

A „Minőség-Innováció 2017” pályázati díjátadó

Finnország Államelnöke – a finn minőségügyi partnerszervezet (Excellence Finland) kezdeményezése alapján – 2007-ben indította útjára ezt a „Minőség-Innováció” pályázatot. Finnország sikeres kezdeményezéséhez azóta csatlakozott: Svédország, Lettország, Észtország, Csehország, Magyarország, Izrael, Kazahsztán, Litvánia, Baszkföld, Spanyolország, Kína valamint az idei évtől kezdve Oroszország.

Magyarország a nemzetközi pályázatba – az EOQ MNB közreműködésével – 2013-ban kapcsolódott be: évente az összes pályázat közel 10%-át magyarországi szervezetek nyújtották be, melyek közül 2013-ban, 2014-ben és 2016-ban 2-2 pályázó nemzetközi díjnyertes, valamint 2015-ben kiemelkedő sikert elérve 2 magyarországi pályázó nemzetközi fődíjas lett. A bekapcsolódás alapvető célja a hazai versenyképesség növelése a vevőorientált minőség fejlesztését szolgáló innovációk elismerésével.



Dr. Molnár Pál előadása

A „Minőség-Innováció 2017” nemzeti és nemzetközi pályázatban való részvétel: nagy-, kis- és közép-, valamint mikro-vállalati; továbbá közsféra és non-profit; oktatási; egészségügyi és szociális szférában működő szervezetek kategóriában több előnnyel jár, melyek közül kiemelendő az innovációs megméréstetés és a benchmarking. A díj elnyerése nagy marketing értéket jelent mind a nemzeti, mind a nemzetközi szintű győztesek számára. 2015-től kezdve

csak az egyes kategóriák nemzeti díjnyertesei nyernek jogosultságot a nemzetközi pályázatban való részvételre.

Az „Európai Minőség Hét 2017” keretén belül 2017. november 7-én a Földművelésügyi Minisztérium Darányi Ignácz termében megtartott nemzeti díjátadó rendezvényt vendéglátóként **Pallóné Dr. Kisérdi Imola**, a Földművelésügyi Minisztérium Eredetvédelmi Főosztályának osztályvezetője nyitotta meg és üdvözölte a megjelenteket. Ezt az is indokolta, hogy a 2017. évi nemzeti díjas pályázatok közül több a tárca területéről érkezett.



A rendezvény résztvevői

Az ezévi pályázati rendszer rövid ismertetését követően került sor **A „Minőség-Innováció 2017” nyertes pályázatainak bemutatására és a nemzeti díjnyertes oklevelek átadására.**

A nemzeti díjnyertes pályázatok címét és a pályázat lényegének rövid leírását a táblázat összeállítás tartalmazza a díjátadás fotóival.

Az angol nyelvű nemzeti díjnyertes pályázatokat az EOQ MNB Egyesület 2017. november 17-ig továbbította a Finn Minőségügyi Szervezethez, amely a projekt koordinátori tiszteletet tölti be. Eredményhirdetésre a nemzetközi díjátadón 2018. február elején a spanyolországi Bilbóban kerül sor.

Kategória	Szervezet	Pályázat címe	Pályázat lényegének rövid leírása
<p>Potenciális Kis- és középvállalkozások</p> 	<p>Veritas Kulturális Egyesület</p>	<p>Tájgazda Eredet- és Minőségtanúsítási Rendszer</p>	<p>A TájGazda® Eredet és Minőségtanúsítási rendszer újszerű módon tanúsítja az élelmiszer termékek előállítását, ugyanis az azonos típusú gazdálkodást folytató területet tekinti tájnak és az annak megfelelő termelést támogatja. A rendszer a termőföldek adottságainak, termőképességének és minőségének ismeretét tekinti megfelelő tudományos alapnak. Az innováció ott jelentkezik, hogy bármilyen tájegységi adottsághoz képes hozzárendelni a megfelelő kritériumokat, ezáltal – az Európai Unióban is egyedülálló módon – a tanúsítás mellett biztosítja az auditálás és a minősíthetőség megvalósítását is.</p>
<p>Felelős és a környezet fenntarthatóságára irányuló innovációk</p> 	<p>PHYLAZONIT Kft.</p>	<p>Phylazonit Technológia a talaj javításához</p>	<p>Az intenzív növénytermesztési technológiák alkalmazása – pozitív hatásai mellett – együtt jár a talajélet csökkenésével. A saját fejlesztésű Phylazonit készítmények olyan fontos baktériumokat tartalmaznak, amelyek elősegítik a növények fejlődését és tápanyagokkal történő ellátását, ezáltal biztosítva a környezetkímélő, mégis gazdaságos és eredményes mezőgazdasági termelés lehetőségét.</p>
<p>Egészségügyi és szociális szférában működő szervezetek minőség-innovációi</p> 	<p>Budapest Főváros XIII. Kerületi Önkormányzat</p>	<p>Nem elég korán kezdeni, azaz bölcsődei mindennapok „zöldítése”</p>	<p>A Boribon Bölcsőde 2014. évi teljes felújítása során a jövő nemzedék egészség- és környezettudatos nevelését tartották szem előtt. Ide tartozik az évszakokhoz kapcsolódó foglalkozások megszervezése, az élő természet tisztelete és óvása, a madárvédelmi tevékenység, a szelektív hulladékgyűjtés stb. Általánosan érvényesül a „minél több szabad levegőn tartózkodás” elve, beleértve a kinti altatást is. Cél: a gyerekek egészséges életmódra és táplálkozásra való nevelése a megfelelő készségek kialakításával.</p>
<p>Közszféra és non-profit szervezetek minőség-innovációi</p> 	<p>Budapest Főváros XIII. Kerületi Önkormányzat</p>	<p>Fogadd, válaszolj, intézd, mert az idő drága kincs és állampolgári bizalmat erősít</p>	<p>A 2016. december 1-én bevezetett új, az Önkormányzathoz érkező külföldre megkereséseket egységesen kezelő elektronikus nyilvántartási rendszer a bejelentés fogadásától a megtett intézkedés visszajelzéséig nyomon követi az egész folyamatot. Emellett a bejelentő folyamatos tájékoztatást kap és a vezetői ellenőrzés, illetve a megtett intézkedések nyomon követése is hatékonyabbá válik. Az innováció javítja a kerületi állampolgárok életminőségét és erősíti az önkormányzati imázst.</p>

<p>Mikro- és startup-vállalkozások minőség-innovációi</p> 	<p>Euromenedzser Tanácsadó és Képzési Központ Kft.</p>	<p>A minőségfejlesztés és klaszterműködés önismerteti és identitás-tudatos módja</p>	<p>A kifejlesztett minőségfejlesztési modell tudatossá teszi és harmonizálja a klasztertagok cégidentitás menedzsmentjét, ezáltal egy magasabb értékelőállítási képességet hozva létre. A képzési, tanácsadási és szervezettefejlesztési szolgáltatásokat nyújtó Euromenedzser Szakmai Műhely egységes, komplex módszertanba foglalt minőség innovációs lehetőséget dolgozott ki az Európai Klaszter Kiválósági fokozatok elnyeréséhez, amely az ArchEnergy Klaszter esetében sikeresnek bizonyult (megkapták a Gold Label fokozatot). A külön szakkönyvben is publikált új komplex módszertan az eddigieknél hatékonyabb és gazdaságosabb módon biztosítja a klaszter menedzsment fejlesztésére irányuló ügyféligények kielégítését.</p>
<p>Kis- és középvállalkozások</p> 	<p>EVIS-2004 Kft.</p>	<p>Az „Egy csepp Tisza-tó” sulyom krémmel ízesített étcsokoládés bonbonok</p>	<p>Egyidejűleg került sor termék-, marketing- és eljárásinnovációra: a jellegzetesen tiszai védett növény, a sulyom termésének felhasználásával egy új, sajátos terméket hoztak létre, amely segédanyagok kizárásával készülő, glutén- és laktózmentes édesipari kézműves készítménynek minősül, amellyel viseli a térség nevét is. A kivonatként feldolgozott teljes termés adja a bonbon töltelékének ízesítését, amely igen népszerű a turisták között.</p>
<p>Nagyvállalatok</p> 	<p>MVM Paksi Atomerőmű Zrt.</p>	<p>15 hónapos üzemeltetési ciklus bevezetése VVER-440 típusú atomerőművi blokkokon</p>	<p>A VVER-440 típusú atomerőművek 12 hónapos üzemeltetési ciklusban működnek. A Paksi Atomerőmű a világon elsőként hosszabbította meg a VVER-440 típusú atomerőművi blokk üzemeltetési ciklusát, s ennek eredményeként nőtt a biztonság, a gazdaságosság és csökkent a környezetterhelés. Az innováció alapja a 2010-ben Pakson indult üzemanyag kutatási program, amely egy új típusú fűtőelem kifejlesztésére irányult. A 15 hónaposra megnyújtott ciklus tesztjeit sikeresen elvégezték, így az innováció gyakorlati megvalósíthatósága biztosított.</p>



A nemzeti díjnyertesek közös fotója

Dr. Molnár Pál
EOQ MNB elnök