



Biodiverzitás-ellenőrzés vállalatok számára

Miért van szükség a biodiverzitás-ellenőrzésre?

Az éghajlatváltozás mellett a biológiai sokféleség csökkenése is korunk egyik központi kihívása. Számos ökoszisztéma és biológiai sokféleségük, amelyek létfontosságú erőforrásokkal és szolgáltatásokkal látnak el bennünket, veszélyben van.

A vállalatok sokféle módon használják ezeket az ökoszisztéma-szolgáltatásokat és természeti erőforrásokat, és ezzel súlyosan beavatkoznak a természetbe. A biológiai sokféleség csökkenése ezért üzleti kockázatot jelent, és egyre inkább a jogszabályok hatálya alá tartozik. Ugyanakkor a biológiai sokféleséggel kapcsolatos proaktív fellépés új üzleti lehetőségeket is teremthet. Fontos, hogy a vállalatok felismerjék hatásaikat és függőségeiket, és tudják, milyen intézkedéseket tudnak végrehajtani a biológiai sokféleség védelme érdekében.

A biológiai sokféleséggel kapcsolatos intézkedések a vállalat területén a biológiai sokféleség kezelésének első lépése lehet.

Mi az a biodiverzitás-ellenőrzés?

2010-ben a Global Nature Fund, a Bodeni-tó Alapítvány és mások kifejlesztették a „Biodiverzitás ellenőrzés” módszert, amelyet azóta több mint száz vállalatnál alkalmaztak.

Az ellenőrzés kezdeti iránymutatásként szolgál egy vállalat vagy egyes vállalati részlegek biológiai sokféleségre gyakorolt hatásainak értékeléséhez. Az ellenőrzés az ENSZ Biológiai Sokféleség Egyezményének (CBD) célkitűzéseire és a biológiai sokféleség kezelésével kapcsolatos tudományosan megalapozott ismeretekre épül:

- A biológiai sokféleség megőrzése
- Az erőforrások fenntartható használata
- A genetikai erőforrások használatából származó előnyök igazságos és méltányos megosztása.

Az ellenőrzés a biológiai sokféleséget érintő kockázatok és hatások elemzéséből, a vállalat képviselőivel folytatott részvételi folyamatból és a biológiai sokféleséggel kapcsolatos cselekvési tervre vonatkozó ajánlások kidolgozásából áll.

Photos: pixabay.de



Mi a biológiai sokféleség?

A biológiai sokféleség és a biodiverzitás ugyanaz a dolog.

Ez a legkisebbtől a legnagyobb élőlényekig, a baktériumoktól a gombákon át a növényekig és az emlősökig terjedő élőlények összessége. A biológiai sokféleség a fajon belüli genetikai sokféleségtől kezdve az egyes fajok számáig mindent vizsgál. És aztán magában foglalja az élőhelyeket és az összetartozó közösségeket is.

Mit értékelnek?

Az ellenőrzés a vállalat biodiverzitásra gyakorolt közvetlen kockázatait és hatásait vizsgálja. Hasonlóképpen figyelembe veszi a közvetett hatásokat is, amelyeket a vállalat az érdekelt felekkel folytatott párbeszéd révén befolyásolhat.

A lefedendő területek:

1. Stratégia és irányítás
2. Az érdekelttek és a nyilvánosság
3. A vállalat telephelyei, ingatlanok
4. Beszerzés: különösen erőforrások és anyagok
5. Termékfejlesztés és gyártás
6. Logisztika és szállítás
7. Végtermékek és szolgáltatás
8. Értékesítés és marketing
9. Emberi erőforrás

Az ellátási láncok gyakorolják a legnagyobb negatív hatást a biológiai sokféleségre. A vállalat számára az első lépés az ellátási láncok és a kapcsolódó kockázatok megismerése. Ezután célzott intézkedéseket lehet hozni - mint itt a kávétermesztés esetében.

Milyen információkat használnak fel a biodiverzitás-ellenőrzéshez?

- Környezetvédelmi, fenntarthatósági és CSR-jelentések
- Vállalati adatok a beszerzésről, ellátási láncokról és szabványokról
- Beszállítóktól származó információk
- Interjúk/kerekasztal-beszélgetések a vállalatvezetőkkel és osztályvezetőkkel
- Helyi nem kormányzati szervezetek, amelyek információkat szolgáltatnak a helyszínekről, a beszállító termelési létesítményekről és a bányászati területekről.
- Nyílt forráskódú adatbázisok, mint például a WWF Biodiverzitás kockázati szűrője, ENCORE stb.
- Tanulmányok és kutatási eredmények a biológiai sokféleségre gyakorolt ágazatspecifikus hatásokról.

Figyelembe vesszük a nemzeti és európai szintű jogi követelményeket, valamint az elismert szabványokat is, pl:

A vállalati fenntarthatósági jelentésről szóló irányelv (CSRD)/ESRS E4, a vállalati fenntarthatósági átvilágítási irányelv, az erdőirtásról szóló uniós rendelet (EUDR), GRI-iránymutatások, ISO 14001.



Milyen eredményeket kínál a Biodiverzitás-ellenőrzés?

A vállalatok jelentést kapnak az elemzés eredményeiről és a cselekvési tervre vonatkozó javaslatokról:

- - A biológiai sokféleségre és az ökoszisztémákra vonatkozó, a vállalatra és annak részlegeire szabott kezdeti elemzés (a lényegességi elemzés inputjaként).
- - Célkitűzésekre és intézkedésekre vonatkozó javaslatok a kockázatok és negatív hatások csökkentésére.
- - Javaslatok a biológiai sokféleség védelmére irányuló célokra és intézkedésekre
- - Tartalom és ajánlások a jelentéstételhez
- - Ajánlások a további lépésekre, beleértve az érintett érdekelt felek bevonását is.
- - A kérdéssel kapcsolatos tudatosság növelése az üzleti egységekben

Hogyan működik az ellenőrzés?

- - Az elemzés hatókörének és korlátainak meghatározása a vállalattal közösen
- - Adatgyűjtés egy (iparág-specifikus) biodiverzitási mátrix segítségével.
- - Találkozó a vállalat képviselőivel a tények összegyűjtésének kiegészítése, a kezdeti eredmények és a lehetőségek megvitatása érdekében.



A biodiverzitás-ellenőrzés eredményei alapján a vállalat célzott intézkedéseket kezdeményezhet a biológiai sokféleségre és az ökoszisztémákra gyakorolt negatív hatások csökkentése érdekében - vagy eleve elkerülheti azokat. Ez végül nemcsak a természet, hanem a vállalat számára is előnyös. A kockázatok csökkentése, a nyersanyagok hosszú távú biztosítása, a jó hírnév, a költségek csökkentése és a munkavállalók motiválása pozitív hatással jár. Emellett az ellenőrzés az átvilágítás és a jogi követelmények szempontjából is kifizetődő.

A biológiai sokféleség védelmét a termékfejlesztés során is közvetlenül figyelembe kell venni.

- - Előzetes jelentés elkészítése, egyeztetés a vállalattal
- - A biológiai sokféleséggel kapcsolatos cselekvési tervre vonatkozó javaslat elkészítése.
- - A zárójelentés elkészítése és az eredmények bemutatása, beleértve a biológiai sokféleséggel kapcsolatos cselekvési tervet is.

IMPRESSUM

Európai Élő Tavak Szövetsége (ELLA)

c/o Global Nature Fund

Fritz-Reichle-Ring 4

78315 Radolfzell, Germany

Phone: +49 7732 9995 80 / -85

Email: info@globalnature.org

Website: www.globalnature.org



Co-funded by
the European Union

KAPCSOLAT

Európai Élő Tavak Szövetsége (ELLA)

Udo Gattenlöhner (Ügyvezető igazgató) |

gattenloehner@globalnature.org

Lake Constance Foundation

Marion Hammerl (Senior Expert) |

marion.hammerl@bodensee-stiftung.org

További információ: www.globalnature.org/en/living-lakes/europe/ella

