



^ Harry Glawe, Mecklenburg–Elő-Pomeránia tartomány gazdasági minisztere (a bal oldalon) és Raphaël Goulet, az Európai Bizottság Regionális és Várospolitikai Főigazgatóságának munkatársa (balról a második) a rostocki EEW Special Pipe Constructions GmbH látogatásán

Pozitív gazdasági fejlődés uniós támogatással

Mecklenburg–Elő-Pomeránia jó gazdasági előrehaladást ért el az Európai Uniónak köszönhetően.

A szövetségi tartomány vállalkozási infrastruktúráját uniós támogatások segítségével korszerűsítik, és Mecklenburg–Elő-Pomerániát jobban népszerűsítik vállalkozási helyszíneként és turisztikai célként is. Ezenkívül a munkahelyteremtésbe és a munkahelyek védelmébe, az integrált, fenntartható városfejlesztésbe, az egészség-gazdaságtani projektekbe, valamint a kutatás-fejlesztésbe és az innovációba beruházó vállalkozások is támogatásban részesülnek. A helyiek és a szövetségi tartományunkba látogatók ezt aktívan tapasztalhatják. A gondosan elrendezett kerékpárutak, a gyönyörű kikötők, a vonzó állatkertek és turisztikai létesítmények egyre népszerűbbek. 2015-ben rekordszámú látogató érkezett a tartományba, összesen 29,5 millió vendégéjszakát töltve el.

Általánosságban elmondható, hogy a gazdasági körülmények jelentősen javultak: ipari parkok épültek, vállalkozások települtek át, más vállalkozások terjeszkedni kezdtek, valamint egy rendkívül jól kifejlesztett infrastruktúra épült ki – uniós támogatás nélkül ezek a projektek aligha váltak volna valóra. Mec-



klenburg–Elő-Pomeránia sokféle uniós pénzügyi keretösszeg kedvezményezettje.

A 2014–2020-as uniós finanszírozási időszakban a régiónak az Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA) mintegy 968 millió euró támogatás nyújt majd. A Gazdasági Minisztérium egyik fő célkitűzése a kutatás-fejlesztés és az innováció finanszírozása. Ezekbe a területekbe mostantól 2020-ig 168 millió eurót ruházunk be az Európai Regionális Fejlesztési Alapból.

Az elsődleges cél a gazdaság és a tudomány együttműködésének – az ún. együttműködésen alapuló kutatás – támogatása. Több olyan piacképes termékre van szükségünk, amelyek kutatását, kifejlesztését és gyártását Mecklenburg–Elő-Pomerániában végzik, így növelni tudjuk a fenntartható értékteremtést. Az elsődleges munkaerőpiacon több tudásalapú munkahelyet hozunk létre. Különösen az innováció és a beruházási támogatás közötti szinergiák azok, amelyekben jó lehetőség rejlik az értékteremtés további növelésére.

Mindannyian Európa aktív részei vagyunk. A tartományok közössége is döntő módon járul hozzá az országban élők munka- és életminőségéhez. A Mecklenburg–Elő-Pomerániában huszonöt éve tartó gazdasági fejlődés szorosan

kapcsolódik a strukturális alapok által nyújtott támogatáshoz. A jelenlegi uniós finanszírozási időszakban a tartományban létrehoztuk a további fenntartható növekedés feltételeit. A figyelem középpontjában a gazdasági felzárkózási folyamat előmozdítása áll. Szeretnénk szélesíteni a tartomány gazdasági bázisát, valamint javítani az általános körülményeket a nagyobb foglalkoztatottság érdekében.

Rengeteget dolgoztunk. Ismerjen meg bennünket – turistaként vagy potenciális befektetőként. Használja ki széles körűen az uniós támogatás által nyújtott lehetőségeket. Mecklenburg–Elő-Pomerániában szíves fogadtatásban lesz része.

HARRY GLAWE

Mecklenburg–Elő-Pomeránia tartomány gazdasági, építésügyi és turisztikai minisztere

Az ERFA és az ESZA által a 2007–2013-as időszakban finanszírozott kiemelt projektek közé tartoznak még a következők:

- **ThermSelect**, Rostock: Ez a kkv nagy teljesítményű és hatékony megújuló energiák alapján működő fűtési és energia-programot hozott létre vállalati épületek, irodák és otthonok számára. A környezetbarát és fenntartható intelligens rendszer középpontjában az aerotermikus és geotermikus energiát kombináló hibrid hőszivattyú áll, amelyet egy naphőenergia-rendszer egészít ki.
- **Schwerin**, Rostock: A **Human Med AG** és a **Rostocki Egyetem** közös fejlesztése egy kis, könnyen használható és mobil orvosi eszköz, amely a zsírszövetek dermatológiai és regeneratív orvoslási célú eltávolítását teszi lehetővé. Az eszközt krónikus sérülések kezelésére és a rekonstrukciós sebészetben fogják használni.
- **Energiafalu**, Bollewick: A helyi fűtési hálózat decentralizált saját hő- és villamos energiát termel a közösség számára. Két, biomasszával működő kapcsolt energiatermelési egység a régióból származó nyersanyag felhasználásával termel energiát, amelyet a helyi fűtési hálózaton keresztül hasznosítanak.
- **Plus Energy (plusz energia) iskola**, Rostock: Ez a tehetésgondozó európai iskola és felsőoktatási komplexum széleskörű támogatást élvez az energia- és épületfelújítás tekintetében. Egy fotovoltaikus erőművön és kis szélturbinákon alapuló innovatív energia-előállítási megoldások elégítik majd ki az épület energiaigényét.

- **Warnow folyó**, Rostock: A folyópartot felújítják a városközpont és a délkeleti városrész közötti forgalom kezelése érdekében, az Alter Warnowarm régióban pedig megerősítik a folyópartot, valamint zöld övezetet hoznak létre. ■

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

<http://www.mecklenburg-vorpommern.de/startseite/>

A VERSENYTÁRSÁK FÖLÉ TORNYOSULVA

Az EEW Special Pipe Constructions GmbH az egypillérű szélturbina-alapzatok globális piacvezető vállalata, amelynek jelentős kutatási együttműködésen alapuló projektjei vannak a németországi Fraunhofer Nagy Szerkezetek Gyártástechnológiai Alkalmazásközpontjával. A projektek keretén belül a nagy (max. 10 megawattot generáló) tengeri szélturbinákban hasznosítható könnyebb szerkezetek kifejlesztésén dolgoznak. Nemrégiben Harry Glawe, gazdasági ügyekért felelős miniszter az „Európa a régióban” kampány keretén belül további támogatást biztosított az EEW SPC és a Fraunhofer-központ közötti új kutatási együttműködésen alapuló projekt számára, amelynek keretén belül a vastag falú lemezek kombinálását lehetővé tevő innovatív eljárást fejlesztenek ki.

<http://www.eewspc.com/>

EGÉSZSÉGES KILÁTÁSOK A KIVÁLÓSÁGI KÖZPONT SZÁMÁRA

A Cortronik sztentek – szív- és érrendszeri tágtítoeszközök – kifejlesztésével és gyártásával foglalkozik. A vállalat több mint 200 munkavállalót foglalkoztat, és évente félmillió sztentet gyárt. A vállalat sikereit elsősorban a Mecklenburg–Elő-Pomerániában levő Implantátumtechnológiai és Bioanyagok Kutató Intézettel, az Orvostechológiai Kompetenciaközponttal, valamint a rostocki és greifswaldi egyetemekkel folytatott együttműködésen alapuló kutatásnak köszönheti. A partnerekkel történő együttműködés a fenntartható értéklánc sikeres példája, hiszen a kutatás, a fejlesztés és a gyártás egységesen a warnemündei telephelyen folyik.

<http://www.cortronik.com/de/>