

Miljöupplysningar

Rapportering enligt EU:s taxonomiförordning

EU:s taxonomi är en central del av EU:s strategi för att styra kapitalflöden mot hållbara investeringar och underlätta omställningen till en klimatneutral ekonomi. Under 2024 har inga väsentliga uppdateringar av taxonomin gjorts. Taxonomin omfattar fortsatt sex miljömål: (i) begränsning av klimatförändringar, (ii) anpassning till klimatförändringar, (iii) hållbar användning och skydd av vatten och marina resurser, (iv) övergången till en cirkulär ekonomi, (v) förebyggande och kontroll av föroreningar, (vi) skydd och återställande av biologisk mångfald och ekosystem.

För räkenskapsåret 2024 ska icke-finansiella aktörer rapportera både andelen av deras verksamhet som omfattas av taxonomin (eligible) och andelen som också är förenlig med dess kriterier (aligned). I detta avsnitt beskrivs Ratos analysprocess, vilka verksamheter som omfattas av taxonomin och de huvudsakliga slutsatserna kring förenligheten med taxonomins krav.

Analysprocess

Ratos taxonomirapportering omfattar hela koncernen inklusive samtliga dotterbolag, med undantag för Aibel som är ett intressebolag. Varje dotterbolag har analyserat sin ekonomiska verksamhet med stöd från Ratos och en oberoende extern part, varefter informationen har sammanställts och kvalitetssäkrats på koncernnivå. För att säkerställa en enhetlig och korrekt tillämpning av taxonomin har Ratos fortsatt att utbilda dotterbolagen och erbjuda individuell vägledning. Detta arbetssätt kommer att fortsätta under 2025 för att stärka koncernens taxonomirapportering och säkerställa en konsekvent implementering av ramverket. Ratos har, i linje med den delegerade akten som behandlar kärnenergi-relaterade och fossilgasrelaterade verksamheter, konkluderat att inga av koncernens dotterbolag omfattas av dessa verksamheter, eftersom de varken bedriver, finansierar eller exponeras mot sådana aktiviteter.

Verksamheter som omfattas av taxonomiförordningen (eligible)

Åtta av koncernens bolag har identifierat aktiviteter som omfattas av taxonomin. Inom affärsområdet Construction & Services är den största andelen taxonomirelaterad verksamhet kopplad till bolagen HENT, Airteam och Expin Group. HENT har under året drivit ett antal projekt där bolaget uppnår de tekniska kriterierna för att vara aligned med taxonomin under aktiviteterna "Renovering av befintliga byggnader" och "Uppförande av nya byggnader". Omsättning från dessa verksamheter uppgår till 589 MSEK, medan CapEx uppgår till 2 MSEK.

Delar av Expin Groups omsättning, kapitalkostnader, och driftskostnader är eligible under "Infrastruktur för järnvägstransport". Airteam genererar samtliga intäkter från "Installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning" och har även kapitalkostnader och driftskostnader eligible inom samma aktivitet. Inom affärsområdet Industry bedriver Diab, Semcon och Oase viss taxonomirelaterad verksamhet. Diabs tillhandahållande av kärnmaterial för vindkraftsblad är fortsatt en eligible aktivitet. Semcon har, utöver att ha eligible omsättning från aktiviteten "Yrkestjänster relaterat till byggnaders energiprestanda", även identifierat sig vara eligible för aktiviteten "Tillhandahållande av datadriva IT- och OT-lösningar". Oases verksamhet inkluderar "Försäljning av begagnade varor", då bolaget genererar en viss omsättning genom försäljning av andrahands-varor.

Inom affärsområdet Consumer har KVD en stor del av sin verksamhet kopplad till aktiviteten "Försäljning av begagnade varor". För 2024 har bedömningen av KVD:s verksamhet i relation till taxonomin gjorts på ett nytt vis för att bättre överensstämna med ramverket, och exkluderar de tidigare rapporterade aktiviteterna "Transport med motorcyklar, personbilar och lätta motorfordon" och "Installation, underhåll och reparation av laddningsstationer för elfordon i byggnader".

Aktiviteter som är förenliga med taxonomikraven (aligned)

Ratos bedömer att koncernen för 2024 ännu inte kan räkna in någon del av omsättningen, kapitalutgifterna eller driftutgifterna som aligned då fullständiga processer för att uppnå minimiskyddsåtgärderna (minimum safeguards) idag inte finns på plats i koncernen. Flera av koncernens bolag uppfyller dock redan flera tekniska granskningskriterier för att väsentligt bidra till taxonomimålet "begränsning av klimatförändringar". Detta ger goda förutsättningar för att under kommande år öka andelen taxonomiförenlig verksamhet genom utveckling av processer och stärkta due diligence-åtgärder.

Framåtblick

Taxonominanalysen för 2024 ger en grund för att vidareutveckla processerna relaterade till de kriterier som finns i taxonomin. Under 2025 kommer Ratos fortsatt att utveckla taxonomirapporteringsprocessen och tillhandahålla utbildning och vägledning till dotterbolagen.



	Andel av omsättning/ total omsättning	
	Taxonomiförenlighet per mål	Mål som omfattas av taxonomin
CCM	0%	35%
CCA	0%	0%
WTR	0%	0%
CE	0%	31%
PPC	0%	0%
BIO	0%	0%

CCM: Climate Change Mitigation
 CCA: Climate Change Adaptation
 WTR: Water and Marine Resources
 CE: Circular Economy
 PPC: Pollution Prevention and Control
 BIO: Biodiversity and ecosystems

	Andel av kapitalutgifter/ totala kapitalutgifter	
	Taxonomiförenlighet per mål	Mål som omfattas av taxonomin
CCM	0%	10%
CCA	0%	0%
WTR	0%	0%
CE	0%	5%
PPC	0%	0%
BIO	0%	0%

	Andel av driftsutgifter/ totala driftsutgifter	
	Taxonomiförenlighet per mål	Mål som omfattas av taxonomin
CCM	0%	3%
CCA	0%	0%
WTR	0%	0%
CE	0%	0%
PPC	0%	0%
BIO	0%	0%



Omsättning

Finansiellt år 2024	2024			Kriterier för väsentligt bidrag						Kriterier avseende att inte orsaka betydande skada (DNSH)						Minimiskyddsåtgärder	Taxonomiförenlig andel (A.1) eller andel som omfattas av taxonomin (A.2) av omsättning, 2023	Kategori (möjliggörande verksamhet)	Kategori (omställningsverksamhet)			
	Kod	Omsättning	Andel av omsättningen, 2024	Begränsning av klimatförändringar	Anpassning till klimatförändringar	Vatten och marina resurser	Föroreningar	Cirkulär ekonomi	Biologisk mångfald	Begränsning av klimatförändringar	Anpassning till klimatförändringar	Vatten och marina resurser	Föroreningar	Cirkulär ekonomi	Biologisk mångfald							
Ekonomiska verksamheter				J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	%	M	O			
A. VERKSAMHETER SOM OMFATTAS AV TAXONOMIN																						
A.1. Miljömässigt hållbara (taxonomiförenliga) verksamheter																						
N/A																						
De miljömässigt hållbara (taxonomiförenliga) verksamheternas omsättning (A.1)		0	0%																			
Av vilka möjliggörande verksamheter		0	0%																			
Av vilka omställningsverksamheter		0	0%																			
A.2. Verksamheter som omfattas av taxonomin men som inte är miljömässigt hållbara (ej taxonomiförenliga)																						
				EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL													
Tillverkning av teknik för förnybar energi	CCM 3.1	163	0,5%	EL																		
Tillhandahållande av datadrivna IT- och OT-lösningar	CE 4.1	15	0,0%					EL														
Försäljning av begagnade varor	CE 5.4	1 239	3,9%					EL														
Infrastruktur för järnvägstransport	CCM 6.14	669	2,1%	EL																		
Uppförande av nya byggnader	CCM 7.1/CE 3.1	8 312	25,9%	EL				EL														
Renovering av befintliga byggnader	CCM 7.2/CE 3.2	530	1,7%	EL				EL														
Installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning	CCM 7.3	1 714	5,3%	EL																		
Yrkestjänster i samband med byggnaders energiprestanda	CCM 9.3	2	0,0%	EL																		
Omsättningen hos de verksamheter som omfattas av taxonomin men som inte är miljömässigt hållbara (ej taxonomiförenliga) (A.2)		12 644	39,4%																		46,6%	
Totalt (A.1 + A.2)		12 644	39,4%																		46,6%	
B. VERKSAMHETER SOM INTE OMFATTAS AV TAXONOMIN																						
Omsättningen hos verksamheter som inte omfattas av taxonomin (B)		19 481	60,6%																			
Totalt		32 125	100,0%																			

Kapitalutgifter

Finansiellt år 2024	2024			Kriterier för väsentligt bidrag						Kriterier avseende att inte orsaka betydande skada (DNSH)						Minimiskyddsåtgärder	Taxonomiförenlig andel (A.1) eller andel som omfattas av taxonomin (A.2) av kapitalutgifter, 2023	Kategori (möjliggörande verksamhet)	Kategori (omställningsverksamhet)
	Kod	Kapitalutgifter	Andel av kapitalutgifter, 2024	Begränsning av klimatförändringar	Anpassning till klimatförändringar	Vatten och marina resurser	Föreningar	Cirkulär ekonomi	Biologisk mångfald	Begränsning av klimatförändringar	Anpassning till klimatförändringar	Vatten och marina resurser	Föreningar	Cirkulär ekonomi	Biologisk mångfald				
Ekonomiska verksamheter		MSEK	%	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	%	M	O
A. VERKSAMHETER SOM OMFATTAS AV TAXONOMIN																			
A.1. Miljömässigt hållbara (taxonomiförenliga) verksamheter																			
N/A																			
De miljömässigt hållbara (taxonomiförenliga) verksamheternas kapitalutgifter (A.1)		0	0%																
Av vilka möjliggörande verksamheter		0	0%																
Av vilka omställningsverksamheter		0	0%																
A.2. Verksamheter som omfattas av taxonomin men som inte är miljömässigt hållbara (ej taxonomiförenliga)																			
				EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL										
Försäljning av begagnade varor	CE 5.4	11	1,0%					EL											
Tillverkning av teknik för förnybar energi	CCM 3.1	3	0,2%	EL															
Infrastruktur för järnvägstransport	CCM 6.14	38	3,3%	EL															
Uppförande av nya byggnader	CCM 7.1/CE 3.1	47	4,1%	EL				EL											
Renovering av befintliga byggnader	CCM 7.2/CE 3.2	2	0,1%	EL				EL											
Installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning	CCM 7.3	20	1,8%	EL															
Kapitalutgifter för verksamheter som omfattas av taxonomin men som inte är miljömässigt hållbara (ej taxonomiförenliga) (A.2)		122	10,5%														13,6%		
Totalt (A.1 + A.2)		122	10,5%													13,6%			
B. VERKSAMHETER SOM INTE OMFATTAS AV TAXONOMIN																			
Kapitalutgifter hos verksamheter som inte omfattas av taxonomin (B)		1 032	89,5%																
Totalt		1 154	100,0%																



Driftsutgifter

Finansiellt år 2024	2024			Kriterier för väsentligt bidrag						Kriterier avseende att inte orsaka betydande skada (DNSH)						Minimiskyddsåtgärder	Taxonomiförenlig andel (A.1) eller andel som omfattas av taxonomin (A.2) av driftsutgifter, 2023	Kategori (möjliggörande verksamhet)	Kategori (omställningsverksamhet)
	Kod	Driftsutgifter	Andel av driftsutgifter, 2024	Begärsning av klimatförändringar	Anpassning till klimatförändringar	Vatten och marina resurser	Föreningar	Cirkulär ekonomi	Biologisk mångfald	Begärsning av klimatförändringar	Anpassning till klimatförändringar	Vatten och marina resurser	Föreningar	Cirkulär ekonomi	Biologisk mångfald				
Ekonomiska verksamheter		MSEK	%	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J; N; N/EL	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	J/N	%	M	O
A. VERKSAMHETER SOM OMFATTAS AV TAXONOMIN																			
A.1. Miljömässigt hållbara (taxonomiförenliga) verksamheter																			
N/A																			
Driftsutgifter för de miljömässigt hållbara (taxonomiförenliga) verksamheterna (A.1)		0	0%																
Av vilka möjliggörande verksamheter		0	0%																
Av vilka omställningsverksamheter		0	0%																
A.2. Verksamheter som omfattas av taxonomin men som inte är miljömässigt hållbara (ej taxonomiförenliga)																			
				EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL	EL; N/EL										
Tillverkning av teknik för förnybar energi	CCM 3.1	20	1,8%	EL															
Infrastruktur för järnvägstransport	CCM 6.14	1	0,1%	EL															
Försäljning av begagnade varor	CE 5.4	2	0,2%					EL											
Installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning	CCM 7.3	15	1,4%	EL															
Driftsutgifter för verksamheter som omfattas av taxonomin men som inte är miljömässigt hållbara (ej taxonomiförenliga) (A.2)		38	3,5%																9,1%
Totalt (A.1 + A.2)		38	3,5%																9,1%
B. VERKSAMHETER SOM INTE OMFATTAS AV TAXONOMIN																			
Omsättningen hos verksamheter som inte omfattas av taxonomin (B)		1 068	96,5%																
Totalt		1 106	100,0%																