

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 rekvisiter.

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 med-ejer 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 acontoudbetalinger.

5. Opgaver og mål

Opgaver	Mål
Arktisk Miljø	Det er DMU's mål at understøtte det grønlandske Hjemmestyrers 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 indsatsen mod luftforurening. Det er et delmål at sikre kvalitet af, og adgang til luftkvalitetsdata. Det er endvidere målet at vurdere sundhedspåvirkning og økonomiske konsekvenser af luftforurening, og at overvåge og forske i tilførslen af kemisk forurening til det arktiske område.
Ferskvandsmiljø	Det er DMU's mål at understøtte implementering og forvaltning af EU Vandrammedirektiv og Habitatdirektiv gennem undersøgelser og vurderinger af næringsstoftransporten fra land til vand, og af miljøkvalitet, eutrofiering og den biologiske tilstand i vandløb, søer og brakvandsområder. Det er et delmål at sikre kvalitet af, og adgang til miljødata om ferskvand. Det er endvidere målet at vurdere virkningen af klimaændringer og miljøfarlige stoffer på den biologiske tilstand i ferskvand.