

A kieli Szél Kompetencia-központ a szélben rejlő energiatermelési és járműhajtási potenciált vizsgálja, közösen a hajózási iparral – Schleswig-Holstein, Németország.

# ▶ AZ ÁTDOLGOZOTT KOHÉZIÓS POLITIKA BERUHÁZÁSI PRIORITÁSAI

**A megreformált kohéziós politika lesz az EU elsőszámú beruházási eszköze az Európa 2020 stratégia céljainak megvalósítására: a növekedés és a munkahelyteremtés elősegítésére, a klímaváltozás és az energiafüggőség kezelésére, valamint a szegénység és a társadalmi kirekesztés csökkentésére. A kohéziós politikának célja ezenkívül a gazdasági, társadalmi és területi kohézió erősítése az Európai Unióban, ennek érdekében segít kiküszöbölni a régiók közötti egyenlőtlenségeket.**

Ezeknek az átfogó céloknak az elérése érdekében 11 tematikus célkitűzést fognak támogatni az EU kohéziós politikájának hatáskörébe tartozó alapok (az Európai Regionális Fejlesztési Alap, az Európai Szociális alap és a Kohéziós Alap).

Az ERFA mind a 11 tematikus célt támogatja ugyan, kiemelten mégis az első négy fő prioritásra koncentrál. Ezek a prioritások a következők: innováció és kutatás; információs és kommunikációs technológiák, kis- és középvállalatok (kkv-k), illetve az alacsony széndioxid-kibocsátású gazdaságra való átállás.

A tagállamoknak és a régióknak az ERFA egy jelentős (50-80% közötti hányadát) kell elkölteniük ezekre a kiemelt prioritású területekre, amelyek akár 100 milliárd eurót is kaphatnak az ERFA költségvetéséből (ez közel van a 30%-hoz).

## A KOHÉZIÓS POLITIKA 11 TEMATIKUS CÉLKITŰZÉSE

- 1 A kutatás, a technológiai fejlesztés és az innováció erősítése
- 2 Az információs és kommunikációs technológiák hozzáférhetőségének, használatának és minőségének javítása
- 3 A kkv-k versenyképességének fejlesztése
- 4 Az alacsony szén-dioxid-kibocsátású gazdasági modellre való áttérés támogatása minden szektorban
- 5 Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, a kockázatmegelőzés és -kezelés előmozdítása
- 6 A környezetvédelem és az erőforrás-felhasználás hatékonyságának előmozdítása
- 7 A fenntartható közlekedés előmozdítása és kapacitáshiányok megszüntetése a főbb hálózati infrastruktúrákban
- 8 A fenntartható és minőségi foglalkoztatás előmozdítása és a munkaerő mobilitásának támogatása
- 9 A társadalmi befogadás előmozdítása, a szegénység és a diszkrimináció elleni küzdelem
- 10 Beruházások az oktatás, a képességfejlesztés, a szakképzés és az élethosszig tartó tanulás területén
- 11 A közigazgatási szervek és az érintettek intézményi kapacitásának javítása és hatékony közigazgatás



A barcelonai Fénytudományi Intézet EU-társfinanszírozásban részesült az optikai tudomány és a fénytechnológia területén.

## ▶1. PRIORITÁS

### A kutatás, a technológiai fejlesztés és az innováció erősítése

Attól függ Európa versenyképessége, valamint hogy tud-e több millió munkahelyet teremteni azok helyett, amelyek elvesztek a válságban, és hogy milyen lesz az életminősége, hogy képesek leszünk-e innovációval lendületet adni a termékeknek, a szolgáltatásoknak, valamint a társadalmi folyamatoknak és modelleknek. A legfontosabb az innováció szűk keresztmetszeteinek felszámolása, és a gazdasági célú kutatás-fejlesztés támogatásának növelése az állami és a magánszereplők közötti szoros együttműködés részeként.

**2014 és 2020 között az ERFA különféle intézkedésekkel erősíti a kutatást és az innovációt az Európai Unió tagállamaiban:**

- ▶ Támogatja azokat az innovációs szereplőket (különösen kutatóközpontokat és kkv-ket), amelyek közvetlenül vesznek részt innovatív megoldások kifejlesztésében és az új ötletek gazdasági hasznosításában. A támogatás a következő formákat öltheti: tanácsadói és segítő szolgáltatások, közvetlen beruházások és a magántulajdonú finanszírozási forrásokhoz való hozzáférést segítő pénzügyi eszközök.
- ▶ Támogatja a kutatási és innovációs tevékenységekhez szükséges infrastruktúra, berendezések, próba termékcsaládok és speciális gyártólétesítmények kialakítását, beleértve a különféle más szektorokban további innovációra való képességet megerősítő technológiákat.
- ▶ Elősegíti az azonos területen dolgozó különféle innovációs szereplők (egyetemek, kutató- és technológiai központok, kkv-k és nagyvállalatok) együttműködését, hálózatépítési tevékenységét és partneri kapcsolatát, hogy szinergia alakuljon ki, és lehetőség nyíljon a technológiaátadásra.

## SAJÁTOS TERÜLETI JELLEMZŐK

- ▶ Az **Európai Területi Együttműködés** programjainak keretében az alapok legalább 80 %-át fogják erre a négy fő tematikus prioritásra összpontosítani.
- ▶ Az ERFA forrásainak legalább 5 %-át a városok által irányított „integrált intézkedésekkel” elért **fenntartható városfejlesztésre** kell elkülöníteni az országok szintjén.
- ▶ A hátrányos földrajzi adottságú területek (például a **félreeső, hegyes vagy ritkán lakott területek**) különleges elbánásban részesülnek.
- ▶ Az EU **legkülső területei** külön segítségben részesülnek az ERFA forrásaiból, hogy csökkenjenek a távoli elhelyezkedésükből eredő esetleges hátrányaik.

- ▶ A kkv-k versenyképességének fokozása érdekében támogatja az általuk végzett innovációt.

A tagállamoknak ki kell dolgozniuk „Az intelligens specializációt szolgáló nemzeti/regionális innovációs stratégiákat” (RIS3), ezek előfeltételei annak, hogy kutatási és fejlesztési célú ERFA-támogatásban részesüljenek. Az ilyen stratégia segít a régióknak innovációs potenciáljuk teljes kihasználásában: néhány olyan intelligens növekedési prioritásra összpontosítja az erőforrásokat, ahol a régióknak egyértelmű versenyelőnye van.

Ezeket a stratégiákat a legfontosabb érintettek (kutatók, a tudományos élet szereplői, közigazgatási szervek) bevonásával kell kidolgozni. Ismertetniük kell a meglévő tudás újszerű kihasználási lehetőségeit, valamint az EU-tól, az államtól és a magánszférától származó forrásokat használó új gazdálkodási módokat. Segíteni fognak továbbá abban, hogy szinergiák alakuljanak ki az EU más szakpolitikáival és finanszírozási eszközeivel, különösképpen a Horizont 2020 programmal – az Európai Unió által a 2014-2020 közötti időszakra elfogadott kutatási és innovációs programmal.

## ▶2. PRIORITÁS

### Az információs és kommunikációs technológiák hozzáférhetőségének, használatának és minőségének javítása

Az információs és kommunikációs technológiák nagy lendületet kölcsönözhetnek a gazdasági növekedésnek, az innovációnak és a termelékenységnek sok-sok területen.

Az ERFA keretében 2014 és 2020 között folyósított támogatások elősegítik az információs és kommunikációs technológiákhoz



A számítógép-használat alapjai az „e-polgárság” jegyében, Vilnius, Litvánia.

való hozzáférést, terjesztik a használatukat, és javítják a minőségüket. Különböző információs és kommunikációs technológiai intézkedések bármelyik más tematikus célkitűzés keretében is finanszírozhatók, kiegészítő kezdeményezésként.

#### Az ERFA a következő célokra fogja irányítani beruházásait:

- ▶ Támogatja az információs és kommunikációs technológiai infrastruktúrát minden régióban, különösen a félreeső és falusias területeken, illetve a kevésbé fejlett régiókban.
- ▶ Növeli a nagysebességű szélessávú hálózatokhoz (különösen az úgynevezett „következő generációs hálózatokhoz”) való hozzáférést, ami lökést ad a vállalatok termelékenységének, és a félreeső régiók munkavállalói számára is megteremti a távmunka feltételeit, illetve elérhetővé teszi az elektronikus egészségügyi ellátás előnyeit.
- ▶ Támogatja az információs és kommunikációs technológiai eszközök kialakítását és továbbfejlesztését, például a kutatási és fejlesztési célú infrastruktúra, a felhőbeli számítástechnika, az adatbiztonság és az internetbiztonság területét.
- ▶ Elősegíti az információs és kommunikációs technológiák cégek, polgárok és közigazgatási intézmények általi innovatív alkalmazását, például az egészségügyi ellátás (eHealth), a közigazgatási eljárások (eGovernment) elektronikus biztosítását, támogatja a kkv-eket (eLearning, eBusiness stb.).

A nemzeti és regionális hatóságok kötelesek kialakítani „A digitális fejlődés stratégiai politikai tervezetét” (Strategic Policy Framework for Digital Growth), ez előfeltétele annak, hogy fejlesztés alatt álló információs és kommunikációs technológiai termékek és szolgáltatások támogatásban részesülhessenek.

Minden olyan tagállamnak, amely a szélessávú hálózatok támogatására kívánja felhasználni a kohéziós politikai támogatásokat, ki kell dolgoznia továbbá az úgynevezett következő generációs hálózati tervet is, amely felsorolja azokat a területeket, ahol állami beavatkozás szükséges. Ezek a helyi és lokális digitalizációs tervek szorosan összefüggenek az intelligens specializációs stratégiákkal.

### TEMATIKUS KONCENTRÁCIÓ

A tagállamoknak az alacsony szén-dioxid-kibocsátású gazdaság célkitűzésén kívül a következő négy fő tematikus célra kell allokálniuk az ERFA forrásainak egy meghatározott hányadát.

- ▶ Fejlettebb régiók: az ERFA forrásainak legalább 80%-át kell legalább kétfőre koncentrálni ezek közül a prioritások közül.
- ▶ Átmeneti régiók: az ERFA forrásainak legalább 60%-át kell legalább kétfőre koncentrálni ezek közül a prioritások közül.
- ▶ Kevésbé fejlett régiók: az ERFA forrásainak legalább 50%-át kell legalább kétfőre koncentrálni ezek közül a prioritások közül.

A tagállamoknak a Nemzeti Reformprogramokban megfogalmazott kihívásokat és az esetleges országspecifikus ajánlásokat is figyelembe kell venniük az ERFA-támogatás fókuszálásakor.



A Finnvera projekt kockázati tőkét biztosít  
kkv-knak – Pohjois-Karjala, Finnország.

### ▶3. PRIORITÁS

## A kkv-k versenyképességének fejlesztése

A kis- és középvállalatok alkotják az európai gazdaság gerincét, ők a növekedés, a munkahely-teremtés és a kohézió fő hajtóereje, három magánszektorbeli munkahelyből kettőt ők biztosítanak. Ezért a növekedésnek és a munkahelyteremtésnek elengedhetetlen feltétele, hogy népszerűsítsük a vállalkozószellemet és támogassuk a kis- és középvállalatokat.

A kkv-k csak akkor tudnak versenyképesek maradni a globális piacon, ha fokozzák a termelékenységüket, javítják termékeik, szolgáltatásaik és marketingtevékenységük minőségét és egyediségét.

**Az ERFA keretében folyósított támogatások olyan területekre fognak irányulni, amelyek előmozdítják a kkv-k növekedését és versenyképességét, segítik például, hogy:**

- ▶ Forrásokhoz jussanak támogatás, hitel, hitelgarancia, kockázati tőke stb. formájában.
- ▶ Üzleti szakértelmet, tanácsokat, információkat és hálózat-építési lehetőségeket szerezzenek, beleértve a nemzetközi együttműködést is.
- ▶ Könnyebben jussanak el a globális piacokra, és csökkentsék a vállalkozás kockázatát.
- ▶ Új növekedési forrásokat aknázzanak ki (zöld gazdaság, fenntartható turizmus, kulturális és kreatív iparágak, valamint egészségügyi és szociális szolgáltatások, beleértve az úgynevezett „üzüst gazdaságot”, vagyis az aktív öregedés kultúráját).

- ▶ Értékes kapcsolatokat alakítsanak ki kutatóközpontokkal és egyetemekkel az innováció előmozdítása érdekében.

### ▶4. PRIORITÁS

## Az alacsony szén-dioxid-kibocsátású gazdasági modellre való áttérés támogatása minden szektorban

Az Európa 2020 stratégia fő célkitűzései között szerepel az üvegházhatású gázok kibocsátásának 20%-os csökkentése az 1990-es szintekhez képest, a megújuló energia részarányának 20%-ra történő növelése a végső energiafogyasztáson belül, és elmozdulás az energiahatékonyság 20%-os fokozása felé.

Ezt szem előtt tartva az ERFA támogatásai segíteni fogják az energiahatékonyság növelését, valamint a kisebb szén-dioxid-kibocsátású forrásokra való áttérést.

**Ezen a területen egyebek között a következő intézkedésekre fog sor kerülni:**

- ▶ A megújuló forrásokból származó energia előállításának és elosztásának támogatása – beleértve a bioüzemanyagokat és a tengeri megújulóenergia-előállítást.
- ▶ A megújuló energia használatának és a vele kapcsolatos ismereteknek a terjesztése az állami és a magánszektorban.
- ▶ Az energiahatékonyság és az intelligens energiagazdálkodás fokozása, a megújuló energiák használatának terjesztése az állami infrastruktúrákban, beleértve az állami tulajdonú lakásokat, valamint az ipari termelés összefüggéseit.
- ▶ A közlekedés szennyezőanyag-kibocsátásának csökkentése az új technológiák kifejlesztésének támogatásával, a tömegközlekedés, a kerékpározás és a gyaloglás népszerűsítése.
- ▶ Az alacsony szén-dioxid-kibocsátással kapcsolatos integrált stratégia kialakítása különösképpen a városias területekre vonatkozóan; ez kiterjedhet a közvilágítás, az intelligens elektromos hálózatok, illetve a fenntartható multimodális városi közlekedési rendszerek területére.
- ▶ Az alacsony szén-dioxid kibocsátású technológiákra irányuló kutatás és innováció elősegítése.

A beruházások allokációjára vonatkozó külön követelmény, hogy a *fejlettebb régiókban* az ERFA legalább 20%-át kell erre a prioritásra fordítani, az *átmeneti régiókban* 15% ez az arány, a *kevésbé fejlett régiókban pedig* 12%.

### ▶TOVÁBBI INFORMÁCIÓ

[http://ec.europa.eu/regional\\_policy/what/future/index\\_hu.cfm](http://ec.europa.eu/regional_policy/what/future/index_hu.cfm)