

TAULUKKO 1
ILMOITUS SIOITUSPÄÄTÖSTEN PÄÄASIALLISISTA HAITALLISISTA VAIKUTUKSISTA KESTÄVYYSTEKIJÖIHIN

Finanssimarkkinatoimija	Dasos Capital Oy, LEI 743700EFUH9ILHVDQE04
Tiivistelmä	
<p>Dasos Kestävä Metsä ja Puu III -erikoissijoitusrahasto (LEI 743700EFUH9ILHVDQE04) ottaa huomioon sijoituspäätöstensä pääasialliset haitalliset vaikutukset (PAI) kestävyystekijöihin. Tämä ilmoitus on Dasos Capital Oy:n (Dasos) yhdistetty ilmoitus pääasiallisista haitallisista vaikutuksista kestävyystekijöihin.</p> <p>Tämä vuosittain tehtävä ilmoitus pääasiallisista haitallisista vaikutuksista kestävyystekijöihin kattaa ajanjakson, joka alkaa 1. päivänä tammikuuta ja päättyy 31. päivänä joulukuuta 2022 kattaen rahaston sijoitukset ja on linjassa Euroopan Unionin Kestävän Rahoituksen Tiedonantoasetuksen kanssa (SFDR) 2019/2088 liittyen kestävyysindikaattoreiden datoihin, mukaan lukien PAI-indikaattorit. Tämä dokumentti kuvaa kuinka Dasos toteuttaa salkunhoitoa ja investointiprosessia huomioiden PAI näkökulman.</p> <p>Dasos hyödyntää SFDR asetuksen (EU 2019/2088) määritelmät pääasiallisista haitallisista vaikutuksista, kestävyysindikaattoreista, kestävyysriskeistä, ja ”ei merkittävää haittaa” – periaatteesta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pääasialliset haitalliset vaikutukset: sijoituspäätösten tai -suositusten vaikutus, jolla voi olla negatiivinen vaikutus kestävyysindikaattoreihin; • Kestävyysindikaattorit: Ympäristö, Yhteisvastuu, ja Hyvä Hallintotapa (ESG) teemat, ihmisoikeuksien kunnioitus, sekä lahjonnan ja korruption vastainen toiminta; • Kestävyysriskit: ESG tapahtumat tai muut tapahtumat, jotka toteutuessaan aiheuttavat tai saattavat aiheuttaa negatiivisen vaikutuksen sijoitusten arvolle; • Ei merkittävää haittaa: kestävät sijoitukset eivät tee merkittävää haittaa ympäristölle tai sosiaalisille tavoitteille, joita on määritelty Euroopan Unionin säännöksissä 2020/852 tai 2019/2088. Sijoituskohteina olevat yritykset noudattavat hyvää hallintotapaa kunnioittaen ihmis- ja työntekijöiden oikeuksia, jonka lisäksi niissä noudatetaan määräyksiä, pidetään huolta yhtiön rakenteista, palkkapolitiikasta, ja veromääräysten noudattamisesta. <p>Rahasto tarjoaa asiakkailleen mahdollisuuden sijoittaa kestävästi metsäomaisuuteen ja kasvattaa varallisuuttansa tuotto-odotusten mukaisesti kansainvälisten vastuullisen ja kestävä sijoittamisen periaatteiden mukaisesti. Vastuullinen sijoittaminen on Rahaston toiminnan ytimessä osana arvon luontia, riskienhallintaa, monitorointia ja raportointia. Tämän lisäksi ESG on integroitu osaksi salkunhoitoprosessia. Sijoitusten tavoite on saavuttaa tavoiteltu tuottotaso sekä pitkällä että lyhyellä aikavälillä ottaen huomioon ympäristö- ja kestävyysnäkökulmat sekä Pariisin sopimuksen mukaiset ilmastotavoitteet.</p> <p>Dasos tunnistaa salkunhoitajana vastuunsa ilmastonmuutoksen hillintään sekä muihin pääasiallisiin haitallisiin vaikutuksiin. Asetuksen SFDR 2019/2088 soveltamiseksi Dasos katsoo pääasiallisten haitallisten vaikutusten olevan Artiklan 8 mukaisia. ”Ei merkittävää haittaa” näkökulma on sovellettu vain sellaisiin rahoitusinstrumentteihin, jotka huomioivat Euroopan Unionin asettamat kriteerit ympäristöystävällisille ja kestäville talouden toimille. Tätä kriteeristöä ei sovelleta muihin mahdollisiin sijoituksiin. Dasos on toteuttanut vaikuttavuusarvioinnin hyödyntäen talon sisäistä tietotaitoa sekä ulkoisen konsultin palveluita tunnistaa kaikkiin kriittisimmät teemat ympäristön ja yhteiskunnan kannalta.</p> <p>Dasos raportoi yhteensä 14 PAI-indikaattoria, jonka lisäksi vapaaehtoisia indikaattoreita raportoidaan taulukoissa 2 ja 3. Valtaosa PAI-indikaattoreiden vaikutuksista on ulkoisen konsultin arvioimia</p>	
Kuvaus pääasiallisista haitallisista vaikutuksista kestävyystekijöihin	
<p>Dasos raportoi pääasiallisista haitallisista vaikutuksista taulukossa 1 olemassa olevien tietojen pohjalta. Taulukon 1 pääpaino on hiililaskennassa ja vaikuttavuusarvioinnissa. Lisäksi Dasos raportoi taulukon 2 ja 3 mukaisesti muutamista indikaattoreista EU 2020/1288 asetuksen mukaisesti osana Kestävän Rahoituksen Tiedonantoa (SFDR).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dasoksen metsäsijoituspolitiikka sekä pääasiallisten haitallisten vaikutusten politiikka on Dasoksen hallituksen hyväksymä 25.5.2023. 	

- Kuvaus vastuunjaosta:

Seuraavat roolit ja vastuut ovat tunnistettu kestävien sijoitusten tehokasta toteutusta, riskinhallintaa, ja seurantaan varten.

- Dasoksen investointikomitea, toimitusjohtaja ja johtoryhmä;
- Sisäiset kontrollit (vaatimusmääräysten noudattaminen), riskien hallinta; sekä
- Sisäinen ja ulkoinen ESG, laki- ja tekniset asiantuntijat.

Metodologia

PAI-indikaattoreiden laskennassa käytetään ulkoista konsulttia. Tärkeimmät PAI-indikaattorit on valittu olennaisuustestaukseen perustuen.

Metsän hiililaskennan metodologia noudattaa pääasiassa IPCC:n ohjeita (IPCC Guidelines for National GHG Accounting, 2006, 2019). Biomassan ja maapohjaisen hiilen mallinnus vastaa korkeimman tason tarkkuutta (Tier 3). Lisäksi päästöt on estimoitu läpi arvoketjun hyödyntäen IPCC:n ohjeita (IPCC, 2006).

Käytetyimmät mittarit ovat metsäpeite ja kasvihuonepäästöt (Greenhouse gas emissions, GHG), sillä ne ovat olennaisimpia ilmastonäkökulman kannalta. On huomionarvoista, että metsä omaisuusluokkana eroaa muista omaisuusluokista, sillä metsät ovat hiilinielu eivätkä päästölähde. Näin ollen metsät tuottavat ”negatiivisia päästöjä” eli hiilinieluja. Laskenta ja tulosten tulkinta ovat ilmastoon liittyvien taloudellisten tietojen julkistamista käsittelevän työryhmän (Taskforce for Climate Related Disclosure, TCFD) suositusten sekä Euroopan Komission kestävän rahoituksen tiedonantoasetuksen (SFDR) mukaisia.

Toteutettu hiililaskenta on sekä IPCC:n hiililaskennan metodologian että TCFD:n kasvihuonepäästöjen metriikoiden mukaisia, ja kattaa Scope 1 ja 2 päästöt sekä valtaosan scope 3 mukaisista päästöistä läpi arvoketjun.

Lähteet

- PAI-indikaattorit ovat tuotettu yhdessä ulkoisen konsultin kanssa. Laskennassa on käytetty ajantasaisia metsävaratietoja.

Haitallisuutta kuvaava kestävyysmittari	Mittari	Vaikutus vuosi 2022 ¹	Selitys	Toteutetut toimet sekä seuraavalle viitekaudelle suunnitellut toimet ja asetetut tavoitteet	
SIJOITUSKOHTEINA OLEVIIN YRITYKSSIN TEHTYIHIN SIJOITUKSIIN SOVELLETTAVAT INDIKAATTORIT					
Kasvihuonekaasupäästöt	1. Kasvihuonekaasupäästöt	Scope 1 kasvihuonekaasupäästöt	-44,236 t/CO2/pa	Scope 1 kasvihuonepäästöt arvioidaan vuosittain SFDR (2020/1288) asetuksen mukaisesti. Korkea vaikuttavuus. Metsät eivät ole päästölähde.	Tavoite: nolla päästö, pitkäaikainen ja kestävä hiilinielujen kasvattaminen ja hallinnointi
		Scope 2 kasvihuonekaasupäästöt	931 t/CO2/pa	Rahaston ensimmäinen hiiliraportti on vuodelta 2022. Scope 2 kasvihuonepäästöt arvioidaan vuosittain SFDR (2020/1288) asetuksen mukaisesti. Korkea vaikuttavuus. Metsätöiden aiheuttamat päästöt ovat marginaalisia verrattuna metsän hiilinieluun.	
		Scope 3 kasvihuonekaasupäästöt		Scope 3 päästöjen laskenta toteutetaan vuosittain, mutta datan ja laskentamenetelmien vaihtelevuuden vuoksi tarkkaa arvioita on vaikea antaa. Keskimukoinen vaikutus.	
		Kasvihuonekaasupäästöt yhteensä	931 t/CO2/pa	Vain Scope 2 päästöt.	
	2. Hiilijalanjälki	Hiilijalanjälki	-43,304 t/CO2/pa	Scope 1 – Scope 2.	
3. Sijoituskohteina olevien yritysten kasvihuonekaasuintensiteetti	Sijoituskohteina olevien yritysten kasvihuonekaasuintensiteetti	0	Ei sovellettavissa. Sijoituksia tehdään metsiin, jotka toimivat hiilinieluinä.		
4. Fossiilisten polttoaineiden alalla toimiviin yrityksiin liittyvä vastuu	Fossiilisten polttoaineiden alalla toimiviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Pieni vaikuttavuus.		

¹ * Tämä on rahaston ensimmäinen PAI-raportti. Ei vertailua edelliseen vuoteen.

Haitallisuutta kuvaava kestävyysmittari		Mittari	Vaikutus vuosi 2022 ¹	Selitys	Toteutetut toimet sekä seuraavalle viitekaudelle suunnitellut toimet ja asetetut tavoitteet
	5. Uusiutumattoman energian kulutuksen ja tuotannon osuus	Sijoituskohteina olevien yritysten uusiutumattoman energian kulutuksen ja uusiutumattoman energian tuotannon osuus verrattuna uusiutuviin energialähteisiin ilmaistuna prosentteina energialähteiden kokonaismäärästä.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Pieni vaikuttavuus.	
	6. Energiankulutuksen intensiteetti ilmasto-vaikutukseltaan merkittävää alaa kohden	Energiankulutus gigawattitunteina sijoituskohteina olevien yritysten tuottamaa miljoonaa euroa kohden laskettuna ilmastovaikutukseltaan merkittävää alaa kohden.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Pieni vaikuttavuus.	
Biologinen monimuotoisuus	7. Toiminnot, jotka vaikuttavat kielteisesti biologisen monimuotoisuuden kannalta herkkiin alueisiin	Sellaisiin sijoituskohteina oleviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus, joilla on toimipaikkoja tai toimintoja biologisen monimuotoisuuden kannalta herkillä alueilla tai niiden lähellä, kun näiden sijoituskohteina olevien yritysten toiminnot vaikuttavat kielteisesti näihin alueisiin.	0	Rahasto suojelee sellaisia metsiä, joilla on korkeat biodiversiteettiarvot. Ala raportoidaan YK/FAO SDG 15 standardin mukaisesti. Korkea vaikuttavuus.	

Haitallisuutta kuvaava kestävyysmittari		Mittari	Vaikutus vuosi 2022 ¹	Selitys	Toteutetut toimet sekä seuraavalle viitekaudelle suunnitellut toimet ja asetetut tavoitteet
Vesi	8. Päästöt veteen	Sijoituskohteina olevien yritysten aiheuttamat päästöt veteen tonneina sijoitettua miljoonaa euroa kohden painotettuna keskiarvona ilmaistuna.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Pieni vaikuttavuus.	
Jäte	9. Vaarallisen jätteen ja radioaktiivisen jätteen määrä	Sijoituskohteina olevien yritysten tuottama vaarallinen jäte ja radioaktiivinen jäte tonneina sijoitettua miljoonaa euroa kohden painotettuna keskiarvona ilmaistuna.	0	Vaarallista jätettä ei synny biopohjaisen kasvun myötä. Pieni vaikuttavuus.	
YHTEISKUNTAAN JA TYÖNTEKIJÖIHIN LIITTYVIÄ ASIOITA, IHMISOIKEUKSIEN KUNNIOITTAMISTA SEKÄ KORRUPTION JA LAHJONNAN TORJUNTAAN LIITTYVIÄ ASIOITA KOSKEVAT INDIKAATTORIT					
Yhteiskuntaan ja työntekijöihin liittyvät asiat	10. 10 YK:n Global Compact -periaatteiden ja monikansallisille yrityksille annettujen Taloudellisen yhteistyön ja kehityksen järjestön (OECD) toimintaohjeiden rikkomiset	Sellaisiin sijoituskohteina oleviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus, jotka ovat olleet osallisia YK:n Global Compact -periaatteiden tai monikansallisille yrityksille annettujen OECD:n toimintaohjeiden rikkomisiin.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Metsät ovat sertifioituja ja kestävästi hoidettuja. Metsää hoitavien työntekijöiden sosiaaliset ja henkilöstöasiat käsitellään osana sertifiointiprosessia.	

Haitallisuutta kuvaava kestävyysmittari		Mittari	Vaikutus vuosi 2022 ¹	Selitys	Toteutetut toimet sekä seuraavalle viitekaudelle suunnitellut toimet ja asetetut tavoitteet
	11. YK:n Global Compact -periaatteiden tai monikansallisille yrityksille annettujen OECD:n toimintaohjeiden noudattamisen seuraamista koskevien prosessien ja mekanismien puute	Sellaisiin sijoituskohteina oleviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus, joilla ei ole toimintaperiaatteita YK:n Global Compact -periaatteiden tai monikansallisille yrityksille annettujen OECD:n toimintaohjeiden noudattamisen seuraamista varten tai epäkohtien tai valitusten käsittelyjärjestelmiä YK:n Global Compact -periaatteiden tai monikansallisille yrityksille annettujen OECD:n toimintaohjeiden rikkomiseen puuttumista varten.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Metsät ovat sertifioituja ja kestävästi hoidettuja. Metsää hoitavien työntekijöiden sosiaaliset ja henkilöstöasiat käsitellään osana sertifiointiprosessia.	
	12. Sukupuolten välinen tasoittamaton palkkaero	Keskimääräinen sukupuolten välinen tasoittamaton palkkaero sijoituskohteina olevissa yrityksissä.	Ei sovellettavissa	Pieni vaikuttavuus.	

Haitallisuutta kuvaava kestävyysmittari		Mittari	Vaikutus vuosi 2022 ¹	Selitys	Toteutetut toimet sekä seuraavalle viitekaudelle suunnitellut toimet ja asetetut tavoitteet
	13. Sukupuolten moninaisuus hallituksessa	Hallituksen naispuolisten jäsenten keskimääräinen osuus suhteessa miespuolisiin jäseniin sijoituskohteina olevissa yrityksissä ilmaistuna prosentteina kaikista hallituksen jäsenistä.	Ei sovellettavissa	Pieni vaikuttavuus. Sijoitusyhtiöiden hallituksissa ei ollut naisia tilikaudella 2022.	
	14. Altistuminen kiistanalaisiin aseisiin (jalkaväkimiinat, tytärammukset, kemialliset aseet ja biologiset aseet) liittyvälle riskille.	Sellaisiin sijoituskohteina oleviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus, jotka osallistuvat kiistanalaisten aseiden valmistukseen tai myyntiin.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Pieni vaikuttavuus.	

Muut kestävyystekijöihin kohdistuvia pääasiallisia haitallisia vaikutuksia koskevat indikaattorit				
TAULUKKO 2				
ILMASTOON JA MUUHUN YMPÄRISTÖÖN LIITTYVÄT LISÄINDIKAATTORIT				
Haitallinen kestävyysvaikutus	Haitallinen vaikutus kestävyystekijöihin	Mittari	Vaikutus vuosi 2022	Selitys
SIJOITUSKOHTENA OLEVIIN YRITYKSIIN TEHTYIHIN SIJOITUKSIIN SOVELLETTAVAT INDIKAATTORIT				
Ilmasto ja muuhun ympäristöön liittyvät indikaattorit				
Vesi-, jäte- ja ainepäästöt	11. Sijoitukset yrityksiin, joilla ei ole kestäviä maa- tai maatalouskäytäntöjä	Sellaisiin sijoituskohteina oleviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus, joilla ei ole kestäviä maa- tai maatalouskäytäntöjä tai -toimintaperiaatteita.	0	Rahasto sijoittaa yhtiöihin, joiden hallinnoimat metsät ovat kestävästi hoidettuja ja sertifioituja ja niille laaditaan pitkän tähtäimen metsänhoitosuunnitelma.
	15. Metsäkato	Sellaisiin sijoituskohteina oleviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus, joilla ei ole metsäkadon torjumista koskevia toimintaperiaatteita.	0	Rahasto sijoittaa yhtiöihin, joiden hallinnoimat metsät ovat kestävästi hoidettuja ja sertifioituja ja niille laaditaan pitkän tähtäimen metsänhoitosuunnitelma.
TAULUKKO 3				
YHTEISKUNTAAN JA TYÖNTEKIJÖIHIN LIITTYVIÄ ASIOITA, IHMISOIKEUKSIEN KUNNIOITTAMISTA SEKÄ KORRUPTION JA LAHJONNAN TORJUNTAAN LIITTYVIÄ ASIOITA KOSKEVAT LISÄINDIKAATTORIT				
Haitallinen kestävyysvaikutus	Haitallinen vaikutus kestävyystekijöihin	Mittari	Vaikutus vuosi 2022	Selitys
SIJOITUSKOHTENA OLEVIIN YRITYKSIIN TEHTYIHIN SIJOITUKSIIN SOVELLETTAVAT INDIKAATTORIT				
Korruption ja lahjonnan torjunta	16. Tapaukset, joissa ei ole toteutettu riittäviä toimia korruption ja lahjonnan torjuntaa koskevien normien rikkomiseen puuttumiseksi	Sellaisiin sijoituskohteina oleviin yrityksiin tehtyjen sijoitusten osuus, joissa on havaittu puutteita toimissa, jotka on toteutettu korruption ja lahjonnan torjuntaa koskevien normien rikkomiseen puuttumiseksi.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Metsät ovat sertifioituja ja kestävästi hoidettuja. Metsää hoitavien työntekijöiden sosiaaliset ja henkilöstöasiat käsitellään osana sertifiointiprosessia.
	17. Korruption ja lahjonnan torjuntaa koskevien lakien rikkomisista määrättyjen tuomioiden lukumäärä ja sakkojen suuruus	Sellaisissa tapauksissa määrättyjen tuomioiden lukumäärä ja sakkojen suuruus, joissa sijoituskohteina olevat yritykset ovat rikkoneet korruption ja lahjonnan torjuntaa koskevia lakeja.	0	Rahasto tekee sijoituksia yhtiöihin, jotka hallinnoivat metsäomaisuutta. Metsät ovat sertifioituja ja kestävästi hoidettuja. Korruption ja lahjonnan vastainen toiminta arvioidaan osana sertifiointiprosessia.

Kuvaus kestävyystekijöihin kohdistuvien pääasiallisten haitallisten vaikutusten tunnistamista ja priorisointia koskevista toimintaperiaatteista

Dasoksen päivittämä ja hyväksymä vastuullisen sijoittamisen ohje kuvaa kuinka kestävyys tuodaan osaksi koko sijoitusprosessia. PAI-indikaattoreiden tunnistaminen ja priorisointi tapahtuu kahdella tasolla: (1) hyödyntämällä olennaisuusanalyysiä, joka on rakennettu sekä YK:n kestävän kehityksen indikaattoreiden (SDG) että TFC:n ympärille; ja (2) tuomalla ESG- ja PAI-analyysi osaksi investointiprosessia sekä sijoitus- että hallinnointivaiheessa.

Analyyysin tarkoitus on tunnistaa olennaisia ESG-riskejä, joilla voi olla vaikutusta sijoitusten tuottoon lyhyellä tai pitkällä aikavälillä sekä tunnistaa sijoitusten olennaiset PAI-indikaattorit. Dasos on toteuttanut olennaisuusanalyysin hyödyntämällä yrityksen sisäistä tietotaitoa ulkoisen konsultin avustamana tunnistukseen kaikkein kriittisemmät vaikutukset ympäristöön ja yhteiskuntaan sekä PAI-indikaattoreihin. Olennaisuusanalyysin avulla on tunnistettu merkittävimmät linkit metsäomaisuusluokan kannalta, jotka liittyvät kestäväan metsänhoitoon, SDG tavoitteisiin sekä erityisesti ilmastonmuutokseen. Vaikuttavuutta seurataan erityisesti kuuden SDG-tavoitteen ja niihin liittyvien yhdentoista indikaattorin avulla vuosittain. Näistä SDG tavoitteista Maanpäällinen Elämä (#15) ja Ilmastotekoja (#13) ovat suorassa yhteydessä useisiin PAI-indikaattoreihin liittyen ilmastonmuutokseen sekä luonnon monimuotoisuuteen.

Dasos tukee ilmastoon liittyvien taloudellisten tietojen julkistamista käsittelevään työryhmän suosituksia (TCFD).

Vaikuttamispolitiikat

Rahaston tavoite on edistää kestävää kehitystä tekemällä sijoituksia, jotka ovat linjassa vastuullisen sijoittamisen ohjeiden, Dasoksen metsäsijoituspolitiikan, ilmastoperiaatteiden sekä tunnistettujen kansainvälisten käytäntöjen kanssa. Sijoituskohteina oleviin yrityksiin ja niiden käyttämiin alihankkijoihin sovelletaan "ei merkittävää haittaa" – periaatetta sekä ESG-kriteereitä. Dasos on vastuullinen seurannasta, jotta sijoituskohteina olevissa yrityksissä toteutetaan metsäsijoituspolitiikan mukaisia toimia, ja että paikallinen metsänhoitaja noudattaa lakeja, direktiivejä ja metsänhoito-ohjeita, sekä metsäsertifikaattien vaatimuksia. Dasos valvoo, että sijoituskohteina olevien yritysten metsät ovat sertifioituja tai että niille haetaan metsäsertifikaattia mahdollisimman nopeasti. Metsänhoitotöissä käytettävien alihankkijoiden on noudatettava paikallisia lakeja, työehtoja ja työturvallisuutta. Tavoitteena on kehittää vastuullisia toimintatapoja ja puuttua väärinkäytöksiin tai puutteisiin asianmukaisesti.

Viittauksen kansainvälisiin standardeihin

Metsän hiililaskennan metodologia noudattaa pääasiassa IPCC:n ohjeita (IPCC Guidelines for National GHG Accounting, 2006, 2019). Biomassan ja maapohjaisen hiilen mallinnus vastaa korkeimman tason tarkkuutta (Tier 3). Lisäksi päästöt ovat estimoitu läpi arvoketjun hyödyntäen IPCC:n ohjeita (IPCC, 2006).

Dasoksen raportointi on linjassa kansainvälisen vaikuttavuussijoittamisen verkoston (Global Impact Investing Network (GIIN), <https://iris.thegiin.org/metrics>) kansainvälisen yhteiskuntavastuun raportoinnin kanssa (Global Reporting Initiative (GRI), (<https://www.globalreporting.org/resource/library/Linking-GRI-and-IRIS.pdf>)).

Dasoksen metsäsijoituspolitiikan mukaisesti metsille on hankittava Forest Stewardship Council (FSC®) ja/tai Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC®) sertifikaatti tai muu vastaava tunnettu sertifikaatti. Sertifikaatit asettavat metsänhoidollisia vaatimuksia, joita noudatetaan osana vastuullista metsänhoitoa. Sertifikaattien vaatimusten noudattamista valvotaan kolmansien osapuolten tekemien tarkastusten kautta.

Historiallinen vertailu

Tämä on rahaston ensimmäinen raportti, jonka vuoksi vertailua historiaan ei tehdä.