

Arbejdsforhold tillægger Bestemmelsen af de saakaldt basofile røde Blodlegemer, der udføres ved Mikroskopi af en Blodprøve, en meget stor Værdi. Da disse Bedømmelser kan have store Følger saavel for Arbejdsgiverne som for de paagældende Arbejdere, er det med Betænkelighed, at Lægerne ofte konstaterer ret store, tilsyneladende uforklarlige Svingninger i Undersøgelsesresultaterne, og Lægerne har derfor søgt efter andre Undersøgelsesmetoder, som kunde supplere eller erstatte Blodmikroskopien. Forskellige saadanne har været foreslaaet og undersøgt, og den bedste af disse synes at være den direkte kemiske Bestemmelse af Blodets Blyindhold.

Spørgsmaalet om Indførelsen af mikrokemiske Blodanalyser med Henblik paa Blypaavirkning er optaget af assisterende Fabriklæge, Dr. med. Helge Lund, som har interesseret en yngre Læge, Edvin Berg, i Spørgsmaalet. I Samarbejde med Dr. Lund har Læge Berg i det sidste halve Aar vederlagsfrit paa Universitetets hygiejniske Institut udført det forberedende Arbejde med Henblik paa den her omhandlede Undersøgelse, og det er yderligere Læge Bergs Hensigt at foretage en Række videnskabelige Undersøgelser, som maa antages at kunne faa stor Betydning ogsaa for det praktisk-hygiejniske Arbejde.

Da Direktoratet maa mene, at den omhandlede Analysemetode snarest bør gennemprøves i Forbindelse med Fabriktilsynets sædvanlige Undersøgelser af blytruede Arbejdere, og da Analysen kræver megen Tid, men meget vel lader sig udføre ved Rutineassistance under Ledelse af Dr. Lund og Læge Berg, maa Direktoratet finde det urimeligt fortsat at modtage en betydelig vederlagsfri Assistance fra Læge Bergs Side, bortset fra, at denne ej heller vil kunne afse Tid hertil, naar han skal gennemføre sit videnskabelige Arbejde vedrørende Blyets Forhold i Organismen. Det maa efter Direktoratets Opfattelse siges at være en naturlig Opgave for Fabrikdirektoratets erhvervshygiejniske Undersøgelser selv at muliggøre denne Gennemprøvning af Blodblybestemmelser i Praksis, idet en sikrere Arbejdsmetode i Betragtning af de store økonomiske Følger af Lægernes Diagnoser er i høj Grad paa krævet.

Under Hensyn hertil er Direktoratet fremkommet med den fornævnte Indstilling om, at der søges Bevilling til Ansættelse fra 1. Februar 1943 af en Laboratorieassistent, ved hvis Hjælp Spørgsmaalet om denne Arbejdsmetodes Værdi for Fabriktilsynet maa kunne afgøres i Løbet af 1 Aar. Honoraret vil være 150 Kr. maanedlig eller i alt 1 800 Kr.

Da Socialministeriet efter det oplyste kan tiltræde Direktoratets Indstilling, og da Finansministeriet, med hvilket man har brevvekslet over Sagen, intet har imod Forslaget at erindre, tillader jeg mig med Bemærkning, at et Beløb af 300 Kr. for Februar og Marts Maaneder 1943 er søgt bevilget til det omhandlede Formaal paa Lov om Tillægsbevilling for Finansaaret 1942—43, at anmode det ærede Finansudvalg om paa mine Vegne ved 3die Behandling af Forslaget til Finanslov for Finansaaret 1943—44 at ville stille følgende Ændringsforslag:

Til § 15. Socialministeriet. VIII. Foranstaltninger vedrørende Arbejderbeskyttelse. 1. Arbejds- og Fabriktilsynet. f. Foretagelse af fabriks-hygiejniske Undersøgelser (anslaaet).

Beløbet forhøjes med 1 500 Kr.

LAUR. HANSEN.

E. P. Lassen,
Eksp.sekr.

Til Folketingets Finansudvalg.

Arbejdsministeriet. København, den 5. Marts 1943.

Efter at det til Arbejds- og Socialministeriet henlagte Sagsomraade ved kgl. Resolution af 14. November 1942 er blevet delt mellem Arbejdsministeriet og Socialministeriet vil det være nødvendigt at foretage en Deling af de paa Forslag til Finanslov for Finansaaret 1943—44 under § 15 foreslaaede Bevillinger, saaledes at de Arbejdsministeriet vedkommende Udgifter udskilles og henføres til § 15 B., medens Socialministeriets Udgifter opføres under § 15 A. paa samme Maade som sket ved Forslaget til Lov om Tillægsbevilling for Finansaaret 1942—43.