

Vállalati környezetvédelem – megoldva? Az elmúlt évtizedek sikerei és mai kihívások

Dr. Győri Zsuzsanna, főiskolai docens

Budapesti Gazdasági Egyetem PSZK, Vállalkozás és Emberi Erőforrások Intézeti Tanszék
e-mail: gyori.zsuzsanna@uni-bge.hu

Kulcsszavak: vállalati környezetvédelem, környezeti nevelés, Fenntartható Fejlődési Célok

A fenntarthatatlanság – a globális humán és ökológiai problémák, köztük a klímaváltozás és az egyre növekvő egyenlőtlenség – korunk legfontosabb kihívása. Ugyanakkor a fogyasztók többsége nem veszi komolyan – még ha néha azt érzi is, hogy a csapból is a fenntarthatatlanságról szóló „riogató” folyik.

A vállalatok azonban a fogyasztóknál láthatóan komolyabban veszik a problémát. Az önszabályozás mellett, és azt sokszor katalizálva, pozitívan hatnak a nemzetközi kezdeményezések, ajánlások. Ezek közül az egyik legújabb az ENSZ 2015-ös „Világunk átalakítása: a fenntartható fejlődés 2030-ig szóló programja”, amelyben megszülettek a Fenntartható Fejlődési Célok (Sustainable Development Goals, SDG). Az SDG-k jelenleg olyan kihívások elé állítják a vállalatokat, mint a vállalati környezetvédelem tette azt a 90-es években.

A kutatók és a vállalati környezetvédelmet propagáló szervezetek, köztük a KÖVET Egyesület számos jó gyakorlatot összegyűjtöttek az elmúlt 2,5-3 évtizedben (ld. Ablakon Bedobott Pénz Program, Zöld Iroda versenyek, CSR Piac stb.). Ezek alapján azt gondolhatnánk, hogy a vállalati környezetvédelem már megoldott probléma.

Előadásomban ennek cáfolataként szeretném bemutatni egy a vállalati környezetvédelemben nem élenjáró vállalatok körében történt kutatás, a részben a Budapesti Gazdasági Egyetemen megvalósult Green Mentor program eredményeit. Ezek alapján még számos megoldatlan környezeti probléma létezik a vállalkozásoknál. A pozitívnak nem nevezhető eredmények, kihívások mellett azonosítottunk bizakodásra okot adó körülményeket, lehetséges sikertényezőket is. Ezek szerint a környezeti nevelés és kommunikáció (ez kapcsolódhat többek közt az SDG-khez) sokat segíthetnek a problémák azonosításában, sőt megoldásában is.