

### 10. Medlemsbidrag til Den Europæiske Organisation for Atomkerneforskning (CERN)

CERNs hovedformål er at stille forskningsfaciliteter til rådighed for medlemslandenes atomforskningsinstitutter inden for især højenergifysik. De 19 europæiske medlemsstaters forskere inden for forskellige grene af fysik anvender de i fællesskab opbyggede accelerators med henblik på grundvidenskabelig forskning af elementærpartiklers inderste struktur.

Medlemsbidraget er baseret på CERNs budgetforslag for 1996, som vedtages i december 1995. Det danske bidrag bliver i 1996 ca. 1,80% af det samlede budget. Det danske bidrag ventes at blive 86,0 mio. kr. i 1996.

### 11. Den Europæiske Organisation for Astronomisk Forskning (ESO)

ESOs observatorium, som ligger i Andesbjergene i Chile, råder over en række kikkerter, hvortil de 8 medlemslandes astronomer får tildelt observationstid. Formålet er at udforske den sydlige stjernehimmel, hvor nogle af de mest interessante astronomiske observationsobjekter findes, f.eks. De Magellanske skyer.

Medlemsbidraget er baseret på ESOs budgetforslag for 1996, der vedtages af organisationens råd i december 1995.

Det danske bidrag bliver i 1996 2,61% af det samlede budget, svarende til 15,0 mio. kr. i 1996. Medlemsbidraget dækker dansk bidrag til ESO's ordinære virksomhed.

Indtægten fra Carlsbergfondet medgår til dækning af medlemsbidrag af ESO (deltagelse i Very Large Telescope-projektet (VLT) i perioden 1989-98).

### 12. Obligatoriske programmer under Den Europæiske Rumorganisation ESA

ESA med hovedsæde i Paris er den europæiske organisation for rumforskning. ESAs hovedformål er udvikling af satellitter og andet rumudstyr til udforskning af rummet og anvendelse heraf til fredelige formål.

Medlemsbidraget er baseret på ESAs budgetforslag for de obligatoriske programaktiviteter i 1996, som vedtages i december 1995. Det danske bidrag bliver i 1996 ca. 1,9% af det samlede budget, og det danske bidrag ventes at blive 72,5 mio. kr. i 1996. Bidraget dækker de aktiviteter alle medlemslandene deltager i, dvs. det videnskabelige program og de grundlæggende fællesaktiviteter, herunder drift af organisationens tekniske anlæg.

### 13. Danmarks bidrag til Halden

Bevillingen administreres af Forskningscentret Risø, § 19.31.01.

### 14. Andre Internationale organisationer

Kontoen dækker bidrag til Det Europæiske Molekylærbiologiske laboratorium (EMBL), Det Europæiske synkrotronstrålingssamarbejde (ESRF), Den Molekylærbiologiske Konference (CEBM), Europæisk Videnskabeligt og Teknologisk Samarbejde (COST).

EMBLs hovedopgave er at fremme samarbejde mellem europæiske lande om grundforskning, udvikling af avancerede instrumenter og om videreuddannelse indenfor molekylærbiologi og hermed beslægtede forskningsområder.

ESRFs formål er at tilgodese de mest avancerede behov for forskning med energirig røntgenstråling.

CEBMs program består i uddeling af forskningsstipendier til medlemslandenes forskere.

COST er et samarbejde indenfor videnskabelig og teknisk forskning mellem EU landene, Norge, Island, Østrig, Schweiz, Tyrkiet, Polen, Ungarn, Republikken Slovenien, Republikken Kroatien, Den Slovakiske Republik og Den Tjekkiske Republik.