

videst muligt omfang kompenseres for følgerne af deres handicap m.v. og herigennem så vidt muligt stilles lige med andre borgere.

**Svar (13/8 98)**

**Socialministeren (Karen Jespersen):**

Jeg vil henholde mig til mit svar på spørgsmål S 621, om baggrunden for ændringen af bestemmelsen, og blot tilføje, at jeg ikke mener, at denne ændring er i strid med hverken princippet om i videst muligt omfang at kompensere handicappede for følgerne af deres handicap eller solidaritetsprincippet.

**Spm. nr. S 962**

Til miljø- og energiministeren (28/7 98) af:

**Jørgen Winther (V):**

»Hvilke celleforandringer hos mus kan Round-up forårsage?«

**Svar (13/8 98)**

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

»Glyphosat, der er aktivstoffet i Roundup, er undersøgt i en meget lang række forskellige tests, hvoraf en del er lavet på mus. Endvidere er Roundup også undersøgt i forskellige tests, herunder nogle test for skader på arveanlægge- ne. Blandt disse tests er også tests udført på mus.

Miljøstyrelsen har netop modtaget en ny artikel, der beskriver et forsøg udført på mus med både aktivstoffet glyphosat og et glyphosatholdigt produkt fra Italien. Testen skal belyse, om der sker skader på DNA i lever og nyre. Denne artikel vil blive grundigt vurderet snarest muligt.

De øvrige tests for genskader, hvoraf en del er lavet på mus, blev på baggrund af udtalelser fremsat af forskeren Jette Rank (RUC) i slutningen af 1997 vurderet af Miljøstyrelsen i foråret 1998.

Det var Miljøstyrelsens umiddelbare vurdering ud fra det samlede antal undersøgelser, at

det ikke er sandsynligt, at glyphosat eller Roundup er mutagen.

Denne vurdering støttedes af vurderingen fra Veterinær- og Fødevarerdirektoratet, Institut for Fødevarer sikkerhed og Toksikologi og Danmarks Miljøundersøgelser, afdeling for terrestrisk økologi.«

**Spm. nr. S 963**

Til miljø- og energiministeren (28/7 98) af:

**Jørgen Winther (V):**

»Under henvisning til, at Miljøstyrelsen har afvist, at museforsøg med Round-up kan overføres til mennesker, bedes oplyst hvilken videnskabelig dokumentation Miljøstyrelsen bygger denne afvisning på?«

**Svar (13/8 98)**

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

»Miljøstyrelsen afviser ikke at bruge museforsøg som en del af dokumentationen for skadevirkninger af et bekæmpelsesmiddel, og dyreforsøg er generelt en væsentlig del af grundlaget for vurderingen af de sundhedsmæssige effekter af bekæmpelsesmidler.

Endvidere henvises til svaret på spørgsmål nr. S 962.«

**Spm. nr. S 964**

Til miljø- og energiministeren (28/7 98) af:

**Jørgen Winther (V):**

»Kan der påvises rester af Round-up i korn, hvis kornmarken er sprøjtet 10 dage før høst?«

**Svar (13/8 98)**

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

»I de restkoncentrationsforsøg, der lå til grund for godkendelsen af Roundup i 1990, er