

# Veileder til søkere: grønn rapportering

---

## Innhold

1	Bakgrunn .....	2
1.1	EU's taksonomi for bærekraftig økonomisk aktivitet («taksonomien»).....	2
1.2	Grønn rapportering .....	2
2	De seks miljøkategoriene og DNSH.....	2
1.	Redusere og forebygge klimagassutslipp .....	2
2.	Klimatilpasning .....	3
3.	Bærekraftig bruk og beskyttelse av vann- og marine ressurser .....	3
4.	Omstilling til en sirkulær økonomi, avfallsforebygging og gjenvinning.....	3
5.	Forebygging og kontroll av forurensning.....	3
6.	Verne om og restaurere naturmangfold og økosystemer.....	3
3	Hva er et vesentlig bidrag? .....	3
4	Hvordan skal vurderingen gjøres? .....	3
5	Utfyllende om miljøkategoriene.....	4
5.1	Vesentlig bidrag til å redusere og forebygge klimagassutslipp.....	4
5.2	Vesentlig bidrag til klimatilpasning.....	5
5.3	Vesentlig bidrag til bærekraftig bruk og beskyttelse av vann- og marine ressurser.....	6
5.4	Vesentlig bidrag til omstilling til en sirkulær økonomi, avfallsforebygging og gjenvinning .....	7
5.5	Vesentlig bidrag til forebygging og kontroll av forurensning .....	8
5.6	Vesentlig bidrag til beskyttelse og restaurering av biologisk mangfold og økosystemer.....	9
5.7	Muliggjørende aktiviteter.....	9
5.8	Vesentlig skade .....	10

## 1 Bakgrunn

### 1.1 EUs taksonomi for bærekraftig økonomisk aktivitet («taksonomien»)

Taksonomien for bærekraftig økonomisk aktivitet er et klassifiseringssystem som skal legge til rette for at finansmarkedene kanalisere kapital til lønnsomme bærekraftige aktiviteter og prosjekter.<sup>1</sup>

Taksonomien skal bidra til å hindre grønnvasking og den skal danne grunnlaget for standarder og merkeordninger for grønne finansielle produkter og instrumenter. Taksonomien legger ingen føringer for private eller offentlige investeringer, men er et verktøy som skal gjøre det enklere for aktørene i finansmarkedene å vurdere om investeringer er i tråd med langsiktige europeiske klima- og miljømål, samt gi selskaper bedre mulighet til omstilling.

For at en aktivitet skal defineres som bærekraftig, må den bidra vesentlig til oppnåelsen av minst ett av målene, og ikke ha betydelig negativ innvirkning på de øvrige målene (Do no significant harm, forkortet DNSH). I tillegg må aktiviteten oppfylle minstekrav til sosiale og styringsmessige forhold.

### 1.2 Grønn rapportering

Det norske virkemiddelapparatet er pålagt å rapportere informasjon om sine tildelinger inn til en felles nasjonal statistikk, kalt Statistikkbanken for næringspolitiske virkemidler.<sup>2</sup>

Fra og med 2024 er rapporteringsplikten utvidet til å omfatte en overordnet oversikt om bærekraft i prosjekter som får støtte. Statistikken skal inneholde informasjon om *vesentlige positive effekter* på klima og miljø fra prosjektene innen seks miljøkategorier. I tillegg skal det oppgis om prosjektet potensielt kan ha *vesentlig negativ innvirkning* på noen av de samme seks miljøkategoriene.

De seks kategoriene er basert på kategoriene i EUs taksonomi for bærekraftig økonomisk aktivitet («taksonomien»), men statistikken innebærer en vesentlig enklere og mer overordnet vurdering i forhold til taksonomiens krav. Statistikken gir derfor ingen informasjon om hvorvidt prosjektene oppfyller kravene i taksonomien.

Det skal gjøres en enkel vurdering av om prosjektet forventes å kunne ha en vesentlig positiv effekt innen en eller flere av de seks miljøkategoriene. Hvis prosjektet kan ha vesentlig positiv effekt innen flere enn én kategori skal kategorien der påvirkningen er mest positiv kategoriseres som «hovedeffekt», mens øvrige effekter kategoriseres som «tilleggseffekter». Hvis prosjektet kun kan ha vesentlig positiv påvirkning innen én miljøkategori betegnes denne som «hovedeffekt».

*Merk at dersom den positive effekten ikke er vesentlig skal ikke prosjektet merkes med positiv effekt. For at statistikken skal ha verdi er det viktig at definisjonen av «positiv miljøeffekt» ikke blir for vid.*

Informasjonen benyttes kun til statistikkformål og svarene påvirker ikke utfallet av søknadsbehandlingen.

## 2 De seks miljøkategoriene og DNSH

Følgende definisjon av de seks miljøkategoriene legges til grunn for klassifisering:

### 1. Redusere og forebygge klimagassutslipp

Forstått som utvikling av kunnskap og teknologi samt implementering av tiltak og løsninger med vesentlig potensial for å gjennomføre og/eller legge til rette for kutt i klimagassutslipp.

<sup>1</sup> <https://www.regjeringen.no/no/tema/okonomi-og-budsjett/finansmarkedene/taksonomien-for-barekraftig-okonomisk-aktivitet/id2924859/>

<sup>2</sup> <https://www.regjeringen.no/no/tema/naringsliv/stotteordninger-for-naringsliv-og-kultur/koronadata/id2740151/>

## 2. Klimatilpasning

Forstått som utvikling av kunnskap og teknologi samt implementering av tiltak og løsninger med vesentlig potensial for å tilpasse samfunnet til et endret klima. Dette innebærer på den ene siden å hindre eller redusere skade av klimaendringene, og på den andre siden å utnytte de mulighetene som klimaendringene kan innebære.

## 3. Bærekraftig bruk og beskyttelse av vann- og marine ressurser

Forstått som utvikling av kunnskap og teknologi samt implementering av tiltak og løsninger med vesentlig potensial for å sikre bærekraft i marine næringer og ivaretagelse av marine økosystemer og ferskvannøkosystemer.

## 4. Omstilling til en sirkulær økonomi, avfallsforebygging og gjenvinning

Forstått som utvikling av kunnskap og teknologi samt implementering av tiltak og løsninger med vesentlig potensial for å redusere miljø- og klimabelastningen ved design, produksjon, forbruk og gjenvinning.

## 5. Forebygging og kontroll av forurensning

Forstått som utvikling av kunnskap og teknologi samt implementering av tiltak og løsninger med vesentlig potensial for å forhindre forurensning fra å oppstå i utgangspunktet, eller for å fjerne eller redusere negative effekter av den for mennesker, dyr og økosystem.

## 6. Verne om og restaurere naturmangfold og økosystemer

Forstått som utvikling av kunnskap og teknologi samt implementering av tiltak og løsninger med vesentlig potensial for å bevare, beskytte og restaurere naturmangfold og økosystem.

# 3 Hva er et vesentlig bidrag?

Med vesentlig menes at det kan dokumenteres at prosjektet medfører å legge til rette for og/eller realiserer nye løsninger som er beskrevet (men ikke begrenset til) i artiklene 10-15 i REGULATION (EU) 2020/852. Kravet om vesentlighet kan også tilfredstilles gjennom at prosjektet gjør det direkte mulig for annen økonomisk aktivitet å gi et vesentlig bidrag til minst en av miljøkategoriene – (jf. Artikkel 16). Dette forutsetter at det samtidig ikke fører til teknologisk innlåsing av løsninger som ikke er forenlig med langsiktige miljøkategorier.

Vedlegget til denne veilederen inneholder en norsk oversettelse av artiklene 10-15, som støtte til å gjøre vurderingen, hentet fra den norske oversettelsen av *Europa- og rådsforordning (EU) 2020/852 av 18. juni 2020 om etablering av et rammeverk for å fremme bærekraftige investeringer og om endring av forordning (EU) 2019/2088*.<sup>3</sup>

*Merk at for å merke prosjektet med vesentlig positiv effekt innen en eller flere av miljøkategoriene er det ikke tilstrekkelig at prosjektet har en indirekte eller marginal effekt, effekten må være direkte og klart henførbart til prosjektet,*

# 4 Hvordan skal vurderingen gjøres?

Mange av Enovas støtteprogrammer gir støtte til prosjekter som enkelt kan klassifiseres på støtteordningsnivå. Da trenger ikke søkeren foreta seg noe.

---

<sup>3</sup> <https://lovdata.no/static/NLX3/32020r0852.pdf>

For noen av programmene, typisk programmer som gir støtte til ny teknologi er prosjektene unike, og må klassifiseres hver for seg.

Søkeren fyller da ut et egenerklæringsskjema i det elektroniske søknadsskjemaet. Avkrysningene i skjemaet skal underbygges ved utfylling av de tilhørende tabellene i prosjektbeskrivelsesmalen.

Merk at det ikke er forventet at søkeren skal gjennomføre en taksonomivurdering av prosjektet før utfylling av skjemaet. Typisk underlag for utfylling vil være egne utredninger, søknader om utslipps- og byggetillatelser (etc) som er forbundet med realisering av prosjektet, samt søkers beste skjønn.

Se neste kapittel for en beskrivelse av hva som faller inn under de ulike miljøkategoriene, og hva som betegnes som vesentlige positive bidrag og som vesentlig skade.

## 5 Utfyllende om miljøkategoriene

Taksonomiforordningens<sup>4</sup> artikkel 10 til 15 stiller nærmere krav til *hvilke økonomiske aktiviteter som skal kunne anses å bidra vesentlig til oppnåelsen av de seks miljømålene* som er definert i forordningens artikkel 9.

I tillegg klargjøres i artikkel 16 at *også aktiviteter som legger direkte til rette for at andre aktiviteter kan bidra vesentlig til ett eller flere av miljømålene («tilretteleggende aktivitet»)*, kan anses for å bidra vesentlig til oppnåelsen av miljømål, forutsatt at aktiviteten:

- ikke fører til innlåsing av eiendeler som undergraver langsiktige miljømål, og
- har vesentlig positiv miljøpåvirkning i et livsløpsperspektiv.

Artikkel 17 beskriver hvilke typer aktiviteter som kan sies å gjøre vesentlig skade, det vil si aktiviteter som strider mot «Do no significant harm»-prinsippet og dermed ikke kan klassifiseres som bærekraftige under taksonomien.

Beskrivelsene under artikkel 10-17, sammen med utdrag fra innledende definisjoner fra forordningen (uthevet som sitater) er gjengitt under, som støtte til å vurdere om en aktivitet kan vurderes å gi et vesentlig bidrag innen miljøkategoriene.

### 5.1 Vesentlig bidrag til å redusere og forebygge klimagassutslipp

---

*En økonomisk aktivitet som har begrensning av klimaendringer som miljømål, bør bidra vesentlig til å stabilisere utslippene av klimagasser ved å unngå eller redusere utslippene eller ved å øke opptaket av klimagasser. Den økonomiske aktiviteten bør være i samsvar med det langsiktige temperaturmålet i Parisavtalen.*

---

#### **Artikkel 10 (tilpasset)**

En økonomisk aktivitet skal anses å bidra vesentlig til å begrense klimaendringer dersom den bidrar vesentlig til å stabilisere konsentrasjonene av klimagasser i atmosfæren på et nivå som hindrer farlig menneskeskapt forstyrrelse av klimasystemet og er forenlig med det langsiktige temperaturmålet i

---

<sup>4</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2020:198:FULL>

Parisavtalen, ved å unngå eller redusere utslippene av klimagasser eller øke opptaket av klimagasser, herunder gjennom prosess- eller produktinnovasjon, gjennom

- a) produksjon, overføring, lagring, distribusjon eller bruk av fornybar energi i samsvar med direktiv (EU) 2018/2001, herunder ved bruk av innovativ teknologi med potensial for betydelige framtidige besparelser eller ved nødvendig forsterkning eller utbygging av elektrisitetsnettet,
- b) økt energieffektivitet, bortsett fra for kraftproduksjonsaktiviteter som nevnt i artikkel 19 nr. 3,
- c) økt ren eller klimanøytral mobilitet,
- d) overgang til bruk av fornybare materialer fra bærekraftige kilder,
- e) økt bruk av miljømessig sikker karbonfangst og -bruk (CCU) og teknologi for karbonfangst og -lagring (CCS-teknologi) som fører til en netto reduksjon i utslippene av klimagasser,
- f) styrking av karbonsluk på land, herunder gjennom å unngå avskoging og skogforringelse og gjennom restaurering av skog, bærekraftig forvaltning og restaurering av dyrket mark, gressmark og våtmark, påskoging og regenerativt jordbruk,
- g) etablering av den energiinfrastrukturen som er nødvendig for å avkarbonisere energisystemene,
- h) produksjon av rene og effektive former for brensel fra fornybare eller karbonnøytrale kilder, eller
- i) muliggjøring av en av aktivitetene oppført i bokstav a)–h) i dette nummeret i samsvar med artikkel 16.

Også en økonomisk aktivitet som det ikke finnes noe teknologisk og økonomisk gjennomførbart lavutslippsalternativ for, anses å bidra vesentlig til å begrense klimaendringer dersom den støtter omstillingen til en klimanøytral økonomi som er forenlig med en utviklingsbane der temperaturøkningen begrenses til 1,5 °C over førindustrielt nivå, herunder gjennom utfasing av klimagassutslipp, særlig utslipp fra faste fossile brenslere, og dersom aktiviteten

- a) medfører nivåer av utslipp av klimagasser som tilsvarer de beste prestasjonene i den aktuelle sektoren eller bransjen, og
- b) ikke hemmer utviklingen og bruken av lavutslippsalternativer, og
- c) ikke fører til innlåsing av karbonintensive eiendeler, eiendelenes økonomiske levetid tatt i betraktning.

## 5.2 Vesentlig bidrag til klimatilpasning

---

*En økonomisk aktivitet som har tilpasning til klimaendringer som miljømål, bør bidra vesentlig til å redusere eller forebygge de negative konsekvensene av dagens klima eller framtidig forventet klima eller risikoene for slike negative konsekvenser, enten det er for selve aktiviteten eller for mennesker, natur eller eiendeler.*

---

### **Artikkel 11 (tilpasset)**

En økonomisk aktivitet skal anses å bidra vesentlig til tilpasning til klimaendringer dersom den

- a) omfatter tilpasningsløsninger som enten vesentlig reduserer risikoen for negative konsekvenser av dagens klima og framtidig forventet klima for den aktuelle økonomiske aktiviteten eller vesentlig reduserer de negative konsekvensene, uten at risikoen for negative konsekvenser for mennesker, natur eller eiendeler øker, eller
- b) tilbyr tilpasningsløsninger som i tillegg til å oppfylle vilkårene fastsatt i artikkel 16, bidrar vesentlig til å forebygge eller redusere risikoen for negative konsekvenser av dagens klima og framtidig

forventet klima for mennesker, natur eller eiendeler, uten at risikoen for negative konsekvenser for mennesker, natur eller eiendeler øker.

Løsningene skal som minimum forebygge eller redusere:

- a) stedsspesifikke og kontekstspesifikke negative konsekvenser av klimaendringer for den økonomiske aktiviteten, eller
- b) de potensielle negative konsekvensene av klimaendringer for miljøet der den økonomiske aktiviteten finner sted.

### 5.3 Vesentlig bidrag til bærekraftig bruk og beskyttelse av vann- og marine ressurser

#### Artikkel 12 (tilpasset)

En økonomisk aktivitet skal anses å bidra vesentlig til bærekraftig bruk og beskyttelse av vann- og havressurser dersom den enten bidrar vesentlig til å oppnå god tilstand for vannforekomster, herunder overflatevann- og grunnvannsforekomster, eller til å forebygge forringelse av tilstanden for vannforekomster som allerede har en god tilstand, eller bidrar vesentlig til å oppnå god miljøtilstand for marine farvann eller til å forebygge forringelse av tilstanden for marine farvann som allerede har en god miljøtilstand, ved å

- a) beskytte miljøet mot skadevirkningene av utslippene av avløpsvann fra byområder og spillvann fra industrien, herunder av kontaminanter som vekker økende bekymring, som legemidler og mikroplast, for eksempel ved å sikre hensiktsmessig oppsamling, rensing og utslipp av avløpsvann fra byområder og spillvann fra industrien
- b) beskytte menneskers helse mot de negative konsekvensene av forurensning av drikkevann ved å sikre at det er fritt for mikroorganismer, parasitter og stoffer som utgjør en potensiell fare for menneskers helse, samt øke tilgangen til rent drikkevann
- c) forbedre forvaltningen og utnyttelsen av vann, herunder ved å beskytte og forbedre tilstanden til økosystemer i vann, ved å fremme bærekraftig bruk av vann gjennom langsiktig beskyttelse av tilgjengelige vannressurser, blant annet ved bruk av tiltak som gjenbruk av vann, ved å sikre gradvis reduksjon av utslippene av forurensninger til overflatevann og grunnvann, ved å bidra til å begrense konsekvensene av flom og tørke, eller gjennom enhver annen aktivitet som beskytter eller forbedrer den kvalitative og kvantitative tilstanden til vannforekomster
- d) sikre bærekraftig bruk av økosystemtjenester fra havet eller bidra til god miljøtilstand for marine farvann, herunder ved å beskytte, bevare eller restaurere havmiljøet og forebygge eller redusere utslippene i havmiljøet, eller
- e) muliggjøre en av aktivitetene oppført i bokstav a)–d), i samsvar med artikkel 16

#### 5.4 Vesentlig bidrag til omstilling til en sirkulær økonomi, avfallsforebygging og gjenvinning

---

*En økonomisk aktivitet kan bidra vesentlig til miljømålet omstilling til en sirkulær økonomi på flere måter. Den kan for eksempel øke produkters holdbarhet og gjøre det lettere å reparere, oppgradere og gjenbruke dem, eller redusere ressursbruken gjennom utforming og materialvalg slik at det blir lettere å bruke dem for nye formål, demontere dem og sortere ut materialer i bygg- og anleggssektoren, særlig for å redusere bruken av bygningsmaterialer og fremme gjenbruk av bygningsmaterialer.*

*Den kan også bidra vesentlig til miljømålet omstilling til en sirkulær økonomi ved å utvikle forretningsmodeller for produkter i form av tjenester og sirkulære verdikjeder, med mål om at produkter, komponenter og materialer forblir så nyttige og verdifulle som mulig, lengst mulig. Enhver reduksjon av innholdet av farlige stoffer i materialer og produkter gjennom hele deres livsløp, herunder ved at de erstattes med sikrere alternativer, bør som et minimum være i samsvar med unionsretten. En økonomisk aktivitet kan også bidra vesentlig til miljømålet omstilling til en sirkulær økonomi ved å redusere mengden næringsmiddelavfall i produksjonen, bearbeidingen, framstillingen og distribusjonen av næringsmidler.*

---

#### **Artikkel 13 (tilpasset)**

En økonomisk aktivitet skal anses å bidra vesentlig til omstillingen til en sirkulær økonomi, herunder avfallsforebygging, ombruk og materialgjenvinning, dersom den

- a) bruker naturressurser, herunder biobaserte og andre råvarer fra bærekraftige kilder, mer effektivt i produksjonen, herunder,
  - i) ved å redusere bruken av primære råvarer eller øke bruken av biprodukter og sekundære råvarer, eller
  - ii) gjennom ressurs- og energieffektivitetstiltak,
- b) øker produktenes holdbarhet og gjør det lettere å reparere, oppgradere eller gjenbruke dem, særlig i forbindelse med utforming og framstilling,
- c) øker materialgjenningsmulighetene for produktene, herunder muligheten til å materialgjenvinne enkeltmaterialer som inngår i produktene, blant annet ved å erstatte eller redusere bruken av produkter og materialer som ikke lar seg gjenvinne, særlig i forbindelse med utforming og framstilling,
- d) vesentlig reduserer innholdet av farlige stoffer og erstatter stoffer som gir grunn til svært alvorlig bekymring, i materialer og produkter gjennom hele deres livsløp, i samsvar med målene fastsatt i unionsretten, herunder ved å erstatte slike stoffer med tryggere alternativer og sikre sporbarhet,
- e) forlenger produktenes brukstid, herunder gjennom ombruk, utforming med sikte på lang levetid, nye bruksformål, demontering, refabrikasjon, oppgradering og reparasjon, samt gjennom deling av produkter,
- d) Øker bruken av sekundære råmaterialer og deres kvalitet, inkludert gjennom høykvalitets resirkulering av avfall.
- e) Forebygger eller reduserer avfallsgenerering, inkludert avfall fra utvinning av mineraler og avfall fra bygge- og riveaktiviteter

- f) øker bruken av sekundære råvarer og kvaliteten på disse, herunder ved å la avfall gjennomgå materialgjenvinning av høy kvalitet,
- g) forebygger eller reduserer avfallsgenereringen, herunder generering av avfall fra mineralutvinning og bygge- og riveavfall
- h) legger bedre til rette for økt forberedelse til ombruk og materialgjenvinning av avfall,
- i) forserer utviklingen av nødvendig infrastruktur for avfallshåndtering for å kunne forebygge og legge til rette for forberedelse til ombruk og materialgjenvinning, samtidig som det sikres at returmaterialene gjenvinnes som sekundære råvarer av høy kvalitet og settes inn i produksjonen slik at nedsirkulering unngås,
- j) minimerer avfallsforbrenningen og unngår sluttbehandling, herunder deponering, i samsvar med prinsippene for avfallshierarkiet,
- k) forhindrer og reduserer forsøpling eller
- l) muliggjør en av aktivitetene oppført i bokstav a) til k), i samsvar med Artikkel 16

## 5.5 Vesentlig bidrag til forebygging og kontroll av forurensning

### Artikkel 14 (tilpasset)

En økonomisk aktivitet skal anses å bidra vesentlig til forebygging og begrensning av forurensning dersom den bidrar vesentlig til å beskytte miljøet mot forurensning ved å

- a) forebygge eller dersom det ikke er praktisk mulig, redusere utslipp av forurensninger til luft, vann eller grunn, unntatt klimagasser,
- b) forbedre luft-, vann- eller jordkvaliteten i områder der den økonomiske aktiviteten finner sted, samtidig som alle negative konsekvenser for menneskers helse og miljøet og risikoen for dette minimeres,
- c) forebygge eller minimere alle negative konsekvenser for menneskers helse og miljøet av produksjonen, bruken eller sluttbehandlingen av kjemikalier
- d) rydde opp avfall og annen forurensning, eller
- e) muliggjøre en av aktivitetene oppført i bokstav a) til d), i samsvar med Artikkel 16



## 5.6 Vesentlig bidrag til beskyttelse og restaurering av biologisk mangfold og økosystemer

---

*En økonomisk aktivitet kan bidra vesentlig til miljømålet beskyttelse og restaurering av biologisk mangfold og økosystemer på flere måter, herunder ved å beskytte, bevare eller restaurere det biologiske mangfold og økosystemene og derved fremme økosystemtjenestene. Disse tjenestene kan grupperes i fire kategorier, nemlig forsyningstjenester, som forsyning av mat og vann, reguleringstjenester, som klima- og sykdomskontroll, støttetjenester, som næringsstoffkretsløp og oksygenproduksjon, og kulturtjenester, som åndelige og rekreative fordeler.*

---

### **Artikkel 15 (tilpasset)**

En økonomisk aktivitet skal anses å bidra vesentlig til beskyttelse og restaurering av biologisk mangfold og økosystemer dersom den bidrar vesentlig til å beskytte, bevare eller restaurere det biologiske mangfoldet eller til å oppnå god tilstand for økosystemer eller til å beskytte økosystemer som allerede har en god tilstand, ved

- a) å bevare naturen og det biologiske mangfoldet, herunder oppnå en gunstig bevaringsstatus for naturlige og semi-naturlige habitater og arter, eller forebygge forringelse dersom de allerede har en gunstig bevaringsstatus, og beskytte og restaurere økosystemer på land og i havet og andre økosystemer i vann for å forbedre deres tilstand og styrke deres evne til å yte økosystemtjenester,
- b) bærekraftig arealbruk og -forvaltning, herunder tilstrekkelig beskyttelse av det biologiske mangfoldet i jordsmonn, nøytralitet med hensyn til jordforringelse og opprydding av forurensede områder,
- c) bærekraftige jordbruksmetoder, herunder slike som bidrar til å øke det biologiske mangfoldet eller til å stanse eller forebygge forringelse av jordsmonn og andre økosystemer, avskoging og tap av habitater,
- d) bærekraftig skogforvaltning, herunder slike former for praksis og bruk av skoger og skogarealer som bidrar til å øke det biologiske mangfoldet eller til å stanse eller forebygge forringelse av økosystemer, avskoging og tap av habitater, eller
- e) muliggjøre en av aktivitetene oppført i bokstav a) til d), i samsvar med Artikkel 16

## 5.7 Muliggjørende aktiviteter

### **Artikkel 16 – (tilpasset)**

En økonomisk aktivitet skal anses å bidra vesentlig til et eller flere av miljømålene fastsatt i artikkel 9 dersom den direkte gjør det mulig for andre aktiviteter å bidra vesentlig til et eller flere av disse målene, forutsatt at den økonomiske aktiviteten

- a) ikke fører til innlåsing av eiendeler på en måte som undergraver de langsiktige miljømålene, eiendelenes økonomiske levetid tatt i betraktning, og
- b) i et livsløpsperspektiv har en vesentlig positiv miljøpåvirkning.

## 5.8 Vesentlig skade

### Artikkel 17 (tilpasset)

En økonomisk aktivitet anses å vesentlig skade innen:

- a) Redusere og forebygge klimagassutslipp: dersom aktiviteten medfører betydelige klimagassutslipp.
- b) Klimatilpasning: dersom aktiviteten medfører at dagens klima og framtidig forventet klima vil få større negative konsekvenser for selve aktiviteten eller for mennesker, natur eller eiendeler.
- c) Bærekraftig bruk og beskyttelse av vann- og marine ressurser: hvis aktiviteten er til skade for
  - i) god tilstand eller godt økologisk potensial for vannforekomster, herunder overflatevann og grunnvann, eller
  - ii) god miljøtilstand for marine farvann.
- d) Omstilling til en sirkulær økonomi, avfallsforebygging og gjenvinning, hvis:
  - i) aktiviteten medfører betydelig ineffektivitet i materialbruken eller i den direkte eller indirekte bruken av naturressurser som ikke-fornybare energikilder, råvarer, vann og grunn på et eller flere stadier i produktenes livsløp, herunder med hensyn til produktenes holdbarhet og muligheter for å repareres, oppgraderes eller ombrukes,
  - ii) aktiviteten medfører en betydelig økning i generering, forbrenning eller sluttbehandling av avfall, bortsett fra i forbrenningen av ikke-resirkulerbart farlig avfall, eller
  - iii) langsiktig sluttbehandling av avfall kan påføre miljøet betydelig og langsiktig skade
- e) Forebygging og kontroll av forurensning, dersom aktiviteten medfører en betydelig økning i utslipp av forurensninger til luft, vann eller grunn sammenlignet med situasjonen før aktiviteten startet opp, eller
- f) Verne om og restaurere naturmangfold og økosystemer, hvis aktiviteten er:
  - i) til betydelig skade for økosystemenes gode tilstand og robusthet, eller
  - ii) til skade for bevaringsstatusen for habitater og arter, herunder slike som er av interesse for Unionen

I vurderingen det tas hensyn både til den økonomiske aktivitetens egen miljøpåvirkning og til miljøpåvirkningen av de produktene og tjenestene aktiviteten produserer, gjennom hele deres livsløp, særlig med hensyn til hvordan produktene og tjenestene produseres, brukes og behandles ved levetidens slutt.