



PROJEKTEK

DIGITALIZÁLJÁK A GÖRÖG EGÉSZSÉGÜGYI RENDSZERT

**TELJES KÖLTSÉG:
13 937 100 EURÓ**

**UNIÓS HOZZÁJÁRULÁS:
13 937 100 EURÓ**

Az e-recept projekt korszerűsíti a görög egészségügyi rendszert, amelynek során a kézzel írt receptek gyakorlatát digitális platformra cserélik.

Az e-recept projekt 2015 végén zárult, és jelenleg a legfontosabb működő e-kormányzati alkalmazás az országban. Az Európai Regionális Fejlesztési Alaptól – pontosabban a „Digitális konvergencia” operatív programtól – kapott támogatás segítségével az elektronikus egészségügyi alkalmazást az IDIKA SA – a szociális biztonsági szolgáltatások e-kormányzati központja – telepítette és kezeli. A páciensek biztonságára, az ellátás minőségének javítására, valamint az erőforrások jobb kihasználására hangsúlyt fektető rendszer célja egy EU-kompatibilis, nyitott moduláris e-receptírási környezet kialakítása, amely átjárhatóságot biztosít a többi nemzeti elektronikus egészségügyi alkalmazáshoz és harmadik felekhez tartozó információs rendszerekhez.

A digitális szociális szolgáltatás egy teljes mértékben integrált e-receptírási platform segítségével összeköti és működteti a teljes ország nemzeti társadalombiztosítási alapjait. Ily módon a projekt hozzájárul az átláthatósághoz, valamint pontos statisztikai adatok nyújtásával támogatja a döntéshozatalt. Ezenkívül a projekt célkitűzései szorosan kapcsolódnak a görög egészségügyi politika (2014–2020) céljaihoz, amelynek prioritásai között az elsődleges egészségügyi ellátás, a pénzügyi erőforrások összevonása, új vezetési és adminisztratív módszerek bevezetése, költséghatékony nyomon követési mechanizmusok alkalmazása, valamint az erőforrások jobb elosztását célzó szakpolitikák kifejlesztése szerepel.

A célnak megfelelően

A platform fő funkciója a receptek és a laboratóriumi küldőpapírok létrehozása a nyomon követési kérelmekről kezdve a kedvezményezettek kifizetéséig. A receptet felíró orvos által létrehozott

e-recepteket a rendszer a gyógyszertárak és diagnosztikai központok számára hozzáférhetővé tett nemzeti adatbázisban tárolja. Az adatbázisban található adatokat az egészségbiztosítási szervezetek, az egészségügyi minisztérium és a felügyelő hatóságok számára biztonságos hozzáférés révén tették elérhetővé. Ehhez hasonlóan a nemzeti társadalombiztosítási alapokon keresztül történő tranzakciókat a kiindulóponttól a folyamat végéig nyomon követik és kezelik, ideértve az orvosi rendelőben folyó vizsgálatokat és az elektronikus orvosi küldőpapírokat.

Ami a pácienseket illeti, az elektronikus orvosi rendelvény felváltja a gyakran olvashatatlan kéziratos recepteket, megkönnyítve a receptek megújítását, egyúttal pedig minimalizálva az orvosi utasítások félreértelmezésének kockázatát. A 2015-ös adatokból látható, hogy havonta mintegy 3 millió páciens élvezte az új receptírási szolgáltatás előnyeit.

A rendszer ráadásul csökkenti a recept egészségbiztosítási fedezetével kapcsolatos bonyodalmakat is, leegyszerűsítve a teljes folyamatot, valamint biztosítva a páciensadatok naprakész voltát.

Ezenkívül az új digitális szolgáltatás világos áttekintést nyújt az orvosnak a páciens kórtörténetéről, valamint jobban összehangolja az orvosi iránymutatásokat és a gyógyszertári gyakorlatot. Az e-receptírási rendszer pozitív fogadtatása megjelenik a statisztikákban is, amelyből látható, hogy bár nemrégiben vezették be, az országban létrehozott receptek 98%-át már ennek segítségével hozzák létre.

Végül, de nem utolsósorban pedig a projekt keretén belül egy elektronikus egészségügyi csomagot is végrehajtanak, amely az eszközök és szolgáltatások széles skáláját foglalja magába, és a már sikeres e-receptírási rendszert nemzeti szinten frissítette.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

<http://www.e-prescription.gr>

PROJEKTEK

A MEZŐGAZDASÁG ÉS A KÖRNYEZETVÉDELEM KIEGYENSÚLYOZÁSA A BALTIKUMBAN

**TELJES KÖLTSÉG:
6 603 200 EURÓ**

**UNIÓS BERUHÁZÁS:
4 351 700 EURÓ**

A Baltic COMPASS elnevezésű projekt a mezőgazdaság és a környezetvédelem területén dolgozó regionális érdekelt feleket fogta össze a Balti-tenger és vízgyűjtő területének tápanyag-feldúsítása (más néven: eutrofizáció) elleni fellépésben.

A projekt fő érdekelt felei közé tartoztak a kormányzati hatóságok, a szakértői intézetek, a gazdálkodókat tömörítő szervezetek, valamint a vállalatok. Együtt hatékonyabb mezőgazdasági-környezetvédelmi szakpolitikákat vezettek be, megosztották egymással innovációikat és bevált gyakorlataikat, tudományos forgatókönyveket hoztak létre, valamint környezettechnológiákba ruháztak be az eutrofizáció problémájának kezelése érdekében.

A projekt hozzájárult a különböző érdekelt felek igazgatási kapacitása közötti különbségek kiegyenlítéséhez is, legfőképpen pedig ahhoz, hogy kölcsönös bizalom épüljön ki a környezetvédelmi és a mezőgazdasági ágazat szereplői között.

A Baltic COMPASS a Balti-tenger partját szegélyező nyolc ország és Belarusz összesen 22 partnerét fogta össze. A projekt legalább öt – ezekből néhány állandó – új munkahelyet teremtett az EU Európai Regionális Fejlesztési Alapjának (ERFA) „Balti-tengeri régió” elnevezésű 2007–2013-as operatív programjának köszönhetően.

Mindenki nyertes

„A Baltic COMPASS támogatta a balti-tengeri régió mezőgazdasági ágazatát abban, hogy előállíthassa a régió 90 millió lakosának szükséges napi élelmiszert, miközben megőrizte a Balti-tengert. Ha a projekt során javasolt intézkedéseket az egész régióban sikeresen végrehajtják, ez jelentős pozitív hatást gyakorol majd a Balti-tengerre” – mondta Ola Palm, a Svéd Mezőgazdasági és Környezetmérnöki Intézet (JTI) munkatársa.

Hosszabb távon a kezdeményezés eredményei közé sorolják az eutrofizáció csökkentésére irányuló új stratégiák kidolgozását, a mezőgazdasági és környezetvédelmi érdekek közötti szorosabb kapcsolat kialakítását, valamint a költséghatékonyabb szakpolitikai intézkedések bevezetését.

A remények szerint a régiótól keletre és nyugatra levő országok az EU balti-tengeri stratégiájával összhangban levő integrált megközelítést alkalmazzák. Ezenkívül az érdekelt felek egyedi tudásuk és tapasztalataik kombinálásával és terjesztésével régiószerte előkészítették az utat a jobb mezőgazdasági és környezetvédelmi tudatosság felé. Ez a mezőgazdaság és a környezetvédelem számára egyaránt nyereséges megoldásokat eredményez a mezőgazdasági ágazat versenyképességének gyengítése nélkül.

A projekt két másik agrár-környezetvédelmi projekttel működött szorosan együtt, ezek a következők: Baltic Deal és Baltic Manure. Az együttműködés egyik legjobban látható eredménye a „Zöldebb mezőgazdaság a kékebb Balti-tengerért” konferencia, amelyet az érdekelt felek 2010 óta tartanak meg, és amely az agrár-környezetvédelmi érdekelt feleknek megszervezett legfontosabb eseményévé nőtte ki magát a régióban. ■

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

<http://www.balticcompass.org/>