



SAJTÓKÖZLEMÉNY

„Stockholm / Budapest Green Capital”

2010. október 21.

A Budapesti Svéd Nagykövetség a Svéd Kereskedelmi Kirendeltséggel közösen „Stockholm / Budapest Green Capital” címmel tartott konferenciát arról, hogy mit tehet egy város, a vállalatok, illetve az egyének a fenntartható fejlődésért, a környezetért.

A „Stockholm / Budapest Green Capital” konferencia fő szervezői a Skanska, az Electrolux, az Alfa Laval, az SKF, valamint az ABB svéd vállalatok partnerségével egy egész napos programsorozat keretében mutattak be környezetbarát megoldásokat. A konferencia célja, hogy stockholmi, illetve svéd példákön keresztül megismertesse a hazai szakértőket és döntéshozókat olyan ötletekkel és megoldásokkal, amelyek valóban hozzájárulnak egy élhetőbb környezet, egy város zöldebbé tételéhez.

„A környezetvédelemben a sikeresség kulcsa, hogy magas, de teljesíthető célokat tűzünk ki magunk elé, valamint, hogy sokan dolgozzunk azért, hogy elérjük ezeket. Örömmel látom, hogy ilyen sok kiváló svéd vállalat jövőképeként jelenik meg a zöld társadalom. Környezettudatos szemlélet nélkül Svédország sem tartozna a világ élénjáró gazdaságai közé. Ennek eredményeként nyerte el Stockholm elsőként Európában a Zöld Főváros címet 2010-ben.” – mondta Cecilia Björner, Svédország magyarországi nagykövete.

Az előadások során elismert svéd, illetve magyar szakértők mutattak be konkrét példákat a *környezetbarát építkezés, az energiatakarékosság, a szennyvízkezelés, valamint a zöld városi közlekedés* témákban. A konferencia részeként tartott sajtótájékoztatón az esemény partnerei is hangsúlyozták a környezetvédelem kiemelt szerepét a svéd vállalatoknál.

„Épített környezetünk a világ egyik legnagyobb energiafogyasztója, az intézmények a világ CO₂ kibocsátásának mintegy 45 százalékát jelentik. Ennek ismeretében hiszünk benne, hogy mint ingatlanfejlesztő és kivitelező cégnek, a Skanskának rendkívül nagy a felelőssége és a lehetősége, hogy a saját működési területén csökkentse a káros környezeti hatásokat.” – mondta Andreas Lindelöf, a Skanska Property Hungary Kft ügyvezető igazgatója, majd hozzátette: „A környezettudatos, fenntartható iroda ma már nem luxus, nem jelent többletköltséget a bérlők számára. Magyarországon az első minősített zöld épületünk a Népliget Center volt, amelyet a 2012-ben a LEED tanúsítási rendszer szigorú környezetvédelmi alapelveivel összhangban fejlesztett XIII. kerületi Green House irodaház követ.”

A vállalatok társadalmi szerepvállalását hangsúlyozta Takács János, az Electrolux kelet-közép európai holding vezetője, az Electrolux Lehel Kft. vezérigazgatója: „Az Electrolux Lehel Kft. társadalmi szerepvállalásának egyik pillére a környezetvédelem, a környezetbarát termékek fejlesztése és gyártási folyamatok alkalmazása. Vállalatunk mindig is kiemelt feladatként kezelte, hogy a környezeti politikának megfelelően fejlessze termékeit és gyártási kultúráját. Szigorú követelményeket állítunk fel magunkkal szemben, és beszállítóinkat, alvállalkozóinkat is arra ösztönözzük, hogy cégünk környezetbarát politikáját kövessék.”



„Az Alfa Laval közel 130 éves múltra visszatekintő vállalat. Éljenjáró technológiáinkat és berendezéseinket (hőcserélők, szeparátorok és áramlástechnikai berendezések) világszerte alkalmazzák számos iparág gyártási, üzemelési folyamatainak optimalizálásában és környezettudatos kialakításában. A Green Sweden konferencia életre hívását a kezdetektől támogattuk, mert hiszünk abban, hogy kellő odafigyeléssel és a megfelelő technológiák alkalmazásával a környezet kímélése mellett is fenntartható a fejlődés.” – mondta Szekeres Gyula, az Alfa Laval Kft ügyvezető igazgatója

Szabó Tamás, az SKFT Zrt. vezérigazgatója kiemelte, hogy „az SKF legfontosabb törekvése, hogy a környezetünket megóvjuk a károsanyag-kibocsátástól. Az SKF célja, hogy az általunk gyártott termékekkel elért energia megtakarítás nagyobb legyen, mint amivel mi a környezetet károsítjuk. Ennek elérése érdekében számos projekt, intézkedés került bevezetésre, amelyek pontosan mérhető eredményekkel bizonyítják, hogy céljaink teljesíthetők. Az SKF autóipar számára történő fejlesztései is mind e célt szolgálják. Célunk a súrlódás-, méret- és tömegcsökkentésen, valamint a villanymotorok hatásfokának növelésén keresztül segíteni a CO2 kibocsátás és az energia felhasználás csökkentését.”

A jövő közlekedési módjáról beszélt Rikard Jonsson, az ABB Kft ügyvezető igazgatója: „Az ABB fontos törekvése, hogy jelentősen hozzájáruljon az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának csökkentéséhez. Az elektromos jármű elterjedése, - mint a jövő közlekedési alternatívája, - összhangban áll a fenntartható fejlődés célkitűzéseivel. A hálózati infrastruktúra és a teljesítményelektronika terén szerzett széleskörű tapasztalat alapján, valamint 50 év tervezőmunka után, az ABB képes az elektromos autók feltöltésére szolgáló gyorstöltőállomások létrehozására, üzemeltetésének felügyeletére, ezzel lehetővé téve az elektromos autók elterjedését a közlekedésben.”

Bízunk benne, hogy a rendezvényen megjelent önkormányzatok, vállalatok és környezetvédelmi szervezetek képviselői hasznos ötleteket kapnak, melyeket meg tudnak valósítani jövőbeni munkájuk során.

Sajtókapcsolat: Svéd Kereskedelmi Kirendeltség
Böddi Márta, projektvezető
+36 1 666 3580
greensweden@swedishtrade.se