

# Begrepsliste

Begrep	Forklaring
<b>Naturregnskap</b>	Naturregnskap består av fem delregnskap; arealregnskap, tilstandsregnskap, fysisk forsyning og bruk av økosystemtjenester (også omtalt som naturgoder), pengeverdi verdi av forsyning og bruk av økosystemtjenester og økosystemkapital. Det som er spesielt med naturregnskapet, er at det har fokus på endringene over tid for kartfestet romlig informasjon om økosystemene, der fundamentet til regnskapet er kart. De tre første delregnskapene sammenstiller informasjon om økosystemene i biofysiske enheter og de to siste sammenstiller informasjon om økosystemene målt i monetære verdier.
<b>Marint naturregnskap</b>	Et naturregnskap for marine økosystemer. En av de tre delene i et tematisk havregnskap.
<b>Havregnskap (tematisk havregnskap)</b>	Et tematisk havregnskap sammenstiller informasjon om økonomi, miljø og samfunn ved hjelp av internasjonale regnskapsrammeverk. De tre rammeverkene gjelder; Nasjonalregnskapet (System of National Accounts (SNA)), Det sentrale rammeverket for miljøøkonomiske regnskap (SEEA Central Framework (CF)) og Naturregnskapet (SEEA Ecosystem Accounting (EA)).
<b>Arealregnskap</b>	Arealregnskap for økosystemer systematiserer og fremstiller informasjon om arealmessig utbredelse av forskjellige økosystemtyper.
<b>Tilstandsregnskap</b>	Et tilstandsregnskap skal gi informasjon om den økologiske tilstanden i økosystemtypene det er laget arealregnskap for. SEEA EA definerer økosystemenes tilstand som kvaliteten på økosystemene målt ut fra deres abiotiske og biotiske egenskaper. Tilstand skal vurderes ut fra økosystemets sammensetning, struktur og funksjon, som igjen er viktig for økosystemets "integritet" og kapasitet til å levere økosystemtjenester
<b>(Fysisk) regnskap økosystemtjenester</b>	Regnskap over fysisk forsyning og bruk av økosystemtjenester skal gi informasjon om økosystemenes bidrag til økosystemtjenester, målt i fysiske enheter. Regnskapet er todelt – det skal både gi informasjon om hvilke økosystemtyper som bidrar til hvilke økosystemtjenester, og hvilke sektorer som bruker økosystemtjenestene.
<b>Økosystem</b>	Et dynamisk kompleks av plante-, dyre- og mikroorganismesamfunn og deres ikke-levende miljø, som samhandler som en funksjonell enhet.
<b>Økosystemtype (Ecosystem type, ET)</b>	Økosystemene skilles fra hverandre etter en felles nomenklatur/klassestruktur (f.eks. typologi) og hver økosystemenhet gis en merkelapp som angir hvilken økosystemtype som befinner seg på arealet.

Begrep	Forklaring
<b>Økosystemenhet (Ecosystem asset, EA)</b>	Et sammenhengende rom av en spesifikk økosystemtype karakterisert av et distinkt sett av biotiske og abiotiske komponenter og deres interaksjoner.
<b>(Økosystem)regnskapsområde (Ecosystem accounting area, EAA)</b>	Det geografiske territoriet for hvilket et økosystemregnskap er sammensatt. F.eks. er Kystsonen Lofoten foreslått som økosystemregnskapsområde i pilotprosjektet.
<b>Antropogene økosystem (Anthropogenic ecosystem)</b>	Anthropogenic ecosystems are predominantly influenced by human activities where a stable natural ecological state is unobtainable and future socio-economic interventions are required to maintain a new stable state. (Table 5.7) SEEA EA glossery