

INTERREG IIIA SPANYOLORSZÁG/PORTUGÁLIA

Támogatás a parafaágazatnak



Összköltség: 2 106 435 euró
EU-s hozzájárulás: 1 579 827 euró

„A parafa San Mamede és San Pedro hegylánc környezeti és területi egyensúlyának fő forrása. Ez a 8 500 km²-nyi terület az Ibériai-félsziget dél-keleti részén található, Alentejo és Extremadura régiók határán. E területen több mint 120 kisvállalkozás tűnhet el, ha megszűnik az igény hagyományos tevékenységük, a borosüvegekhez használatos parafadugók készítése iránt. A veszély elhárítására indított »Corchiça« nevű, határokon átnyúló együttműködési program az ágazat, a terület és a piac jobb megismeréséhez vezetett. A projekt keretében promóciós tevékenységet is végeztek, támogatták a gyártók közötti együttműködést, és technikai segítséget nyújtottak a cégvezetés terén. Ez a megközelítés egy stratégiai terv kidolgozásával, és az Extremadurában 2008-ra tervezett »parafaklaszter« létrehozásával érte el a csúcspontját.”

Fatima Cano, projektfelelős, ASECOR
fcano@asecor.com

INTERREG IIIA Írország/Észak-Írország

„Életjelek”: a környezettudatosság növelése iskolások körében



Összköltség: 532 140 euró
EU-s hozzájárulás: 399 105 euró

„Ennek a 2005–2006-os együttműködési projektnek a keretében elkészült egy PDA-technológiát támogató szoftver, valamint egy weblapú geoinformációs adatbázis a Blackwater, Foyle és Melvin folyók – Észak-Írország és az Ír Köztársaság határán található – vízgyűjtő területeinek időjárásáról, a folyók vízminőségéről, áramlásaira és élőhelyeiről. Iskolás gyerekek minden hónapban megfigyeléseket végeztek az iskolájuk közelében, majd az adatokat bevitték a honlapon lévő adatbázisba. A gyerekek összehasonlíthatták adataikat az adott folyó medencéjében található más iskolák adataival. Közös tanulmányutak erősítették a közösségen belüli kapcsolatokat és a gyerekek helyi természeti források iránti felelősségérzetét. A projekt fokozta a környezettudatosságot a gyerekek körében, és új technológiákat tett elérhetővé az elzárt vidéki iskolák és közösségek számára.”

Gretta McCarron, projektvezető
blackwatervitalsigns@yahoo.ie
www.vitalsignsireland.org

INTERREG IIIC Kelet

Egy bezárt hulladéklerakó átalakítása



Összköltség: 4 500 000 euró
EU-s hozzájárulás: 3 240 000 euró

„Az IUWMM (integrált városi hulladékkezelési modell) együttműködési projekt 14 regionális és helyi hatóság részvételével zajlott, amelyek megosztották egymással a hulladékgazdálkodás terén bevált helyes gyakorlatokat. Az egyik esettanulmány középpontjában egy Lipcse (500 000 lakos) déli részén található öreg, bezárt hulladéklerakó áll. A múltban körülbelül 3,8 millió m³ hulladékot helyeztek itt el. A hulladéklerakó nem felelt meg az európai környezetvédelmi előírásoknak, különösen a talajvízvédelem és a hulladéklerakó gázkibocsátása szempontjából. Első lépésben felmérték a környezetet fenyegető kockázatokat. Ezt követően megterveztek a hulladéklerakó újjáépítését, minimálisra csökkentve a hulladéklerakón keresztül szivárgó csurgalékvíz mennyiségét, regenerációs célokra használva a hulladéklerakót a hulladéklerakóból származó gázokból pedig - napenergia felhasználásával – energiát termeltek. A hulladéklerakót végül befedték egy vízzáró rendszerrel (26 hektár), melyet később növényekkel ültettek be.”

Frank Richter, Stadtreinigung Leipzig,
Eigenbetrieb der Stadt Leipzig
FRichter@SRLeipzig.de

INTERREG IIIB Balti-tenger

Alkalmazkodás az éghajlatváltozáshoz a balti-tengeri térségben



Összköltség: 2 246 822 euró
EU-s hozzájárulás: 1 399 616 euró

„Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás nagyon fontos szerepet játszik a fenntartható területfejlesztésben. Az »Útban az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás felé a balti-tengeri térségben« projekt a legújabb a teljes Baltikumot átfogó alkalmazkodási projektek (SEAREG és ASTRA) sorában, amelyeket a finnországi földtani szolgálat vezetésével, számos helyi és regionális hatóság és kutatóintézet együttműködésével folytattak. A gyümölcsöző interdiszciplinális együttműködés lehetővé tette olyan városok számára, mint a finnországi Espoo vagy a lengyelországi Gdansk, hogy az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodást belefoglalják a jövőbeni földhasználat-tervezésbe.”

Philipp Schmidt-Thomé,
Finnországi Földtani Szolgálat (GTK)
philipp.schmidt-thome@gtk.fi
www.astra-project.org

Európai Bizottság, Regionális Politikai Főigazgatóság,
 B1. egység – Kommunikáció, Tájékoztatás,
 Harmadik országokkal való kapcsolattartás
 Ana-Paula Laissy
 Avenue de Tervuren 41, B-1040 Brussels
 Fax: (32-2) 29-66003
 E-mail: regio-info@ec.europa.eu
 Internet: http://ec.europa.eu/regional_policy/index_en.htm

ISSN 1725-8219

© Európai Községek, 2008
 Másolás a forrás feltüntetésével engedélyezett.

Printed in Belgium

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK
 HIVATALOS KIADVÁNYAINAK KIADÓHIVATALA
 L-2985 Luxembourg

„A régiókért dolgozunk – Az EU regionális politikája 2007–2013”

„A régiókért dolgozunk. Az EU regionális politikája 2007–2013” címmel új kiadvány áll az érdeklődők rendelkezésére a közösség összes hivatalos nyelvén. A 36 oldalas brosúra tájékoztatást nyújt az EU regionális politikájának működéséről, a közlekedés, az innováció, a természeti és az épített környezet fejlesztésének támogatásáról az Unió régióiban és városaiban. A kiadványban a régiók közötti együttműködésről, a programok értékeléséről, az auditokkal, ellenőrzéssel, illetve kommunikációval kapcsolatos elvárásokról is szó esik. Szám adatok nyújtanak tájékoztatást arról, hogy (EU-s forrásokból) mekkora összegek, milyen célokra állnak rendelkezésre a 27 uniós tagállamban az elkövetkező évek során.

http://ec.europa.eu/regional_policy/sources/docgener/presenta/pres_en.htm



Kiadóhivatal
 Publications.europa.eu