

Undervisningsministeriet har endvidere udarbejdet en oversigt over uddannelsesmæssige initiativer for at få flere borgere med anden etnisk baggrund til at tage en uddannelse. Initiativerne omfatter initiativer i grundskolen, initiativer i ungdomsskolen og i ungdomsuddannelserne, initiativer på frie kostskoler, initiativer på korte og mellemlange videregående uddannelser, initiativer på voksenuddannelserne samt tværgående initiativer.

Jeg har sendt oversigten direkte til spørgeren.

Spm. nr. S 23

Til kulturministeren (1/10 02) af:

Poul Nødgaard (DF):

»Vil ministeren tage initiativ til at forstærke indsatsen med at finde frem til en skånsom og effektiv metode til at sikre de af nationaldigteren H.C. Andersens breve og værker, der er forfattet med den såkaldte jerngallusblæk, der nu mange år efter desværre nedbryder værkerne?«

Begrundelse

Det er spørgerens opfattelse, at der må gøres en betydelig anstrengelse for at sikre breve og værker efter den største danske digter gennem tiderne, nationaldigteren H. C. Andersen, og at der ikke må skorte med hverken forskningsindsats eller økonomiske midler. Andersens breve og værker er skrevet med en speciel jerngallusblæk, der nu mange år efter desværre nedbryder værkerne og derfor haster det med en løsning.

Spørgeren forudsætter, at brevene og værkerne allerede er affotograferet og på den måde sikret for eftertiden, men vil gerne have oplyst i svaret, om dette er tilfældet.

Svar (17/10 02)

Kulturministeren (Henriette Kjær, fg.):

Til brug for besvarelsen af spørgsmålet er problemstillingen forelagt Det Kongelige Bibliotek.

Det Kongelige Bibliotek har oplyst, at nedbrydningseffekten forårsaget af jerngallusblæk er et internationalt erkendt problem, og at der i

øjeblikket pågår forskning i flere EU-projekter. Det Kongelige Bibliotek har mange kostbare manuskripter, der er en del af den danske kulturarv, som er stærkt angrebet af blæksyrenedbrydning. Som eksempel kan nævnes originalmanuskriptet til den såkaldte Inka-kronike (1615), som biblioteket i forbindelse med en udstilling på National Gallery of Art i Washington i 1992 lod undersøge af amerikanske eksperter, uden at man kunne finde en løsning på blæksyrenedbrydningen.

Det Kongelige Bibliotek er i besiddelse af omfattende samlinger af H.C. Andersens breve og manuskripter, hvoraf de fleste findes i den Collinske Samling, der blev erhvervet i 1906. De flere tusinde breve og manuskripter til dagbøger og eventyr, digte, romaner m.v. gør denne samling til langt den største i Danmark – og følgelig i verden. De ligger i klimastyrede magasiner med konstant temperatur på 18 grader og en relativ luftfugtighed på 50. Klimastyring vurderes på nuværende tidspunkt at være den mest sikre indsats til udsættelse af nedbrydning.

Alle manuskripter i Håndskriftsamlingens hovedsamling (Den Collinske Samling) er mikrofilmet, og Odense Bys Museer har kopi heraf. Derudover findes der en større samling på Odense Bys Museer samt breve fra H.C. Andersen i personarkiver, bl.a. i Statens Arkiver.

Det kan afslutningsvis oplyses, at Det Kongelige Bibliotek og Odense Bys Museer har haft sonderinger med Danmarks Tekniske Universitet vedrørende et forskningssamarbejde, der skal undersøge forskellige konserveringsmetoder for papir, hvortil der er anvendt jerngallusblæk. Ministeriet vil følge denne udvikling, og opmærksomheden henledes også på, at problemstillingen indgår i den udredning om bevaring af kulturarven, der gennemføres for øjeblikket.

Spm. nr. S 143

Til økonomi- og erhvervsministeren (7/10 02) af: **Mogens Nørgård Pedersen (KRF):**

»Hvilke virkemidler vil ministeren tage i brug for at sikre, at restauratører med udskænkning af alkohol ikke anvender arbejdskraften fra unge under 18 år ulovligt?«