

ELi taksonoomia rakendamise ja kestliku arengu rahastamise teekaart Eestile ja Lätile

31.03.2023



Projekt viiakse ellu Euroopa Liidu rahastamisel tehnilise tugiinstrumendi kaudu koos Euroopa Komisjoni struktuurireformi toetuse peadirektoraadiga ning teostatakse Eesti Keskkonnaministeeriumi ja Läti Rahandusministeeriumi poolt koostöös Euroopa Komisjoni REFORM peadirektoraadi ja Euroopa Rekonstruktsiooni- ja Arengupangaga (EBRD).



European Bank
for Reconstruction and Development

Lahtiütlus

See publikatsioon on koostatud osana projektist “**ELi taksonoomia rakendamise ja kestliku arengu rahastamise teekaart Eestile ja Lätile**” ning selle eesmärk on anda üldist teavet projekti ja projekti raames välja töötatud juhtumuringute kohta. Esimest korda esitleti neid leide laiemale avalikkusele töötubades 7., 16., 17., 20. ja 21. veebruaril füüsiliselt ja veebi vahendusel nii Riias kui ka Tallinnas. Käesolev väljaanne ei sisalda projekti lõppjäreltusi ega soovitusi Eesti ja Läti valitsustele, kuna projekti lõppkuupäevaks on prognoositud august 2023.

Projekti “**ELi taksonoomia rakendamise ja kestliku arengu rahastamise teekaart Eestile ja Lätile**” eesmärk on EL taksonoomia süsteemne rakendamine mõlemas riigis. Projekti peamiseks tulemuseks on praktilised soovitused poliitikakujundajatele ning säästva rahanduse ja jätkusuutliku majanduse ülemineku alase teadlikkuse tõstmise hõlbustamine riigiametnike ja ettevõtete seas.

Projekt viiakse ellu Euroopa Liidu rahastamisel tehnilise tugiinstrumendi kaudu koos Euroopa Komisjoni struktuurireformi toetuse peadirektoraadiga ning teostatakse Eesti Keskkonnaministeeriumi ja Läti Rahandusministeeriumi poolt koostöös Euroopa Komisjoni REFORM peadirektoraadi ja Euroopa Rekonstruktsiooni- ja Arengupangaga (EBRD). Projekti ellu viivat konsortsiumi juhivad KPMG Baltics SIA. KPMG meeskonda kuuluvad Eesti ja Läti esindused ning KPMG eksperdid Soomest ja Rootsist, kellel on jätkusuutliku rahanduse ja EL taksonoomia eriteadmised. KPMG-d selles projektis toetavad õigusbüroode võrgustik Eversheds Sutherland Eesti ja Läti kontorid

Sõnastik

CSRD – ingl *Corporate Sustainability Reporting Directive*; Ettevõtte Jätkusuutlikkus Aruandlus Direktiiv

ELi taksonoomia – Keskkonnasäästlikku majandustegevust määratlev raamistik, mille aluseks on Euroopa Parlamendi ja Nõukogu poolt 18.06.2020 vastu võetud määrus (EL) 2020/852 ja selle delegeeritud õigusaktid.

ESG – ingl *Environmental, Social and Governance*; Keskkond, Sotsiaalne, Juhtimine

ESRS – ingl *European Sustainability Reporting Standards*; Euroopa jätkusuutlikkuse aruandlusstandardid

GHG – ingl *Greenhouse gases*; kasvuhoonegaasid

KPI – ingl *Key performance indicator*; peamine tulemusnäitaja

NFRD – ingl *Non-Financial Reporting Directive*; Mittefinantsaruandluse direktiiv

SFRD – ingl *Sustainable Finance Disclosure Regulation*; Säästva rahanduse avalikustamise määrus

VKE – väike- ja keskmise suurusega ettevõtja

Projekti ekspertide meeskond

Juriidiliste ja reguleerivate kapitaliturgude ekspert / Meeskonna juht 1



MĀRIS VAINOVSKIS

Eversheds Sutherland
Bitāns vanempartner

Projektijuht / Meeskonna juht 2



IEVA KUSTOVA

KPMG Baltics ESG
teenuste juht

ESG/jätksuutliku rahanduse ekspert



TOMAS OTTERSTRÖM

KPMG jätkusuutlikkuse
teenuste praktika juht
Rootsis ja Soomes

Keskkonna-ökonomist



**RIIKKA SIEVÄNEN,
PhD**

KPMG vastutustundliku
investeerimise ja
jätkusuutlikkuse
nõustaja

Eli taksonoomia ekspert



MARIE BAUMGARTS

KPMG Rootsi
jätkusuutlikkuse partner ja
endine tehnilise ekspertide
rühma liige

Õigusekspert



MAIVI OTS

Eversheds Sutherlandi
(Eesti) vanempartner

TOETAVAD:

Majandus- ja finantseksperdid - Andres Soosalu, Siim Kannistu, Joel Zernask, Kārlis Urbāns, Dainis Bass, Kristiāna Plāte
Õiguseksperdid - Toomas Pikamäe, Dmitri Zdobnõh, Maarja Junti, Anete Marhele, Justine Ignataviciute, Kārlis – Jēkabs Īvāns

Sisu

Ülevaade projektist

Sissejuhatus CSRD-sse ja EL taksonoomiasse

Pilootprojektid

Peamised järeldused töötubadest

Järgmised sammud

Projektimeeskonna kontaktandmed

A close-up photograph of a hand reaching into a field of green wheat stalks. The hand is positioned on the left side of the frame, with fingers slightly spread, touching the wheat. The wheat stalks are vibrant green and have long, thin awns. The background is a soft-focus field of similar wheat, creating a sense of depth. The overall lighting is bright and natural, suggesting a sunny day.

Ülevaade projektist

Projekti väljavaade

Projekt on jagatud kolme faasi – ava- ja algusfaasiks; uurimisetapp, mis on jagatud kahte töövoogu, mis keskenduvad majanduslikule ja õiguslikule analüüsile; ning tegevuskava ja soovitude väljatöötamise etapp. Antud materjali avaldamise hetkeks oli projekti teine etapp lõppenud. Kogu projekti jooksul toimuvad erinevad teadlikkuse tõstmise tegevused, mis on suunatud mõlema riigi ametnikele ja ettevõtetele.

Ava- ja algusfaas

Ärikeskkond

Majandussektorite analüüs ja kaardistamine EL taksonoomia ja säästva arengu eesmärkide alusel

ESG andmete kättesaadavus ja kvaliteet

Ülevaade asjakohastest ESG avalikustamisstandarditest ja raamistikest

Andmete ja investeeringute puudujääkide tuvastamine

Pilootprojektid – juhtumiuuringud ja töötoad

Õiguslik ja regulatiivne keskkond

Siseriiklike õiguslike, regulatiivsete ja tegevustökete tuvastamine

Investorite ja emitentide rollide ja kohustuste kaardistamine

'Green labeling' lähenemisviisid

Poliitikasovitude ja jätkusuutliku rahanduse tegevuskavade väljatöötamine

Teadlikkuse tõstmise tegevused, mis on suunatud mõlema riigi ametnikele ja ettevõtetele

Kestlikud investeerimisvajadused (1/2)

Projekti teises etapis intervjueriti ja uuriti erinevaid majandussektoreid esindavaid Eesti ja Läti ettevõtteid, et teha kindlaks, millised jätkusuutlikud investeerimisvajadused aitaksid nendel ettevõtetel ja sektoritel muutuda jätkusuutlikumaks ning hinnata nende teadmisi ja valmisolekut ESG või jätkusuutlikkuse aruandluse osas. Uuringusse kaasati rohkem kui 160 ettevõtet, keda analüüsiti (avalikult kättesaadavate andmete alusel) ja/või intervjueriti.

Uuringus esindatud sektorite valiku tegi projekti juhtkomitee, lähtudes riiklikest huvidest, sektori üldisest kasumlikkusest ja CO₂ emissioonist. Selle uuringu tulemusi kasutati juhtumiuuringute väljatöötamisel.

Valitud sektorid mõlemas riigis

Sektor	Eesti	Läti
Põllumajandus	X	X
Ehitus ja kinnisvara	X	X
Energia	X	X
Metsamajandus ja puidu tootmine	X	X
IKT	X	
Tööstus	X	
Transport	X	X
Veemajandus	X	X
Jäätmekäitlus		X
Hulgimüük	X	

Kestlikud investeerimisvajadused (2/2)

	Lühiajaline	Keskpikaajaline	Pikaajaline
Motivatsioon			
Investeermisviis			
Rahastamisallikas			
Mitte-rahaline toetus			
	<p>Tõhusus</p>	<p>Riskijuhtimine Konkurentsivõime</p>	
	<p>Tegevusvara</p>	<p>Infrastruktuur ja strateegilised varad</p>	<p>Tulevitehnoloogiad</p>
	<p>Rahalised stiimulid</p>	<p>Finantsvahendid Fondid</p>	<p>Kapitaliturud</p>
			<p>Toetused Riskikapital</p>
	<p>Selge seadusandlus Teadlikkuse tõstmine Vähendatud halduskoormus</p>		

Motivatsioon: Ettevõtte motivatsioon investeerida kestlikkuse arengusse ei sõltu oluliselt investeeringute lühi- ja pikaajalisusest. Siiski, lühiajalisele kasule mõeldes tõstsid ettevõtted rohkem esile seda, et nad vaatavad, kuidas investeeringud aitavad tõsta efektiivsust. Pikas perspektiivis vaadatakse, kuidas need investeeringud ettevõtte riske vähendavad ja konkurentsivõimet suurendavad.

Investeermisviis: Sarnaselt motivatsioonile ei sõltu ettevõtete investeermisviisid investeeringu lühi-, kesk- või pikaajalisusest, kuid investeeringud seotud tegevusvaradega on prioriteetsed. Seetõttu on need graafikul illustreeritud kõigepealt.

Rahastamisallikad: Üha enam ettevõtteid eelistab kasutada kapitaliturgude pakutavaid võimalusi jätkusuutlikeks investeeringuteks vajaliku kapitali kaasamisel üle traditsioonilisemate rahastamisvõimaluste.

Vajatakse pidevalt ettevõtete poolt; pakuvad valitsus ja valitsusasutused.

Andmevajadused

Kestlikud investeeringud käivad käsikäes jätkusuutlikkuse aruandlusega. Peamised andmevajadused finants- ja mittefinantssektori kohta koguti uurimistöö käigus, kuna neid andmeid on vaja individuaalprojektide või ettevõtete jätkusuutlikkuse määramiseks.

Kas kavandatav investering on jätkusuutlik?

*Kust leida teavet –
EL taksonoomia*

Kas ettevõtte ise on jätkusuutlik ja teadlik oma jätkusuutlikkuse riskidest?

*Kust leida teavet –
ettevõtte ESG aruanne*

Kas investering on kooskõlas riikliku poliitika planeerimise prioriteetidega?

*Kust leida teavet –
riikliku poliitika planeerimise dokumendid*

Kuidas on ettevõtte võrreldav teiste omataolistega?

Kust leida teavet – riiklikud / piirkondlikud / valdkondlikud andmebaasid (nende arendamine on üks väljakutsetest, millega projekt silmitsi seisab)

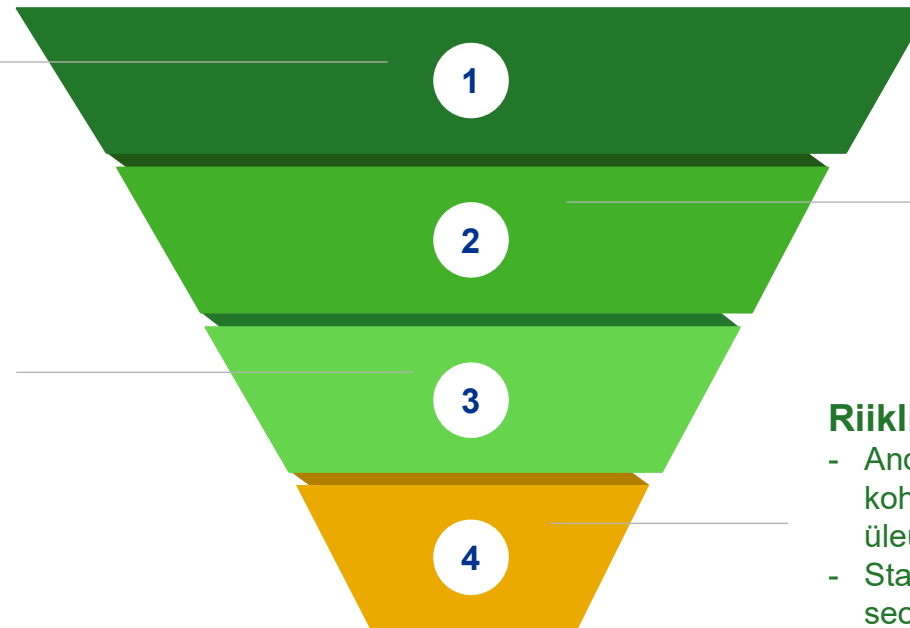
Andmevajadused ja lüngad

Ettevõtte tase

-Andmed (teave) tehnoloogia või lähenemisviisi kohta, millesse ettevõtte kavatseb investeerida
-Täiendavad arvutused või hinnangud tehnoloogia vastavuse kohta taksonoomia kriteeriumidega.

Määrusel või juhistel põhinevad välised andmed

- Andmed (teave) muude direktiivide, määruste või suuniste nõuete kohta, millega taksonoomiakõlblikud majandustegevused tuleks kooskõlla viia



Sektori tase

- Parima saadaoleva tehnoloogia (BAT) kataloogi(id) sektorite kaupa.
- Peamised üleminekuriskid sektorite kaupa

Riiklikud ja piirkondlikud andmebaasid

- Andmed kõige levinumate füüsiliste riskide kohta, millega ettevõtted kokku puutuvad (nt üleujutused, tormid, põuad).
- Statistilised andmed konkreetsete sektoriga seotud olulisemate tulemusnäitajate kohta (nt energiatõhususe tulemusnäitajad, sõidukipark tüübi ja kasutusala lõikes jne).

Andmed, mis on vajalikud kas EL-i taksonoomia järgimiseks ja/või ESG-riski hindamiseks.



Õigusuuringute kokkuvõte

Õigusuuringud on jagatud kolme ossa:

1. Jätkusuutliku rahanduse takistuste mõistmine riiklikust ja Euroopa õigusest lähtudes;
2. Investorite ja emitentide rollide ja kohustuste hindamine;
3. Finantstoodete '*green labeling*' metoodikate ja parimate tavade uurimine (ei sisaldu selles publikatsioonis).

Jätkusuutliku rahanduse takistused

Peamised tõkked

- Väljakutsed rahalise kasumlikkuse saavutamise ja jätkusuutlikkuse mõju vahelise seose leidmisel.
- Sobivate investeerimisvõimaluste puudumine.
- Potentsiaal segaduse tekkimiseks võttes arvesse erinevaid jätkusuutlikke investeerimisvõimalusi, mis oma kordavõib õõnestada usaldust jätkusuutlikkusele orienteeritud investeerimisviiside vastu.
- Turul valitsevad tingimused, mis võivad viia jätkusuutlikkuse faktorite alahindamiseni ja puudulik usaldusväärne ajalugu/praktika jätkusuutlikest investeeringutest.

Tähelepanekud ja pakutud lahendused

- Finantssüsteemis osalejad on teadlikud sellest ja reguleerivad asutused tegutsevad selle hõlbustamiseks aktiivselt.
- Regulatsioonide osas suuri takistusi ei ole, kuid oluline on seada esikohale vastutustundliku juhtimispraktika integreerimine (juhtimise süvalaiendamine).
- Selgete suuniste ja tuge pakkudes on vaja suurendada nii avaliku kui ka erasektori, aga ka investorite arusaamist ja asjatundlikkust.
- Õigusliku raamistiku tõhususe tagamiseks võib osutada vajalikuks otsustajate teatav juriidiline koolitus ja arutelu teatud õiguskontseptsioonide üle. Arvukalt arutelusid on juba peetud.

Investorite ja emitentide rollid ja kohustused

Õigusraamistik ja teadlikkus

- ELi õiguse rakendamise ja ülevõtmisega seoses ei ole esikerkivaid muresid ning siseriiklikud seadused on koostatud pädevalt ja igakülgsest usalduskohustuse ja vastutuse osas.
- Eesti ja Läti poliitikakujundajatel ja reguleerivatel asutustel on pidevalt arenev arusaam EL-i seaduste nõuetest jätkusuutliku rahastamise kohta, kuid siiski on arenguruumi.

Usalduskohustuse tajumine

- Kuigi terviklik arusaam usalduskohustuse nõuetest ei ole veel täielikult välja kujunenud, on tähelepanuväärne, et usalduskohustuse rikkumise korral võib tekkida vastutus.
- Jätkusuutlikkuse eesmärkide vastavusse viimiseks ettevõtte üldjuhtimise struktuuriga on välja pakutud raamistik (ootuste kiri).

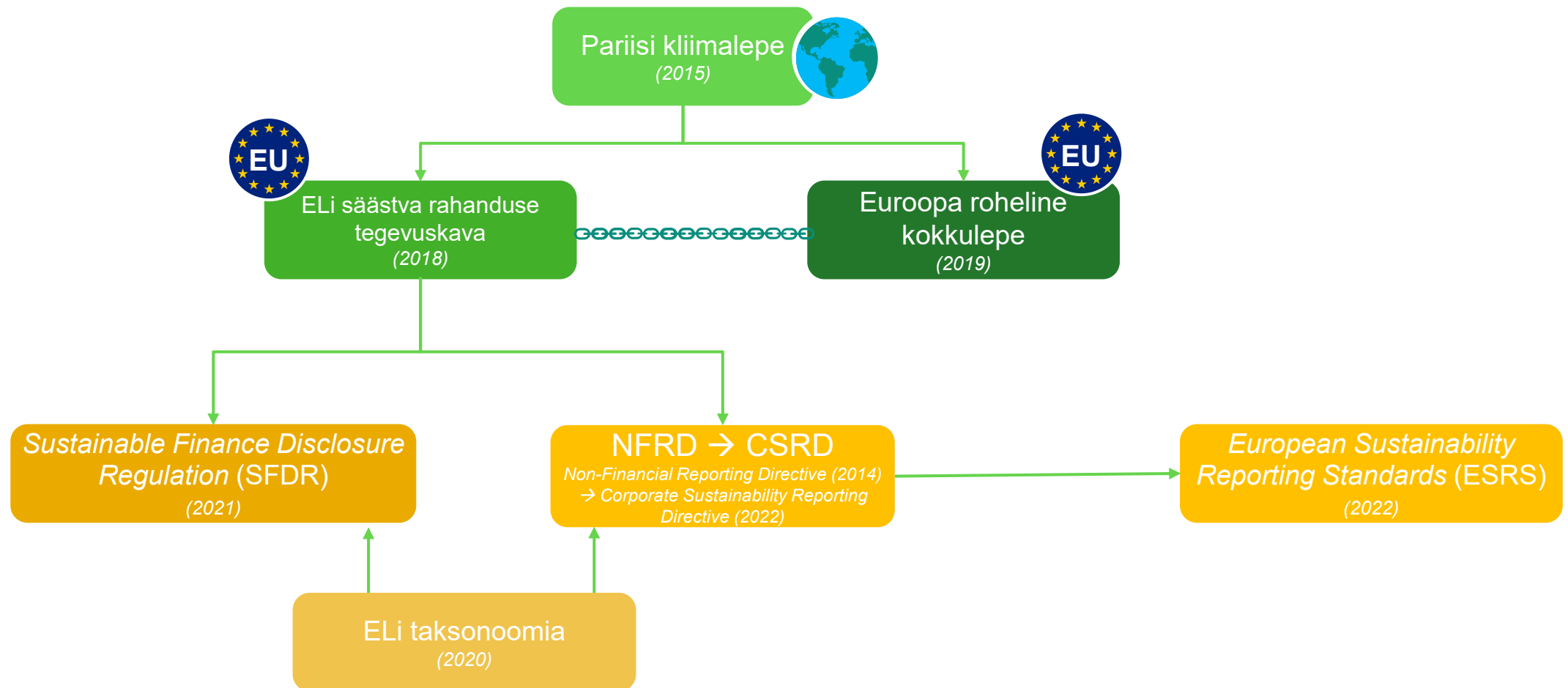
Korrapidamine

- Ühise juhtimiskodeksi väljatöötamine reguleerivate asutuste ja tööstuse esindajate vahelise konstruktiivse dialoogi kaudu võib aidata ühitada sidusrühmade erinevaid arusaamu jätkusuutlikkusest, edendades ühtset arusaama ja selget edasiminekut.

A close-up photograph of a hand reaching into a field of golden wheat stalks. The hand is positioned on the left side of the frame, with fingers slightly spread, touching the wheat. The wheat stalks are in sharp focus, showing their intricate structure and golden-brown color. The background is a soft, out-of-focus field of similar wheat, creating a sense of depth. The overall lighting is warm and natural, suggesting a bright day.

CSRD ja ELi taksonomia

Jätkusuutlikkuse nõuete väljatöötamine Euroopa Liidus



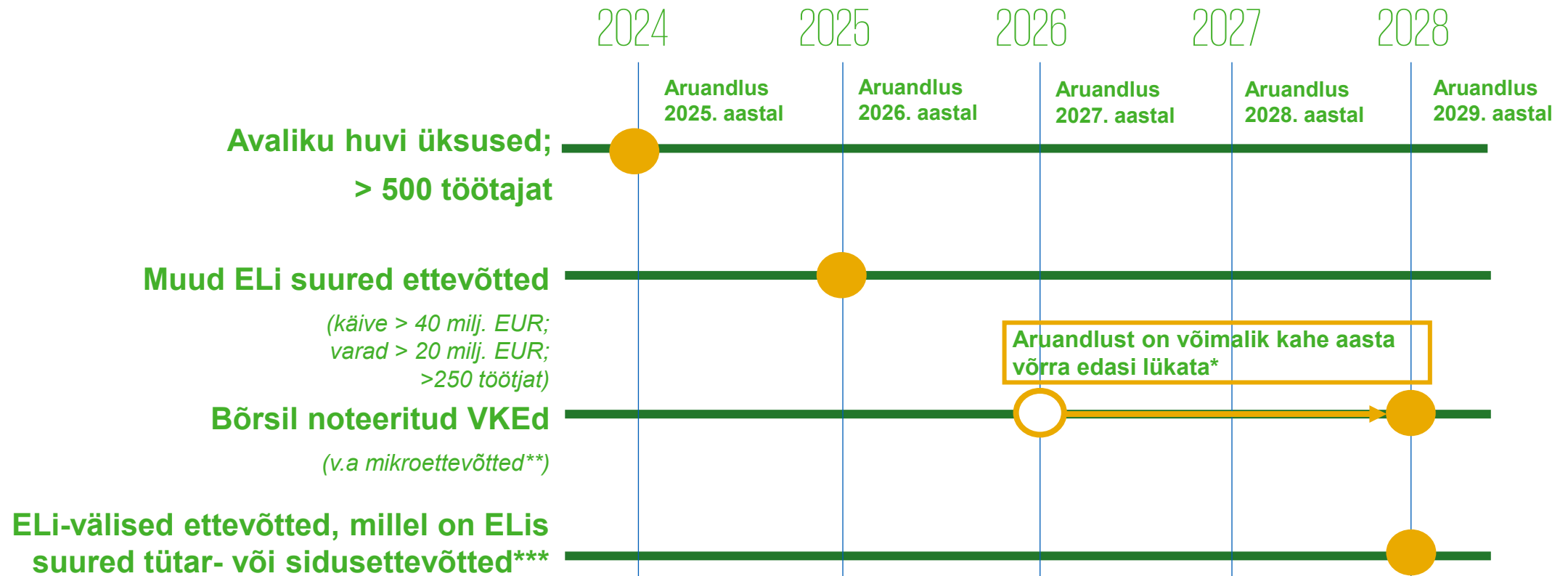
Allikas: KPMG

Corporate Sustainability Reporting Directive

- Kõik **suuretevõtted** ja kõik **reguleeritud turgudel noteeritud ettevõtted** (v.a börsil noteeritud mikroettevõtted).
- Aruandluse ulatus nõuab ettevõtetelt aruandlust jätkusuutlikkuse väljakutsetest tulenevate riskide (sh nimetatud riskide tuvastamiseks kasutatavate protsesside) ning nende mõju kohta ühiskonnale ja keskkonnale (sh tulevikusuund – strateegia, eesmärgid, edusammud).
- Tarneahelate, sealhulgas rahvusvaheliste põhimõtete ja raamistike (nt Rahvusvahelise Tööorganisatsiooni põhiõigused ja tööpõhimõtted) kohta teabe avaldamine.



CSRD rakendamise ajakava



Allikas: CSRD

* Vajadus selgitada tegevusaruandes aru andmata jätmise põhjuseid

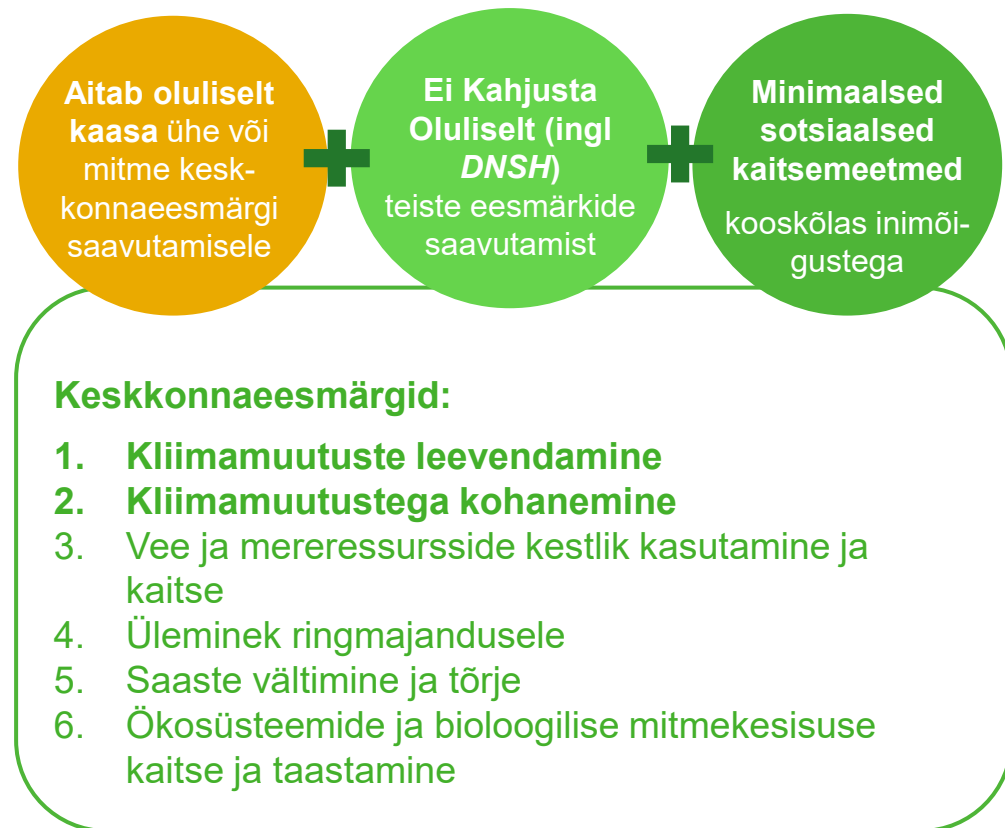
** Kuni 10 töötajat ja käive 2 milj. EUR

*** Vähemalt 150 milj. EUR käive EL-is ja/või vähemalt üks tütar- või sidusettevõtte, mis ületab 40 milj. EUR käivet

ESRSi raamistik

		Näitajad teemade kaupa
Läbivad standardid	ESRS 1 – Üldnõuded	0
	ESRS 2 – Üldavalikustamised	12
	Kokku: Läbivad standardid	12
Keskkond	ESRS E1 – Kliimamuutused	9
	ESRS E2 – Saaste	6
	ESRS E3 – Vee- ja mereressursid	5
	ESRS E4 – Bioloogiline mitmekesisus ja ökosüsteemid	6
	ESRS E5 – Ressursikasutus ja ringmajandus	6
Kokku: Keskkond	32	
Sotsiaalsed aspektid	ESRS S1 – Oma tööjõud	17
	ESRS S2 – Töötajad tarneahelas	5
	ESRS S3 – Mõjutatud kogukonnad	5
	ESRS S4 – Tarbijad ja lõppkasutajad	5
Kokku: Sotsiaalsed aspektid	32	
Juhtimine	ESRS G1 – Ärikäitumine	6
	Kokku: Juhtimine	6
	KOKKU	82

ELi taksonoomia määrus ja selle delegeeritud õigusaktid



Algselt hõlmatud majandustegevused:



Põllumajandus ja metsandus



Tootmine



Energia



Vee- ja jäätmekäitlus



Transport



Info- ja kommunikatsioonitehnoloogiad



Kinnisvara ehitus ja haldamine

Eeldab konkreetsete kvantitatiivsete näitajate esitamist rahalises mõttes.

A close-up photograph of a hand gently touching a field of green wheat stalks. The wheat is vibrant green and appears to be in the early stages of ripening. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting a vast field. The overall mood is peaceful and agricultural.

Pilootprojektid

Juhtumiuuringu arendamine

Ühtekokku koostati selle projekti raames kümme juhtumiuuringut, mis põhinesid tõsielulistel näidetel Eestis ja Lätis. Neist viis juhtumiuuringut keskendusid CSRD valmisolekule ja ülejäänud viis sellele, kuidas saaks ELi taksonoomiat kasutada jätkusuutlike investeeringute planeerimisel.* Seejärel koostati koondteekaardid eeskujuks teistele ettevõtetele. Konsolideeritud versioon ei sisalda sektoripõhiseid nõudeid.

Juhtumiuuringud CSRD aruandlusvalmiduse kohta:	Juhtumiuuringud jätkusuutliku investeeringu kohta:
ELi taksonoomia ühtlustamise väljakutsed veemajandussektoris	Elamute renoveerimise rahastamise olemasolu nende energiatõhususe tõstmiseks
CSRD valmisoleku teekaart tootmisettevõttele	Väljakutsed ELi taksonoomiaga vastavusse viimisel avalike hoonete ehitamisel ja rekonstrueerimisel
EL taksonoomia taotlus IKT ettevõttele	Taaskasutustehase rahastamisvõimalused
Kõrgetasemeline tegevuskava EL-i taksonoomia integreerimiseks riiklikusse arengu finantseerimisasutusse	Päikesepargi projekti rahastamise võimalused
Suurettevõtete CSRD valmisoleku ja jätkusuutlikkuse aruandluse teekaart	Sõidukipargi üleminek nullheitmeteni

*Kui olete huvitatud konkreetse juhtumiuuringu kohta lisateabe saamiseks, võtke ühendust projektimeeskonnaga.

TEEKAART CSRD* VALMIDUSENI

Jah

- ✓ Suurettevõtted (250+ töötajat, vähemalt 40 milj. EUR käive ja/või 20 milj. EUR varad)
- ✓ Börsi VKEd
- ✓ Suured EL-välised ettevõtted

Kas CSRD kohaldub?

Ei

... kuid teil võidakse siiski paluda see teave pankadele või teistele sidusrühmadele edastada
 JA aruandlusmeetod võimaldab teil uuesti läbi mõelda, kui jätkusuutlik on teie ettevõtte ja mida saaks paremini teha

Omanda ülevaade ERSi** nõuetest

Koosta projektiplaan, eralda ressursse

Hinda riske ja võimalusi iga olulise valdkonna suhtes

Vii läbi kahekordse olulisuse analüüs (mõju JA rahaline olulisus)

Vajaduse korral koosta üleminekuplaan

5. Ühilda ESG ja äri strateegiad

6. Hinda materiaalse valdkondade juhtimist

7. Defineeri eesmärgid

8. Tuvasta KPI-d
 9. Hinda andmete kättesaadavust ja kvaliteeti

Kasuta vajadusel kvaliteedi-juhtimise ja muude süsteemide (nt EMAS) andmeid

Vii läbi tarneahela hoolsuskohustus

Loo aruandluse protsessid ja kontrollid

Koosta andmete kogumise, haldamise ja konsolideerimise plaan

Hinda varasid EL Taksonoomia alusel (ja vajadusel kohanda raamatupidamis-süsteeme)

Vaata üle / vii läbi KHG heitkoguste arvutused

Kogu andmeid aruandeperioodi kohta

14.

13.

12.

15.

Koosta aruanne

Lase aruanne kinnitada

Väljasta aruanne, avaldades ettevõtte jätkusuutlikkuse lähenemisviisi ja tulemuslikkuse

16.

17.

18.

* Corporate Sustainability Reporting Directive
 ** European Sustainability Reporting Standards

Tsükliit (alates 3. sammust) tuleb regulaarselt üle vaadata – vähemalt kord 3 aasta jooksul

JÄTKUSUUTLIKU INVESTEERIMISE PLANEERIMISE TEEKAART

HINDAMINE

Hinnake praeguse varade baasi vastavust EL taksonoomia ja muude asjakohaste dokumentide/kriteeriumitega

ÜLEMINEKU-PLAANI LOOME

Töötage välja ülemineku- plaan, mis on teie sektori, ärimudeli, kasutatavate varade ja ressursside jaoks asjakohane

PRIORITEET-SETE INVESTEERIMISPROJEKTIDE KINNITAMINE

koostöös jätkusuutlike investeerimis- vajaduste ja ülemineku- kavaga

ASPEKTID, MILLEGA ARVESTADA

PROJEKTI LAIEM KONTEKST

- Kooskõlastamine riikliku või regionaalpoliitika planeerimise prioriteetidega
- Sidusrühmad / sidusrühmade grupid, keda tuleb kaasata

EL TAKSONOOMIA ABIKÕBLIKUS

- Kas tegevus on hõlmatud EL taksonoomia määruse ja selle delegeeritud õigusaktidega?

NB! Isegi kui tegevus ei vasta EL taksonoomia nõuetele, ei tähenda see, et ettevõtte ei tohi investeerida tegevustesse, mis ei ole kooskõlas EL taksonoomia nõuetega! (See võib aga mõjutada projekti rahastamise kaasamise võimet.)

EL TAKSONOOMIA VASTAVUS

Kui tegevus on abikõplik (st kuulub taksonoomiasse), hinnake selle:



Tehniliste sõelumiskriteeriumi tega vastavusse viimine (nõuded tehnoloogiatele, energiatõhusus jne)



“Ei Kahjusta Oluliselt” kriteeriumid (veendumaks, et projekt ei kahjusta muid keskkonnan- eesmärke)



Minimaalsed sotsiaalsed tagatised (veendumaks, et projekt järgib inimõigusi, ohutusnõudeid jne)

ESG RISKID, MILLEGA ARVESTADA

Kas projekti elluviimine VÕI projekti ellu viimata jätmine võib tekitada olulisi keskkonna-, sotsiaalseid ja juhtimisriske?

INVESTORITE / FINANTSPARTNERITE VAJADUSED

Kommertspangad

Kohustus:

- Aruanne nende portfelli taksonoomia ühtlustamise kohta
- Hinnake oma klientide ESG-riske

Võib omada valdkondlikku või jätkusuutlikku rahastamispoliitikat ja lähenemisviise

Juhtivad pangad on huvitatud poliitikaga kooskõlastatud projektide rahastamisest

Investeerimisfondid / varahaldurid

Kohustus hinnata oma investeerimisobjektide ESG-riske

Võib omada sisemisi jätkusuutlikke investeerimispoliitikaid ja lähenemisviise ja/või eelistada investeringuid konkreetsetesse jätkusuutlikesse projektidesse, sealhulgas taksonoomiaga seotud projektidesse (nt taastuenergia projektid jne).

Kui soovite keskpikas perspektiivis edukalt loovutada, võiksite seetõttu näha ja mõista ettevõtte ülemineku- plaani ning selle juhtimisstruktuuri

Võib nõuda aktiivset osalemist ettevõtte juhatuses

Erainvesteeringud

Spetsiifilised ESG-ga seotud nõuded puuduvad, kuid jätkusuutliku investeerimise atraktiivsus kasvab ning investorid kalduvad üha enam investeerima jätkusuutlikumatesse finantsinstrumentidesse ja ettevõtetesse.

Ettevõtted peavad esitama asjakohased andmed, mis põhjendavad ettevõtte ESG- strateegiat, ülemineku- plaani ja kaalutlusi, investeringute vastavust taksonoomiaga jne.

A close-up photograph of a hand gently touching a field of green wheat stalks. The wheat is vibrant green and appears to be in the early stages of ripening. The background is a soft, out-of-focus green, creating a sense of depth and tranquility. The lighting is natural, highlighting the texture of the wheat and the skin of the hand.

Peamised järelused
töötubadest

5 peamist järeldust töötubadest (1/2)

1. Ettevõtte jätkusuutlikkusega seotud andmeid peab olema rohkem. Kuna seni pole ettevõtetel olnud vaja selliseid andmeid esitada, ei ole ettevõtted neid kogunud ning andmete kogumisega tuleb alustada nullist.
2. Ei Eestis ega Lätis pole välja töötatud ühtset metoodikat, mis määraks, kuidas koguda või kust saada jätkusuutlikkusega seotud andmeid, kuidas võrrelda jätkusuutlikkuse nõudeid teiste tööstuses juba kasutusel olevate raamistikega (näiteks ehitus-, metsandus- ja muud tööstusharuspetsiifilised sertifikaadid) , ega ka seda, kuidas võrrelda ettevõtte tegevust teiste sama tegevusala ettevõtetega.
3. Jätkusuutlike äritavade edendamiseks peavad riigiettevõtted, asutused ja institutsioonid olema eeskujuks – jätkusuutlikkuse aruannete avaldamine ja jätkusuutlikkuse (EL taksonoomia) kriteeriumide rakendamine hanketingimustes/tehnilistes kirjeldustes.

5 peamist järeldust töötubadest (2/2)

4. Tööturg vajab rohkem jätkusuutlikkuse eksperte, kes suudavad juhtida jätkusuutlikkusega seotud protsesse ettevõtetes, koostada nende jätkusuutlikkuse aruandeid ning täita CO₂ heitkoguste arvutusi ja muid ülesandeid.

5. Jätkusuutlikkuse tegurid mängivad finantssektori otsuste tegemisel eeldatavasti praktilist rolli, kuid alles selgitatakse, millist rahalist kasu saavad ettevõtted, kes aruande esitavad ja oma jätkusuutlikkust kaaluvad:

- kuigi finantssektoril on juba jätkusuutliku rahandusega seotud kohustusi, puudub neil selge ja ühtne nägemus, kuidas neid praktikas rakendada;
- on oluline, et finantssektor ei rakendaks oma klientidele erinevaid lähenemisviise, vaid püüaks neid sujuvamaks muuta.

A close-up photograph of a hand reaching into a field of green wheat stalks. The hand is positioned on the left side of the frame, with fingers slightly spread, touching the wheat. The wheat stalks are vibrant green and have long, thin awns. The background is a soft-focus field of similar wheat, creating a sense of depth. The overall lighting is bright and natural, suggesting a sunny day.

Järgmised sammud

Järgmised sammud

Märts-April 2023

Töö teekaartide ja poliitikasoovituste kallal

- EL-i taksonoomia rakendamine Eestis ja Lätis
- Soovitatud regulatiivsed muudatused EL-i taksonoomia rakendamise hõlbustamiseks
- Soovitatavad viisid ettevõtte jätkusuutlikkuse aruande kontrollideks valmistumiseks
- Ettepanekud üldise jätkusuutlikkuse andmete haldamiseks riiklikul tasandil
- Soovitused ühtseks lähenemisviisiks Balti riikidele, et töötada välja rahastamisvahendi 'green labeling' süsteem

AUGUST 2023

Projekti lõpp

- Projekti lõpetamine ja lõplike soovituste esitamine Eesti ja Läti institutsioonidele

Veebruar 2023

Töötoad

April-Mai 2023

Tagasiside teekaartide kavandite ja poliitikasoovituste kohta

Juuli 2023

Lõplikud töötoad



EVERSHEDS
SUTHERLAND

Aitäh!

Kontaktandmed projekti kohta päringute saamiseks:



Ieva Kustova

KPMG Lāti ESG ja
jätkusuutlikkuse nõustamise juht
ikustova@kpmg.com



Māris Vainovskis

Vanempartner
Eversheds Sutherland Bitāns
maris.vainovskis@eversheds-sutherland.lv