



TAVOITTEET

VUOSINA 2021–2023

Teknologiateollisuus ry edistää ja tukee yritysten toimia biodiversiteetin turvaamiseksi, tavoitteiden asettamiseksi sekä biodiversiteetin hallinnan viemiseksi osaksi yritysstrategiaa. Teknologiateollisuus pyrkii osaltaan kannustamaan yrityksiä vapaaehtoiisiin toimiin biodiversiteetin hyvän tilan edistämiseksi jo ennen lainsäädännöllisiä velvoitteita.

Tieto, osaaminen ja asenteet

Teknologiateollisuus on tunnistanut biodiversiteetin hallinnan mahdollisuudet ja haasteet liiketoiminnan tueksi. Teknologiateollisuus on lisännyt yritysten tietoisuutta ja osaamista aiheesta sekä tuonut esille biodiversiteetin hallinnasta aiheutuvia hyötyjä. Jatkokoulutustarpeet on tunnistettu. Yritykset tunnistavat enenevässä määrin omat biodiversiteettivaikutuksensa sekä ymmärtävät mahdollisuutensa vaikuttaa biodiversiteettiin (käden- ja jalanjälkijättö). Teknologiateollisuuden Climpactor-ilmastolaskuri on laajasti yritysten käytössä.

Teknologiateollisuudessa on tunnistettu yritysten tarve kasvattaa omaa tietoisuuttaan biodiversiteetistä ja sen merkityksestä omassa liiketoiminnassa ja liiketoiminnan jatkuvuudessa. Avainasemassa on nähty olevan yritysten tietoisuuden kasvattaminen ja hyvän biodiversiteetin hallinnan tukeminen. Teknologiateollisuuden aloitteesta on toteutettu yrityksille ja muille toimijoille suunnattu biodiversiteettiohjelma, johon teknologiateollisuuden yritykset ovat laajasti osallistuneet.

Toimintaympäristö

Teknologiateollisuus vaikuttaa yhteiskunnan asenteisiin sekä lainsäädäntöön siten, että saavutetaan toimiva ja joustava toimintaympäristö. Viranomaisten kanssa on muodostettu yhtei-

nen tahtotila, johon pyritään yhteisessä tahdissa, mutta kenties osin eri keinoin. Osaltaan Teknologiateollisuus tukee myös viranomaisten osaamista sekä mahdollistaa keskusteluyhteyden eri sidosryhmien välillä. Ilmastoratkaisujen ja monimuotoisuuden turvaamisen välillä on varmistettu sektorikytkentä.

Vaikutusten hallinta

Teknologiateollisuus on ollut mukana määrittämässä biodiversiteetin hallintaan sopivat mittarit, ja seurannan työkalut sekä edistänyt niiden käyttöönottoa yrityksissä. Teknologiateollisuus on selvittänyt alan vaikutukset biodiversiteettiin sekä määritellyt tähän liittyvät koulutustarpeet. Teknologiateollisuus kannustaa yrityksiä asettamaan biodiversiteettiin liittyviä tavoitteita ja laatimaan hallintasuunnitelmia.

Viestintä

Teknologiateollisuus välittää yrityksille selkeän viestin biodiversiteetistä, keskeisistä käsitteistä, vaikutuksista ja tavoitteista. Teknologiateollisuus on kannustanut ymmärrettävään ja erityisesti positiiviseen keskittyvään viestintään sekä kannustanut yrityksiä ottamaan biodiversiteetin osaksi vastuullisuusraportointia. Teknologiateollisuus on lisännyt biodiversiteettiviestintäänsä sekä saanut kannustuksellaan yrityksiä viestimään aiheesta enemmän. Yritysesimerkkejä tehdyistä toimenpiteistä on runsaasti saatavilla.



Lisätietoja:

Pirita Lindell, pirita.lindell@teknologiateollisuus.fi | Helena Soimakallio, helena.soimakallio@teknologiateollisuus.fi



VUOSINA 2024–2030

Biodiversiteetin hallinnassa huomioidaan toiminnan koko arvoketju ja turvaamisen lisäksi tavoitellaan biodiversiteetin lisäämistä (NPI). Tehdyistä toimenpiteistä on näytettävissä aitoja tuloksia ja Teknologiateollisuus on Suomessa edelläkävijöiden joukossa biodiversiteettiasioiden hallinnan ja edistämisen suhteen.

Tieto, osaaminen ja asenteet

Teknologiateollisuus on osaltaan mahdollistanut biodiversiteettiajattelun valtavirtaistamisen sekä ollut mukana edistämässä yhteiskunnallista ymmärrystä aiheesta. Biodiversiteetti ymmärretään kokonaisvaltaisesti ja toteutettavat toimenpiteet tähtäävät turvaamisen lisäksi biodiversiteetin lisäämiseen. Teknologiateollisuus seuraa aktiivisesti aiheesta käytävää keskustelua, minkä johdosta ennakoitiosaaminen on erinomaisella tasolla.

Vaikutusten hallinta

Teknologiateollisuus on merkittävästi edistänyt yritysten biodiversiteetin hallintaa. Tehtyjä toimenpiteitä seurataan, päivitetään ja ylläpidetään. Yrityksillä on omaehtoisia biodiversiteetin hallintasuunnitelmia. Teknologiateollisuus seuraa aiheesta käytävää keskustelua ja tarjoaa tarvittaessa yrityksille heidän tarvitsemaansa tukea.

Viestintä

Teknologiateollisuuden biodiversiteettiviestintä on luonut alasta kiinnostavan ja vastuullisen kuvan. Teknologiateollisuuden yritykset tunnetaan konkreettisten ja edistyksellisten toimenpiteiden toteuttajina. Viestinnässä näkyy kunnianhimoiset biodiversiteettitavoitteet (mm. NPI) ja viestintä on kiinnostavaa, läpinäkyvää ja uskottavaa.

VUOSINA 2031–2050

Teknologiateollisuus on tunnettu toimistaan ja edelläkävijyydestään biodiversiteettivaikutusten hallinnassa sekä käytäntöjen viemisessä yrityksiin.

Toimintaympäristö

Teknologiateollisuuden yritykset ovat suunnannäyttäjiä biodiversiteetin hallinnassa ja NPI:n toteutuksessa. Suomella on vahva asema viedä eteenpäin keskusteluja ja tavoitteita EU:ssa biodiversiteettiaiheen osalta.

Viestintä

Viestinnässä hyödynnetään mitattuun tietoon perustuvia tilastoja, joista käy ilmi biodiversiteetin hallinnan kehitys jäsenyrityksissä.



Lisätietoja:

Pirita Lindell, pirita.lindell@teknologiateollisuus.fi | Helena Soimakallio, helena.soimakallio@teknologiateollisuus.fi