

Atlas pro Územní agendu 2030

V roce 2014 vydal ve spolupráci s Evropskou monitorovací sítí pro územní rozvoj a soudržnost (ESPON) tým expertů z německého Spolkového institutu pro výzkum v oblasti stavebnictví a rozvoje měst a území (Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung – BBSR) *ESPON ATLAS*, který následně vyšel také v češtině a je k dispozici na webových stránkách Ústavu územního rozvoje (www.uur.cz).

Na tuto práci letos navazuje nová publikace stejného autorského týmu, *Atlas pro územní agendu 2030* s podtitulem *Mapy evropského územního rozvoje*. Jde o významný editorský čin, grafickou prezentaci trendů, výzev a potenciálů v rámci Územní agendy 2030, tedy celkové územní cíle spravedlivé Evropy (Just Europe) a zelené Evropy, rozdíly v demografických změnách a migraci, konkurenceschopnost měst a regionů a trendy v oblasti ochrany životního prostředí a přírodních zdrojů.

Atlas, který byl programem ESPON přeložen z angličtiny do všech jazyků zemí Evropské unie, obsahuje celou

řadu dalších informací o územních záležitostech a strukturách a nabízí vědecky podložený podklad přispívající k řešení výzev a k práci v oblasti územního plánování.

Strukturální změny v regionech s postupným ukončováním těžby uhlí

Další nová publikace patří do skupiny Tezí politik ESPON, stručných a přehledných informačních bulletinů, se svým obsahem zaměřuje na evropské regiony s dominancí těžkého průmyslu, který vlivem obecné dekarbonizace ekonomiky postupně zaniká.

Publikace v rámci svých čtyř kapitol – *Politické souvislosti, Které regiony jsou postiženy nejvíce, Dostupná literatura a vědecko-politický diskurz a Územní parametry pro definování intenzity a povahy politik výzkumu a vývoje a rozvoje podnikání* zodpovídá mnohé otázky, které s daným tématem souvisí. Jedná se o stanovení nejvíce postižených regionů v rámci Evropy,¹⁾ řešení finančních otázek souvisejících s transformací průmyslu, tj. efektivní využití Fondu spravedlivé transformace (Just Transition Fund – JTF), stano-

vení potenciálních vazeb na jiné zdroje financování, nebo o predikci očekávaného poklesu pracovních míst v souvislosti s ukončením těžby uhlí.



Publikace je doplněna o uvedení relevantní literatury a názorů vědeckých či politických představitelů, kteří se danou tematikou zabývají. V závěru jsou uvedeny výstupy z projektů ESPON,²⁾ které se zaměřují na parametry ovlivňující schopnost regionů transformovat se. Patří sem kvalita podnikatelského prostředí, úroveň inovací a hi-tech, míra přímých zahraničních investic do regionů nebo rozšíření znalostní ekonomiky.

Elektronické verze českých verzí obou publikací, stejně jako předchozích materiálů programu ESPON, jsou k dispozici na oficiálních stránkách Ústavu územního rozvoje, který se na jejich realizaci společně s Ministerstvem pro místní rozvoj ČR podílel.



Ing. Elena Fedrová
Ing. arch. Lubor Fridrich
Ústav územního rozvoje

1) Jedná se o regiony v Polsku, Německu, České republice a Bulharsku.

2) Jako např. ESPON Small and Medium-Sized Enterprises in European Regions and Cities, ESPON Geography of New Employment Dynamics in Europe, ESPON The World in Europe: Global FDI Flows towards Europe.