

med etableringen af arbejdsmiljøinstituttets register.

2.2.9. Sammenfatning.

Miljøstyrelsens samlede personalebehov ved fuld udbygning fremgår af nedenstående opstilling.

	1982	
	AC	HK
2.2.1. Nye stoffer	6	3
2.2.2. Kendte stoffer	4	2
2.2.3. Godkendelse	2	1
2.2.4. Bekendtgørelser. Sagsbeh.	5	3
2.2.5. Internationalt arbejde	2	2
2.2.6. Sekretariatsbistand	2	2
I alt	21	13

Udbygningen skønnes at ville forløbe således:

1979		1980		1981		1982	
AC	HK	AC	HK	AC	HK	AC	HK
6	3	16	10	19	11	21	13

I 1979 må der påregnes normeret 1 ny stilling som områdeleder, i 1980 1 mere og i 1981 yderligere 1, i alt 3 stillinger som områdeleder.

Indpasningen af et så stort antal medarbejdere i en eksisterende organisation må i øvrigt til sin tid medføre overvejelser vedrørende dennes struktur.

2.3. Kemikaliekontrollen.

Lovens vedtagelse vil medføre en række nye opgaver for kemikaliekontrollen.

Tilsyns- og kontrolopgaverne vil vokse betydeligt i og med, at loven – i modsætning til giftloven og bekæmpelsesmiddelloven – omfatter *alle* kemiske stoffer og produkter (bortset fra sådanne, der er reguleret ved særlovgivning). Det skønnes, at disse opgaver vil blive tredoblet.

Som nævnt foran udtages i forbindelse med tilsyns- og kontrolvirksomheden vareprøver til kemisk analyse – for bekæmpelsesmidlers vedkommende især til konstatering af, om sammensætningen er i overensstemmelse med, hvad der blev oplyst overfor giftnævnet i forbindelse med godkendelsen, og for gifte og sundhedsfarlige stoffers vedkommende, især såfremt det formodes, at de ikke er korrekt etiketteret.

I konsekvens af udvidelsen af lovens område forventes det, at der fremover må udtages væsentlig flere vareprøver til analyser end i dag til konstatering af, om loven er overholdt.

Det skønnes, at der – udover bekæmpelsesmidlerne – vil være behov for at udtage ca. 500 vare-

prøver til kontrolanalyser. I forhold til den nuværende giftlovskontrol er det en kraftig forøgelse, hvilket især skyldes, at mærkningsbestemmelserne er udvidet til at gælde for alle farlige stoffer og produkter. Til sammenligning skal nævnes, at der som led i kontrollen med bekæmpelsesmidler i dag udtages 700-800 prøver årligt.

Som følge af den forventede stigning i antallet af konkrete sager i miljøstyrelsen forudses det, at kemikaliekontrollen i øget omfang yder rådgivning i forbindelse med miljøstyrelsens administration af loven, herunder ikke mindst ved administrationen af bestemmelserne om anmeldelse af nye stoffer. Hertil kommer, som nærmere redegjort for i de specielle bemærkninger til kapitel 10, at man agter at henlægge en række mere teknisk betonedede konkrete afgørelser til kemikaliekontrollen.

Kemikaliekontrollens rådgivende opgaver i forbindelse med miljøstyrelsens udarbejdelse af danske regler på grundlag af vedtagne EF-direktiver må forventes at vokse betydeligt på grund af det voksende internationale samarbejde på området, ligesom tilsyns- og kontrolarbejdet vil forøges i takt med udarbejdelsen af nye regler.

Derudover må en forøgelse af arbejdsbyrden forventes i forbindelse med forhandling af EF-direktivforslag og i forbindelse med tilpasninger af allerede vedtagne direktiver til den tekniske udvikling.

Som følge af, at loven i princippet omfatter alle kemiske stoffer og produkter, må man forvente, at kemikaliekontrollens rådgivende virksomhed over for erhvervslivet og offentligheden vil øges stærkt, herunder ved afgørelsen af, om et givet stof er nyt og derfor skal anmeldes.

Vedrørende behovet for udbygning af kemikaliekontrollens apparatur er det konstateret, at en lang række offentlige, selvejende og private laboratorier disponerer over forskelligt specialapparatur og specialkendskab til analyse af farlige produkttyper. Det anses derfor ikke for hensigtsmæssigt at udbygge kemikaliekontrollens laboratorier til at kunne løse alle forekommende eller tænkelige analytiske problemer. En vis udbygning og apparatur-fornyelse vil imidlertid være nødvendig for at sikre, at kemikaliekontrollen også fremover vil kunne opretholde en sådan faglig kompetence, som vil være nødvendig for at sikre standarden af kontrolarbejdet.

Det skønnede personalebehov til kemikaliekontrollen udgør 6 akademikere og 4 laboratorie- og kontorfunktionærer. I 1980 påregnes der blandt akademikerne normeret 1 stilling som områdele-