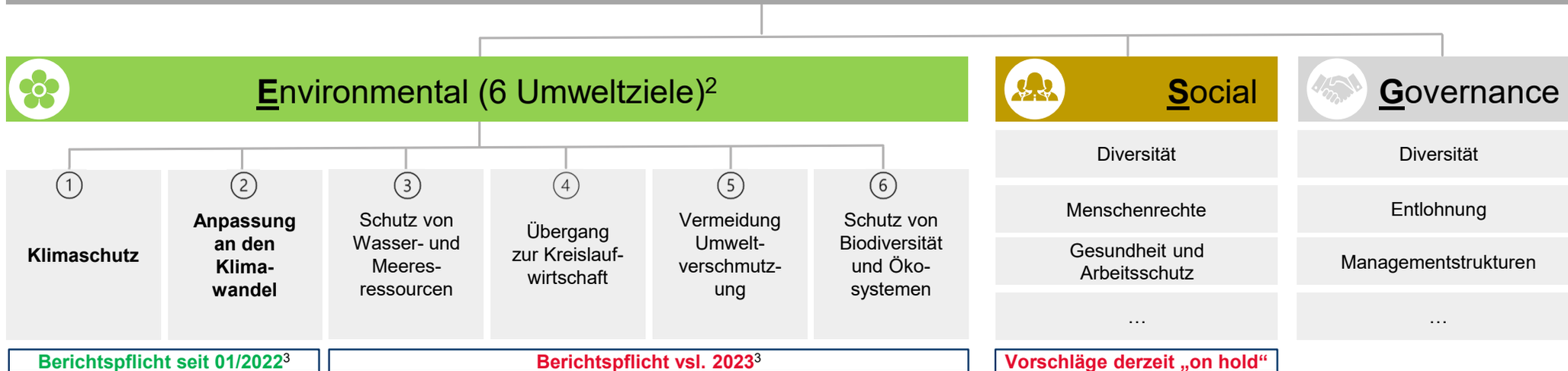


Ziele der EU-Taxonomie¹



Umfang der Taxonomie-Standards:

Taxonomie-Verordnung:	349 Seiten
Technische Bewertungskriterien:	1.142 Seiten
EFRAG-Standards (CSRD):	371 Seiten
Social-Taxonomie Entwurf:	86 Seiten
ISSB-Standard Entwurf	110 Seiten
Summe:	2.058 Seiten



Wesentliche Aufgaben der EU-Taxonomie:

1. Durch Standards und Benchmarks Transparenz schaffen
2. Klassifizierungssystem und technisches Prüfinstrument
3. Positiv auf Klimaschutz und Umweltinvestition wirken



¹gem. Art. 2 Nr. 17 der Verordnung (EU) 2019/2088 über nachhaltigkeitsbezogene Offenlegungspflichten, Begriffsbestimmung, nachhaltige Investition

²Technische Bewertungskriterien für Ziel 1 und Ziel 2 bereits definiert (Klimaschutz, Anpassung an den Klimawandel), Kriterien für die weiteren 4 Ziele werden bis Q4 2022 verabschiedet

³gem. Art. 8 Abs. 2-5 der delegierten Verordnung (EU) 2021/2178 vom 06.Juli 2021, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:32021R2178&from=DE>

Sustainable Finance: Berichtspflichten für Unternehmen



Realwirtschaft¹

Derzeit: Unternehmen ab 500 Mitarbeitenden

Ab 2024: Unternehmen ab 250 Mitarbeitenden, > 40 Mio. Euro Umsatzerlöse, 20 Mio. Euro Bilanzsumme

Ab 2026: Kapitalmarktorientierte Unternehmen ab 10 Mitarbeitenden

Zusätzlich: Unternehmen innerhalb von Lieferketten (Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz)

NFRD

CSRD

LkSG



Finanzmarkt²

Offenlegungsverordnung (Art. 2)³

Finanzprodukte

Finanzmarktteilnehmer/
Finanzberater



Nichtfinanziell verpflichtete Unternehmen¹

Lt. Bilanzrichtlinie 2013/34/EU³

Indirekte Betroffenheit in der Wertschöpfungskette

Anwendung
EU-
Taxonomie



Kapital-
ströme in
nachhaltige
Investments
lenken

¹VO2020/852 EU-Taxonomie Art. 1 Abs. 2 lit. c

²VO2020/852 EU-Taxonomie Art. 1 Abs. 2 lit. b

³Verordnung (EU) 2019/2088 Art. 2; Merkblatt: https://www.bafin.de/SharedDocs/Downloads/DE/Merkblatt/dl_mb_umgang_mit_nachhaltigkeitsrisiken.pdf?__blob=publicationFile&v=2