

Ilgspējīgs ieguldījums ir ieguldījums saimnieciskā darbībā, kas veicina vides vai sociālo mērķu sasniegšanu, ar noteikumu, ka ieguldījums būtiski nekaitē nevienam vides vai sociālajam mērķim un ka ieguldījumu saņēmējas sabiedrības ievēro labas pārvaldības praksi.

ES taksonomija ir Regulā (ES) 2020/852 noteikta klasifikācijas sistēma, ar kuru izveido **vides ziņā ilgtspējīgu saimniecisko darbību sarakstu**. Minētajā regulā nav noteikts sociāli ilgtspējīgu saimniecisko darbību saraksts. Ilgtspējīgi ieguldījumi, kuriem ir vides mērķis, varētu būt vai nebūt taksonomijai atbilstīgi.

Produkta nosaukums: SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I KS

Juridiskās personas identifikators: 40203333070

Ilgspējīga ieguldījuma mērķis

Vai šim finanšu produktam bija ilgtspējīga ieguldījuma mērķis?

Jā

Tā ilgtspējīgo ieguldījumu, kuriem ir vides mērķis, apmērs bija: **97%**

saimnieciskās darbībās, kuras saskaņā ar ES taksonomiju uzskatāmas par vides ziņā ilgtspējīgām

saimnieciskās darbībās, kuras saskaņā ar ES taksonomiju nav uzskatāmas par vides ziņā ilgtspējīgām

Tā ilgtspējīgo ieguldījumu, kuriem ir sociāls mērķis, apmērs bija: ___%

Nē

Tas veicināja vides/sociālos (V/S) raksturlielumus un, lai gan tā mērķis nebija ilgtspējīgs ieguldījums, tā ilgtspējīgo ieguldījumu proporcija bija ___% un tiem ir

vides mērķis saimnieciskās darbībās, kuras saskaņā ar ES taksonomiju uzskatāmas par vides ziņā ilgtspējīgām

vides mērķis saimnieciskās darbībās, kuras saskaņā ar ES taksonomiju uzskatāmas par vides ziņā ilgtspējīgām

sociāls mērķis

Tas veicināja V/S raksturlielumus, bet neveica ilgtspējīgus ieguldījumus



Kādā mērā tika sasniegts šā finanšu produkta ilgtspējīga ieguldījuma mērķis?

SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS (turpmāk – Fonds) ilgtspējīgu ieguldījumu jeb **vides mērķis ir klimata pārmaiņu mazināšana**¹, ko īsteno, nodrošinot Fonda iegādāto meža zemju ilgtspējīgu apsaimniekošanu atbilstoši FSC® (FSC-C182247)² principiem, ES taksonomijas tehniskajiem kritērijiem³ un Fonda Ilgtspējas stratēģijai, tādejādi veicinot oglekļa piesaisti un vienlaikus atbalstot bioloģiskās daudzveidības saglabāšanos un lauku attīstību.

¹ Sask.ar Regulas (ES) 2020/852 9.p. noteiktajiem vides mērķiem.

² Forest Stewardship Council® - mežu apsaimniekošanas sertifikācijas iestāde, kuras izdots sertifikāts apstiprina, ka mežu apsaimnieko tā, lai saglabātu bioloģisko daudzveidību un sniegtu labumu vietējiem iedzīvotājiem un strādniekiem, vienlaikus nodrošinot, ka tas saglabā ekonomisko dzīvotspēju. Vairāk: <https://fsc.org/en>

³ Sask. ar Regulas (ES) 2021/2130 (2021. gada 4. jūnijs) tehniskās pārbaudes kritērijiem meža apsaimniekošanas saimnieciskajai darbībai (1.3)

Līdz 2025. gada 5. decembrim Fonds veica ieguldījumus ar Fondam 100 % apmērā piederošas īpašam nolūkam dibinātas sabiedrības (SPV) – SIA SG Capital Meža fonds (reģ. nr. 40203395757) – starpniecību, iegādājoties meža, lauksaimniecības un citu zemju īpašumus. Sākot ar 2025. gada 6. decembri ieguldījumus turpina veikt Fonds, jo 2025. gada 5. decembrī notika SPV un Fonda apvienošana, reorganizācijas ceļā Fondam pievienojot SPV. Atbilstoši Komerclikuma 335.panta piektās daļas noteikumiem, visas iepriekš pastāvošās saistības, uz likuma pamata no SIA SG Capital Meža Fonds ir pārņēmusi iegūstošā sabiedrība – SG Capital Partners Sustainable Forest and Land Fund I, KS.

Fonds 2023. g. saņēma FSC® sertifikātu un turpmāk nodrošina to, ka visas iegādātās meža zemes tiek apsaimniekotas atbilstoši FSC® principiem un “FSC Pagaidu Nacionālais meža uzraudzības standarts Latvijai (FSC-STD-LVA-2023)”. Katru gadu tiek veikts neatkarīgs audits, lai sertificētu pārskata gadā iegādātās papildu meža platības. Arī 2025. g. nogalē norisinājās kārtējais FSC® audits un Fonds saņēma pozitīvu audita atzinumu, līdz ar to uz 31.12.2025. visas Fonda meža portfelī ietilpstošās platības ir FSC® sertificētas.

Fonds nodrošina mežu apsaimniekošanas atbilstību arī ES taksonomijas prasībām, ko apliecina neatkarīga auditora (SIA “BM Certification”) sniegtais atzinums, ko Fonds saņēma 2025. gada 3. februārī.

● **Kāds bija ilgtspējas rādītāju sniegums?**

Ar **ilgtspējas rādītājiem** mēra, kā šis finanšu produkts sasniedz ilgtspējas mērķus.

Pārskata gada (2025. g.) ilgtspējas rādītāju sniegums atspoguļots šī ziņojuma pielikumā, Tabulā Nr.1.

● **... un salīdzinājumā ar iepriekšējiem gadiem?**

Fonds ir sniedzis periodiskos ziņojumus par Ilgtspējīga ieguldījuma mērķi, sākot ar 2023. gadu. Šī ziņojuma pielikumā, Tabulā nr.1, ir apkopots ilgtspējas rādītāju sniegums iepriekšējos gados un pārskata gadā.

● **Kā ilgtspējīgi ieguldījumi būtiski nekaitēja ilgtspējīgu ieguldījumu mērķiem?**

Mežu apsaimniekošanā Fonds ievēro ES taksonomijas tehniskajos kritērijos noteiktos “netiek nodarīts būtisks kaitējums” jeb DNSH principus, kas paredz noteiktus pasākumus, kurus īstenojot netiek nodarīts būtisks kaitējums kādam no citiem Regulas (ES) 2020/852 9. pantā noteiktajiem vides mērķiem.

— — — — — *Kā tika ņemti vērā negatīvās ietekmes uz ilgtspējas faktoriem rādītāji?*

Svarīgākā negatīvā ietekme ir ieguldījumu lēmumu visbūtiskākā negatīvā ietekme uz ilgtspējas faktoriem, kas attiecas uz vides, sociālajiem un ar darbiniekiem saistītiem jautājumiem, cilvēktiesību ievērošanu, pretkorupcijas un kukuļošanas apkarošanas jautājumiem.

2025. gada laikā Fonds veica sekojošas darbības, lai mazinātu negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem:

● Pirms ieguldījumu veikšanas, t.i. meža, lauksaimniecības un citas zemes iegādēm, tika vērtēts, vai šie īpašumi, ņemot vērā to specifiskos raksturlielumus, potenciāli varētu radīt negatīvu ietekmi uz ilgtspējas faktoriem vai FSC® sertifikācijas prasībām un vai to apsaimniekošanas procesā varētu iestāties kādi ilgtspējas riski, un kā tie būtu pārvaldāmi. Attiecīgi, Fonda Investīciju komiteja, pieņemot ieguldījumu lēmumus, izvērtē arī šos ar īpašuma iegādēm saistītos riskus.

● Lai pārvaldītu klimatiskos apdraudējumus, 2025. gadā Fonds mežu apsaimniekošanas un pārvaldības sistēmā LVM Geo realizēja projektu, lai integrētu Latvijas Vides ģeoloģijas un meteoroloģijas centra (LVĢMC) informāciju un datus par Latvijas plūdu risku teritorijām ar applūšanas risku tuvāko 10 un 100 gadu laikā. Pēc šī projekta un arī turpmāk LVM Geo būs pieejami dati par Fonda portfelī ietilpstošajām teritorijām ar paaugstinātiem applūšanas riskiem. 2025. gada nogalē Fonds apzināja šīs teritorijas, un 2026. gada laikā tiks sastādīts plūdu riska teritoriju pārvaldības plāns.

- 2025. gadā meža apsaimniekošanas ietvaros turpinājās regulārs meža īpašumu monitorings, lai ne tikai pārlicinātos par īpašumu stāvokli dabā, plānotu nepieciešamās apsaimniekošanas darbības, bet arī lai laicīgi identificētu dabas apdraudējumu¹ radītos zaudējumus meža īpašumos.
- Lai nodrošinātu meža apsaimniekošanas praksi atbilstošu FSC® sertifikācijas prasībām, mežsaimniecības pakalpojumi sniedzēji, slēdzot pakalpojumu līgumus, tika atbilstoši apmācīti, kā arī darbu izpildes laikā tika veiktas darbu izpildes pārbaudes.
- Lai pārvaldītu ar piegāžu ķēdēm saistītos riskus, jo īpaši cilvēktiesību un darba tiesību pārkāpumus, 2024. g. tika uzsākta un 2025. gadā turpinājās Rīcības kodeksu parakstīšana ar pakalpojumu sniedzējiem. Rīcības kodekss ir daļa no mežsaimniecības darbu līguma.

Vai ilgtspējīgi ieguldījumi tika saskaņoti ar ESAO pamatnostādņēm daudznacionāliem uzņēmumiem un ANO vadošajiem principiem uzņēmējdarbībai un cilvēktiesībām? Detalizēta informācija.

SIA SG Capital Partners AIFP (Fonda pārvaldnieks) ESG padziļinātās izpētes politika (ESG Due Diligence policy, v.2.0 no 30.06.2025.), kas attiecas arī uz Fondu un nosaka pienākumus Fondam veikt plānoto ieguldījumu ilgtspējības ietekmes novērtējumus un veikto ieguldījumu uzraudzību, kā arī Cilvēktiesību un darba tiesību politika (v.2.0 no 25.07.2024.), kas nosaka pamatnostādnes attiecībā uz cilvēktiesību un darba tiesību ievērošanu gan Pārvaldniekā, gan tā pārvaldītajos Fondos, nosaka pienākumu ievērot starptautiskos labās prakses standartus:

- ESAO pamatnostādnes daudznacionāliem uzņēmumiem;
- ANO Uzņēmējdarbības un cilvēktiesību pamatprincipi;
- Starptautiskās Darba organizācijas deklarācija par pamatprincipiem un tiesībām darbā;
- Starptautiskā cilvēktiesību harta.

Pienākumu ievērot minētajos standartos noteiktos principus paredz arī 2023.g. izstrādātais Rīcības kodekss, ko pēc iespējas, slēdzot sadarbības līgumu, paraksta Fonda sadarbības partneri – mežsaimniecības pakalpojumu sniedzēji.



Kā šis finanšu produkts ir ņēmis vērā svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem?

Fonds ņem vērā svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem, savukārt, Pārvaldnieks ik gadu, novērtējot nelabvēlīgo ietekmju apmēru, uzrauga, kā Fonda investīciju darbības ietekmē apkārtējo vidi, tās noturību pret klimata riskiem, bioloģisko daudzveidību, cilvēktiesību, darba tiesību un darba drošības prasību ievērošanu.

Pārvaldnieks, izvērtējot Fonda darbības ietekmes būtiskumu, Fonda ieguldījumu lēmumu nelabvēlīgās ietekmes novērtēšanai izmanto Regulā (ES) 2022/1288 noteiktos indikatorus, ko piemēro ieguldījumiem nekustamajā īpašumā, kā arī citus rādītājus par svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem, kas ir specifiski saistīti ar Fonda ieguldījumiem meža, lauksaimniecības un citās zemēs. Minētie nelabvēlīgās ietekmes rādītāji ir sekojoši:

- SEG emisijas;
- Dabas apdraudējumu iedarbība;
- Pakļaušana klimata riskiem;
- Ilgtspējīgas meža apsaimniekošanas prakses;

¹ Dabas apdraudējumi ietver, bet neaprobežojas ar tām, kas definētas Eiropas Vides aģentūras Tehniskajā ziņojumā Nr. 13/2010 "Dabas katastrofu un tehnoloģisko avāriju ietekmes kartēšana Eiropā": vētras; ekstrēmas gaisa temperatūras; meža ugunsgrēki; sausuma periodi; plūdi.

- Veselība un drošība;
- Cilvēktiesības, darba tiesību pārkāpumi piegādes ķēdē;
- Mežu platība aizsargājamās teritorijās.

Ja Pārvaldnieks ikgadējā pārskatā konstatē, ka kāds no ietekmes rādītājiem ir pasliktinājies, tad plāno attiecīgas darbības, lai šo negatīvo ietekmi mazinātu. Ja nepieciešams, plāno arī attiecīgus ieguldījumus.

Pārvaldnieks publicē Paziņojumu par ieguldījumu lēmumu svarīgāko negatīvo ietekmi uz ilgtspējas faktoriem pie ikgadējā Fonda konsolidētā gada pārskata.

Pārvaldnieks ir izstrādājis un turpina pilnveidot iekšējos normatīvos aktus, kas nosaka pienākumus un apņemšanos attiecībā uz galvenās nelabvēlīgās ietekmes pārvaldību gan Pārvaldniekā, gan Fondā.

- Ilgtspējas riska pārvaldīšanas politika (v.2.0 no 19.11.2025.)
- ESG uzticamības pārbaudes politika (v.2.0 no 30.06.2025.)
- Vides politika (v.2.0 no 09.10.2025.)
- Cilvēktiesību un darba tiesību politika (v.2.0 no 25.07.2024.)

Uz Fondu attiecas arī Pārvaldnieka 13.12.2023. apstiprinātā Trauksmes politika, kas nosaka kārtību, kā ikviens Pārvaldnieka grupas darbinieks vai pārstāvis, vai sadarbības partneris var celt trauksmi par iespējamu noziedzīgu nodarījumu, administratīvu pārkāpumu vai citiem tiesību normu pārkāpumiem vai saistošo ētikas vai profesionālo normu pārkāpumiem Pārvaldniekā vai Fondā, kas var kaitēt būtiskām sabiedrības interesēm. Informācija par trauksmes celšanu pieejama arī Fonda mājas lapā <https://www.sgcapital.lv/corporate-governance> sadaļā Trauksmes celšana.



Kādi bija šā finanšu produkta galvenie ieguldījumi?

Lielākie ieguldījumi	Nozare	Aktīvi %	Valsts
<i>Meža, lauksaimniecības un citu zemju iegāde</i>	<i>68.11 Sava nekustamā īpašuma pirkšana un pārdošana¹</i>	<i>95%</i>	<i>Latvija</i>

Sarakstā ir iekļauti ieguldījumi, kas **veido lielāko daļu no finanšu produkta ieguldījumiem** atsaucē periodā, kas ir: 2025

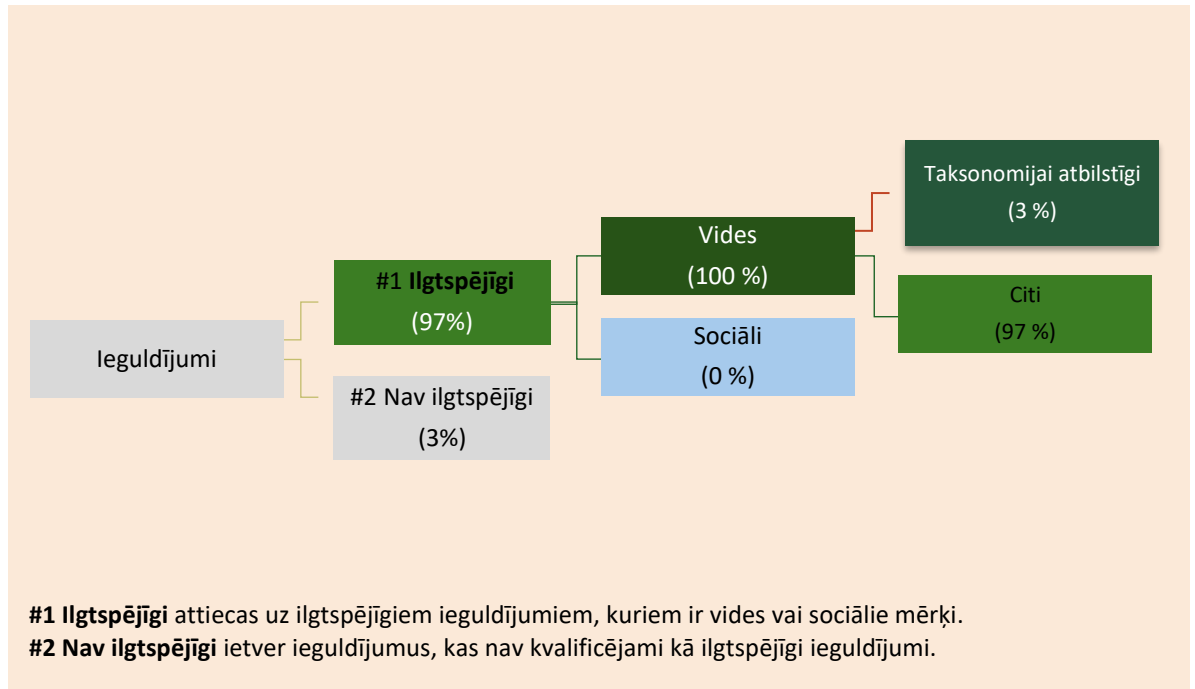
¹ Sask. ar saimniecisko darbību statistisko klasifikāciju NACE 2.1 redakciju



Kāds bija ar ilgtspēju saistīto ieguldījumu proporcionālais daudzums?

Kāds bija aktīvu izvietojums?

Aktīvu izvietojums
raksturo ieguldījumu
proporcionālo
daudzumu konkrētos
aktīvos.



Kurās tautsaimniecības nozarēs tika veikti ieguldījumi?

2025. gadā 97 % no Fonda ieguldījumiem bija attiecināmi uz nekustamā īpašuma nozari (NACE 68.11 – sava nekustamā īpašuma pirkšana un pārdošana), jo Fonds galvenokārt iegādājas meža, lauksaimniecības un citas zemes, kā arī meža bioloģiskos aktīvus. Savukārt 3 % no ieguldījumiem bija saistīti ar meža apsaimniekošanu un attiecināmi uz mežsaimniecības nozari (NACE 02.10 – mežkopība un citas mežsaimniecības darbības).



Kādā mērā ilgtspējīgie ieguldījumi, kuriem ir vides mērķis, bija ES taksonomijai atbilstīgi?

2025. gadā 3 % no visiem veiktajiem ilgtspējīgajiem ieguldījumiem, bija ES taksonomijai atbilstīgi. Šie ir ieguldījumi meža apsaimniekošanā, kura īstenota tādā veidā, lai atbilstu ES taksonomijas tehniskajiem kritērijiem un būtu uzskatāma kā vides ziņā ilgtspējīga saimnieciskā darbība, kas palīdz sasniegt vides mērķi - klimata pārmaiņu mazināšanu.

Vai finanšu produkts ieguldīja ar fosilo gāzi un/vai kodolenerģiju saistītās darbībās, kas atbilst ES taksonomijai ¹?

Ieguldījumi fosilajā gāzē vai kodolenerģijā netika veikti un arī turpmāk netiek plānoti, jo Fonds ir orientēts uz ilgtspējīgiem ieguldījumiem meža apsaimniekošanā.

Jā:
 Fosilajā gāzē Kodolenerģijā

¹ Fosilās gāzes un/vai ar kodolenerģiju saistītās darbības atbilst ES taksonomijai tikai tad, ja tās palīdz ierobežot klimata pārmaiņas ("klimata pārmaiņu mazināšana") un nenodara būtisku kaitējumu nevienam ES taksonomijas mērķiem – skatīt paskaidrojumu kreisajā pusē. Visi kritēriji saimnieciskajām darbībām ar fosilo gāzi un kodolenerģiju, kuras atbilst ES taksonomijai, ir noteikti Komisijas Deleģētajā regulā (ES) 2022/1214.

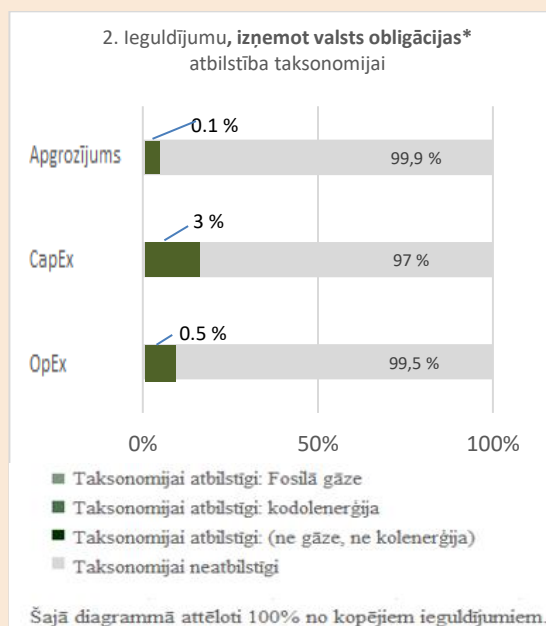
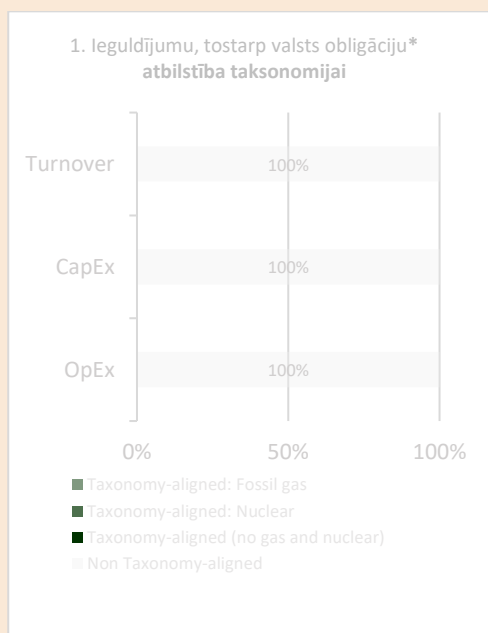
✘ Nē

Taksonomijai atbilstīgas darbības izsaka kā daļu no:
- **apgrozījuma**, kas atspoguļo to ieņēmumu daļu, kura ir no ieguldījumu saņēmēju uzņēmumu saņemtās darbībām.
- **kapitāla izdevumiem** (CapEx), kas atspoguļo ieguldījumu saņēmēju uzņēmēju veiktos pašos ieguldījumus, piem., pārejai uz zaļo ekonomiku.
- **darbības izdevumiem** (OpEx), kas atspoguļo ieguldījumu saņēmēju uzņēmēju veiktās pašas operatīvās darbības.

Turpmākajās diagrammās zaļā krāsā attēlota ES taksonomijai atbilstīgo ieguldījumu procentuālā daļa. Tā kā nav piemērotas metodoloģijas, lai noteiktu valsts obligāciju* atbilstību taksonomijai, pirmajā diagrammā attēlota ar visiem finanšu produktu ieguldījumiem, tostarp valsts obligācijām, saistītā atbilstība taksonomijai, savukārt otrajā diagrammā ir attēlota atbilstība taksonomijai tikai saistībā ar finanšu produktu ieguldījumiem, kas nav valsts obligācijas.

Tā kā Fonds neveic ieguldījumus valsts obligācijās, pirmā diagramma nav attiecināma uz Fonda ieguldījumu jomām, un dati tajā nav aizpildīti.

2. diagrammā atspoguļoti Taksonomijai atbilstīgi: (ne gāze, ne kodolenerģija) un Taksonomijai neatbilstīgi ieguldījumi



*Šajās diagrammās "valsts obligācijas" ietver visus riska darījumus ar suverēniem subjektiem

● Kāda bija ieguldījumu daļa pārejas un veicinošajās darbībās?

2025. gadā Fonds nav ieguldījis pārejas vai veicinošajās darbībās.

● Kā ES taksonomijai atbilstīgo ieguldījumu procentuālā daļa bija salīdzināmā ar iepriekšējiem atsaucē periodiem?

Iepriekšējos atsaucē periodos (2022. un 2023. gadā) Fondam nebija ES taksonomijai atbilstīgu ieguldījumu. Sākot ar 2024. gadu, Fonds nodrošina atbilstību ES taksonomijas tehniskajiem kritērijiem meža apsaimniekošanas saimnieciskajai darbībai un attiecīgi uzsāka ziņošanu par ES taksonomijai atbilstīgiem ieguldījumiem. 2024. gadā šādi ieguldījumi veidoja 2 % no visiem ilgtspējīgajiem ieguldījumiem, savukārt 2025. gadā – 3 %. Šī mērenā izaugsme atbilst Fonda darbības specifikai investīciju periodā, kurā ieguldījumi galvenokārt tiek veikti meža, lauksaimniecības un citu zemju iegādē.



ir ilgtspējīgi ieguldījumi, kuriem ir vides mērķis un kuri **neņem vērā kritērijus**, kas ES taksonomijā noteikti attiecībā uz vides ziņā ilgtspējīgām saimnieciskajām darbībām.



Kāda bija ilgtspējīgu ieguldījumu, kuriem ir vides mērķis, bet kuri nebija ES taksonomijai atbilstīgi, daļa?

2025. gadā 97 % no Fonda veiktajiem ieguldījumiem nebija ES taksonomijai atbilstīgi. Tas skaidrojams ar aktīvu nekustamā īpašuma (meža, lauksaimniecības un citu zemju) un meža bioloģisko aktīvu iegādes turpināšanu investīciju periodā. Šie ieguldījumi ir nepieciešami, lai Fonds varētu īstenot ilgtspējīgu mežu apsaimniekošanu atbilstoši FSC® sertifikācijas prasībām un ES taksonomijas tehniskajiem kritērijiem, un tādējādi tie kvalificējas kā ilgtspējīgi ieguldījumi ar vides mērķi, bet nav ES taksonomijai atbilstīgi.



Kādi ieguldījumi bija iekļauti kategorijā “Nav ilgtspējīgi”, kāds bija to mērķis un vai pastāvēja jebkādi minimuma vides vai sociālie aizsargpasākumi?

2025. gadā 3 % no Fonda ieguldījumiem tika klasificēti kā “nav ilgtspējīgi”. Šajā kategorijā ietilpst ar īpašumu iegādi saistītās izmaksas (piemēram, īpašumu apsekošana, juridiskā izpēte, reģistrācija un nodevas), kas ir nepieciešamas darījumu sagatavošanai, aktīvu iegādei un īpašumtiesību nostiprināšanai. Šo ieguldījumu mērķis ir nodrošināt sekmīgu un tiesiski korektu ieguldījumu darījumu īstenošanu.

Attiecībā uz šiem ieguldījumiem Fonds ievēro Cilvēktiesību un darba tiesību politikā noteiktos principus, kā arī Pārvaldnieks nodrošina labas pārvaldības prakses īstenošanu, tādējādi piemērojot minimālos sociālos un pārvaldības aizsargpasākumus.



Kādi pasākumi ir veikti, lai atsaucēs perioda laikā panāktu atbilstību ilgtspējīga ieguldījuma mērķim?

Visi ieguldījumi 2025. g. tika veikti saskaņā ar Fonda ieguldījumu un ilgtspējas stratēģijām. Tas ietver arī to, ka ilgtspējas riski un to ietekme tika izvērtēta jau pirms aktīva iegādes. Tāpat tika izvērtēta atbilstība FSC® sertifikācijas prasībām.

2025. g. darbu turpināja Fonda Ilgtspējas komiteja, kas darbojās kā platforma, lai pienācīgi pārvaldītu ilgtspējas ietekmi un samazinātu riskus, kas varētu būt saistīti ar nelabvēlīgu ietekmi vai būtisku kaitējumu, ko varētu radīt Fonda ieguldījumi.

2024. g. Fonds ieviesa atbilstību ES taksonomijai un tās tehnisko kritēriju prasībām attiecībā uz meža apsaimniekošanu. 2025. gada laikā Fonds turpināja nodrošināt meža apsaimniekošanas atbilstību ES taksonomijai.

2025. g. laikā Fonda iegādātie meža zemju īpašumi, pateicoties ilgtspējīgas apsaimniekošanas prakses piemērošanai šajās platībās, tika FSC® sertificēti.

Pārskata gadā Fonds nodrošināja arī FSC® sertificēto platību aizsargājamo teritoriju tīkla (turpmāk – ATT) monitoringu, tādā veidā apzinot un uzraugot savās meža teritorijās sastopamās dabas un kultūrvēsturiskās vērtības. ATT monitoringu veica ārpalpojumu sniedzējs, kurš šim nolūkam piesaistīja kompetentus dabas un kultūrvēstures ekspertus.

2025. g. decembrī tika aktualizēts Fonda Mežu apsaimniekošanas plāns 2022.-2032. gadam (turpmāk – MAP). MAP apraksta visas esošās un plānotās meža apsaimniekošanas darbības, lai nodrošinātu atbilstību FSC® sertifikācijas un ES taksonomijas prasībām un kopumā sekmētu ilgtspējīgu meža apsaimniekošanu Latvijā. MAP ir publiski pieejams Fonda mājaslapā <https://mezi.sgcapital.lv/>.

2025. g. Fonds arī nodrošināja vairākos meža īpašumos konstatēto atkritumu savākšanu un degradētu būvju demontāžu.

Meža apsaimniekošanas ietvaros, Fonds izpildīja ne tikai tās prasības, ko nosaka normatīvie akti meža apsaimniekošanā, bet veica arī papildu brīvprātīgos pasākumus, tādus kā meža atjaunošana, veicot stādīšanu (mākslīgā atjaunošana), jaunaudžu kopšanu un agrotehnisko kopšanu. Papildus tam, tika apmežotas arī nemeža zemes. Šādas darbības veicina mežu aktīvu vērtības pieaugumu un piesaistītā oglekļa apjomu.

Turpinot darbu pie klimata pārmaiņu radīto risku apzināšanas, Fonds 2025. gadā izmantoja iespēju integrēt LVĢMC aktualizēto informāciju un datus par Latvijas plūdu risku teritorijām ar applūšanas risku tuvāko 10 un 100 gadu laikā meža apsaimniekošanas un pārvaldības sistēmā LVM Geo. Šo datu pieejamība turpmāk palīdzēs plānot meža apsaimniekošanas darbības, kā arī ieviest risku mazinošus pasākumus atkarībā no potenciālajiem plūdu risku draudiem konkrētajā Fonda īpašumā.

2025. gada jūlijā Fonds noslēdza līgumu ar EcoBase (Project Spruce OÜ) par iespēju saņemt oglekļa kredītus, kas iegūti ilgtspējīgas mežu apsaimniekošanas rezultātā un kuru atbilstību standartam - *the Verified Carbon Standard Program* - būs apstiprinājusi organizācija Verra¹. Praktiski tas nozīmē, ka Fonds, īstenojot klimata atbildīgu mežsaimniecības praksi un samazinot kokmateriālu ieguves apjomus, apmaiņā pret to var saņemt sertificētus oglekļa kredītus, kurus var pārvērst naudā brīvprātīgajā oglekļa kredītu tirgū. Pirmā oglekļa kredītu apstiprināšana un piešķiršana plānota 2026. gada nogalē.

2025. g. turpinājās līgumu slēgšana ar medību kolektīviem par medību teritoriju iznomāšanu. Kopumā pārskata gada laikā noslēgti līgumi par 1853 ha meža zemju iznomāšanu medību kolektīviem. Sadarbība ar medniekiem netiešā veidā palīdz uzraudzīt meža īpašumus un tajā notiekošo. Piemēram, mednieki ziņo par laikapstākļu radītajām sekām, piem. vējgāžu postījumiem, kritušiem kokiem u.tml. Tāpēc ilgtermiņā plānots panākt, lai medību tiesību līgumi aptver lielāko daļu no Fonda īpašumu portfeļa platībām. Tāpat arī tika slēgti līgumi ar vietējiem zemniekiem – par lauksaimniecības zemju iznomāšanu. 2025. g. laikā noslēgti līgumi par 80 ha lauksaimniecības zemju iznomāšanu.

Bez tam, visos Fondam piederošajos mežu īpašumos ir nodrošināta brīva pieeja ogošanai un sēņošanai, kā arī cita veida rekreācijai, kas nav pretstatā ar pastāvošo normatīvo regulējumu vai FSC® sertifikācijas prasībām.

¹ <https://verra.org/>

PIELIKUMS

Tabula Nr.1 Ilgtspējas rādītāju sniegums

Nr.	Indikators	Mērvienība	Mērķis	Izpilde 2022.g.	Izpilde 2023.g.	Izpilde 2024.g.	Izpilde 2025.g.	Paskaidrojums
A. Nodrošināt, ka Fonda ieguldījumu darbības veicina klimata pārmaiņu mazināšanu								
1	Piesaistītais apjoms CO ₂	t, CO ₂	Uzskaitīt, uzraudzīt un ziņot	15 000	19 782	33 403	45 892	Piesaistītā CO ₂ apjoms tiek aprēķināts, nosakot gada CO ₂ piesaisti visam Fonda portfelim pārskata gada beigās (dati apkopoti 23.01.2026.). Aprēķinos tiek izmantots 2023. gadā izstrādāts modelis, kas atbilst 2006 IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories (AFOLU). Balstoties uz 2025. gada datu analīzi, vidējā CO ₂ piesaiste ir 5,1 t/ha gadā.
2	3. pakāpes SEG emisiju apjoms	tCO ₂ ekv.	Uzskaitīt, uzraudzīt un ziņot	173	51	67	81	3. pakāpes SEG emisijas 2022. gadā tika aprēķinātas, izmantojot GHG Protocol Scope 3 vērtēšanas rīku, balstoties uz izmaksu pieeju. Lai nodrošinātu aprēķinu konsekveci, 2023.–2025. gadā tika izmantota līdzīga metodoloģija un tās pašas būtiskās izdevumu kategorijas, jo minētais rīks vairs nebija pieejams. Atšķirīgās metodoloģijas dēļ 2022. gada dati nav tieši salīdzināmi ar turpmāko gadu datiem. 3. pakāpes SEG emisiju aprēķinos ir iekļautas šādas kategorijas: iegādātās preces un pakalpojumi ¹ , kā arī darbībā radušies atkritumi. 2025. gadā 3. pakāpes SEG emisiju pieaugums galvenokārt saistīts ar izmantoto pakalpojumu un izmaksu pieaugumu, tostarp īpašumu reģistrācijas un sertifikācijas izmaksām, meža teritorijās konstatēto būvgružu savākšanas izmaksām, transporta nomas izmaksām, kā arī IT pakalpojumu un sistēmu izmaksu pieaugumu.
3	Apmežota marginālās zemes daļa	%	Fonda darbības laikā apmežoti 50 % no visām marginālajām zemēm	0	13	26	30	Uz 31.12.2025. Fonda portfeli marginālās zemes ² veidoja 525,78 ha jeb 5,1 % no kopējās platības. Līdz pārskata sagatavošanas brīdim Fonds ir mākslīgi apmežojis 160 ha marginālo zemju, kas atbilst 30 % no marginālo zemju platībām portfelī uz 31.12.2025. Fonds arī turpmākajos gados turpinās mākslīgo apmežošanu marginālajās zemēs.

¹ Emisiju faktoru noteikšanai tiek izmantotas United States Environmental Protection Agency un CO₂emissiefactoren datu bāzes.

² Marginālās zemes ir zemes, kuras atbilst šādiem kritērijiem: 1) nav meža zeme (nav reģistrēta Meža valsts reģistrā); 2) lauksaimniecībā izmantojamās zemes, kas nav Lauku atbalsta dienesta lauku blokā vai arī nav iespējas atrast nomnieku; 3) zemes, kas nav meliorētas, neatrodas zem ūdeņiem vai citiem infrastruktūras objektiem un nav pakļauts jebkādiem dabas aizsardzības nosacījumiem.

B. Nodrošināt ilgtspējīgu mežu apsaimniekošanas praksi

4	FSC® sertificētās mežu platības	%	100 % līdz 2023. gadam un 100 % viena gada laikā pēc īpašumu iegādes	0	100	100	100	2025. gada laikā Fonds iegādājās 2200 ha nesertificētas meža zemes. Pateicoties ilgtspējīgas apsaimniekošanas prakses piemērošanai šajās platībās, tās visas ir saņēmušas FSC® sertifikātu. Līdz ar to, uz 31.12.2025. visas Fonda meža zemes platības 8842 ha platībā bija FSC® sertificētas.
5	Dabas aizsargājamās teritorijas, kurās netiek veikta komerciālā meža apsaimniekošana	% no kopējās meža zemes platības	Vismaz 10 % no kopējās Fonda pārvaldītās FSC® sertificētās platības	11,94	11,8 (ĪSV 1-3)	11,6 (ĪSV 1-3)	9,9 (ĪSV 1-3)	Fonds ir izveidojis aizsargājamo teritoriju tīklu (ATT), kas ietver meža zemes ar īpaši saglabājamām vērtībām (ĪSV), iedalītām kategorijās no 1 līdz 6 ¹ . ĪSV kategoriju 1–3 teritorijās Fonds neveic komerciālu meža apsaimniekošanu un tām tiek nodrošināts dabas aizsargājamo teritoriju statuss un uzskaitē. 2025. gadā ĪSV 1–3 meža platību īpatsvars ir nedaudz samazinājies (par 1,7 procentpunktiem salīdzinājumā ar 2024. gadu), un mērķa rādītāja izpilde ir 99%. Samazinājums skaidrojams ar Fonda portfeļa pieaugumu, un, turpinot iegādāties meža zemes, tostarp ar ĪSV 1–3 vērtībām, sagaidāms, ka rādītājs turpmākajos gados palielināsies.
					8,6 (ĪSV 4-6)	8,5 (ĪSV 4-6)	7,3 (ĪSV 4-6)	Arī ĪSV kategoriju 4–6 meža platības ir Fonda aizsargājamās teritorijas, kurās mežsaimnieciskā darbība ir atļauta tikai ar ierobežojumiem, un Fonds šos ierobežojumus konsekventi ievēro, plānojot mežsaimniecības pasākumus. Ja kādā no ĪSV kategorijām ietilps platības, kuras ir arī valsts aizsargātās teritorijas (noteiktas ar likumu vai LR Ministru kabineta noteikumiem), tad Fonds ievēro likumos noteiktās prasības attiecībā uz mežu apsaimniekošanas ierobežojumiem.

C. Nodrošināt un saglabāt mežu noturību pret apdraudējumiem ar minimālu negatīvu ietekmi uz vidi

¹ Teritorijas, kurās ir mikroliegumi, dižkoki, lielas ainaviski vērtīgas ekosistēmas, retas un apdraudētas sugas, Natura 2000 u.c. aizsargājamās teritorijas, retas, apdraudētas vai izmirstošas ekosistēmas, dzīvotnes vai refūģijas. Vietas un resursi, kas nozīmīgi vietējo kopienu vai pamatiedzīvotāju pamatvajadzību apmierināšanai, kultūrvēsturiskie pieminekļi, u.tml.

6	Finanšu zaudējumi sakarā ar dabas apdraudējumu izraisītiem incidentiem meža aktīvos	Eur/gadā	maks. 0.1 % no bioloģisko aktīvu grāmatvedības vērtības (EUR) gadā.	0	0	0	26 323	Līdz 2025. gadam nebija konstatēti dabas postījumi ¹ , kas radītu Fondam zaudējumus. Sākot ar 2025.g., Fonds šo mērķi ir pārskatījis un noteicis, ka dabas apdraudējumu izraisīto zaudējumu apjoms nedrīkst pārsniegt 0.1 % no bioloģisko aktīvu grāmatvedības vērtības EUR/gadā (iepriekš bija 0 EUR/ha). Turpmāk Fonds ziņos par minētā rādītāja izpildi. 2025. gadā Fonds konstatēja 97 m ³ koksnes zudumus vājgāzu un atsevišķu sausu koku dēļ ar kopējo vērtību 1 141 EUR. Papildus vienā īpašumā tika fiksēts kūlas ugunsgrēks, kura rezultātā izdega apmēram 19 ha jaunaudze; ar to saistītie zaudējumi (kopšanas darbu vērtība un atjaunošanas izmaksu aplēse) sasniedza 25 182 EUR. Kopējie zaudējumi no minētajiem incidentiem veido 26 323 EUR jeb 0,003% no bioloģisko aktīvu grāmatvedības uzskaites vērtības.
---	---	----------	---	---	---	---	--------	--

D. Nodrošināt, ka darījumu attiecības tiek dibinātas ar piegādātājiem, kas ievēro ētikas standartus un pārvalda savus piegādātāju ietekmi uz ilgtspēju

7	Mežsaimniecības pakalpojumu sniedzēji, kas parakstījuši Rīcības kodeksu	% no mežsaimniecisko pakalpojumu sniedzēju skaita	90	0	0	39	59	2024.g. tika uzsākta Rīcības kodeksa ieviešana un parakstīšana ar Fonda piegādātājiem - mežsaimniecības pakalpojumu sniedzējiem. 2025. gadā 59 % mežsaimniecības pakalpojumu sniedzēju bija parakstījuši Rīcības kodeksu. Turpinās darbs pie mērķa rādītāja sasniegšanas.
---	---	---	----	---	---	----	----	---

¹ Dabas postījumi ietver, bet neaprobežojas ar tām, kas definētas Eiropas Vides aģentūras Tehniskajā ziņojumā Nr. 13/2010 "Dabas katastrofu un tehnoloģisko avāriju ietekmes kartēšana Eiropā": vētras; ekstrēmas gaisa temperatūras; meža ugunsgrēki; sausuma periodi; plūdi.