

tionale natur- og miljøovervågning i Danmark, at udføre udviklingsarbejde med klart samfundsmæssigt sigte, at formidle og varetage viden- og teknologioverførsel til relevante offentlige og private interessenter, og at udføre driftsopgaver i forbindelse med de nævnte formål.

DMU har ansvaret for den nationale miljø- og naturovervågning i Danmark og varetager overvågningsopgaver og tværgående koordinering af det samlede overvågningsprogram, udarbejder prioriteringsoplæg og påser, om overvågningen lever op til nationale og internationale forpligtelser. DMU varetager endvidere opgaven som Nationalt Knudepunkt for Det Europæiske Miljøagentur.

DMU opgør de danske udledninger af luftforurening i forbindelse med Klimakonventionen og Kyotoprotokollen. DMU udarbejder den danske miljøtilstandsrapport, gennemfører risikovurdering af genmodificerede organismer og analyser af olieforureninger på havet.

DMU udfører opgaver for og formidler viden til offentlige myndigheder og private i ind- og udland, herunder udviklingslande. DMU varetager videnudveksling med den internationale forskningsverden og deltager inden for sit arbejdsområde i uddannelsesaktiviteter på uddannelser, som er omfattet af universitetsloven.

DMU kan deltage i forskningsprogrammer, herunder EU-programmer, og modtage midler fra forskningsråd, fonde og ligende samt fra Grønlands Hjemmestyre. DMU kan mod betaling påtage sig løsningen af opgaver for offentlige og private rekvirenter.

DMU kan afholde udgifter i forbindelse med overdragelse og beskyttelse af retten til opfindelser samt modtage betaling i form af aktier i forbindelse med nyttiggørelse af opfindelser, jf. Lov nr. 347 af 2. juni 1999 om opfindelser ved offentlige forskningsinstitutioner.

DMU kan efter bemyndigelse fra miljøministeren stifte og eje ét aktieselskab og være medejer i et eller flere aktieselskaber stiftet af andre offentlige forskningsinstitutioner med det formål at fremme omsætningen af ny viden og teknologi mellem offentlige forskningsinstitutioner og erhvervslivet, jf. Lov nr. 483 af 9. juni 2004 om teknologioverførsel mv.

Yderligere oplysninger om DMU kan findes på www.dmu.dk

4. Særlige bevillingsbestemmelser:

Regel der fraviges eller suppleres	Beskrivelse
BV 2.2.10	Årets overførsel kan indeholde forskudsbetalinger for igangværende kontraktforskningsopgaver.
BV 2.2.13	DMU kan som led i anskaffelse af videnskabelige instrumenter fra udlandet foretage acountoudbetalinger.

5. Opgaver og mål

Opgaver	Mål
Arktisk Miljø	Det er DMU's mål at understøtte det grønlandske Hjemmestyles forvaltning af råstofområdet og naturområdet gennem forskning, overvågning, tilsyn og kortlægning, specielt i forbindelse med eftersøgning og indvinding af mineraler og olie. Det er endvidere DMU's mål at bidrage til den danske og internationale indsats for det arktiske miljø gennem forskning og overvågning af klimaeffekter og belastningen af miljø og befolkning med kemiske stoffer. DMU understøtter endvidere den nationale og internationale forvaltning af havpattedyr.
Luftmiljø	Det er DMU's mål at overvåge og vurdere luftkvaliteten i Danmark iht. EU-direktiver og nationale og internationale aftaler samt at udvikle beslutningsstøtteværktøjer til brug for