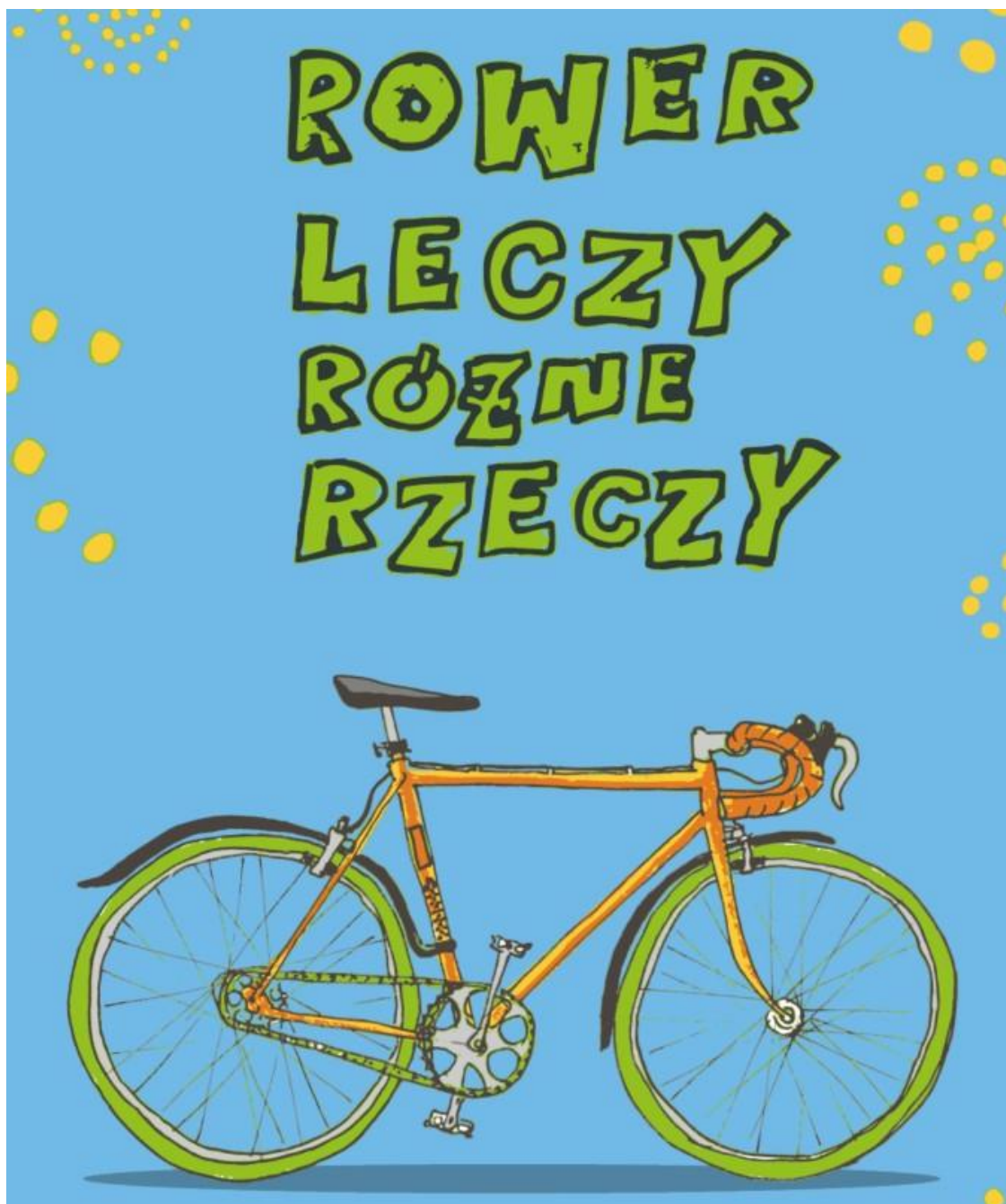
---



### EU CYCLE Workshop: jó gyakorlatok a városi kerékpározás területén

Az Európai Kerékpárprojekt / EU CYCLE projekt partneri online munkamegbeszélést szervezett a városi kerékpározással kapcsolatos jó gyakorlatok témájában, ahol arról beszéltek, hogyan lehetne a városokat még kerékpáros barátabbá tenni.

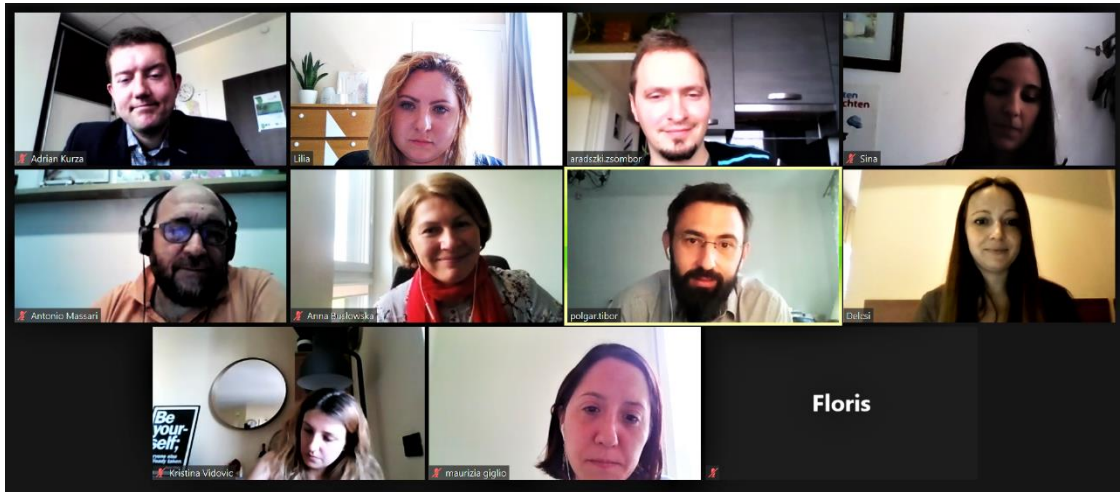
[A témáról bővebben...](#)



## Az érdekelt felek találkozója Białystokban

A Białystoki Funkcionális Területek Szövetsége (BFA) online találkozót tartott az érdekelt felek számára, akik között ott voltak az önkormányzatok és a projektben részt vevő egyéb intézmények képviselői.

[A témáról bővebben...](#)



## EU CYCLE 2. online projekt partneri találkozó

Az Európai Kerékpárprojekt / EU CYCLE projekt partnerei megtartották a második online munkamegbeszélésüket 2020. május 26-án.

[A témáról bővebben...](#)



## EU CYCLE online irányító bizottsági megbeszélést tart

Az Európai Kerékpárprojekt / EU CYCLE projekt partnerei folytatják a projekttel kapcsolatos munkájukat, mindent megtesznek, hogy alkalmazkodjanak az új körülményekhez, és a tevékenységi tervet ennek megfelelően alakítsák.

[A témáról bővebben...](#)



## Az EU Cycle hozzájárul a bialystoki alacsony széndioxid szinthez

A Białystoki Funkcionális Területek Szövetsége (BFA) vendégül látta az URB-EN-PACT projektben részt vevő partnereket. Ezt a projektet az URBACT program finanszírozza.

[A témáról bővebben...](#)



## Interreg Europe projekt szeminárium Budapesten

Az Interreg Europe program képviselői szemináriumot rendeztek Budapesten a negyedik pályázati kiírás alapján jóváhagyott projektek vezető partnereinek és kommunikációs vezetőinek.

[A témáról bővebben...](#)



Az EU CYCLE célja, hogy javítsa 4 politika eszköztárának teljesítményét a régiók közötti tanulás és a regionális cselekvési tervezés segítségével. Ezáltal hozzájárul a jobb minőségű kerékpározási projektekhez, javítja a kerékpározás arányát a cél régiókban a továbbfejlesztett politikák és az olyan korszerű megoldások révén, amelyek nagy hatással vannak a közlekedés szén-dioxid-mentesítésére is.

