

(2002/C 172 E/116)

**SKRIFTLIG FRÅGA E-3684/01**  
**från Nicholas Clegg (ELDR) till kommissionen**

(17 januari 2002)

*Ämne:* Djurförsök

Håller kommissionen på att i bilaga V i direktivet om farliga ämnen införa nya tester som inte utförs på djur inför genomförandet av kemikaliepolitiken?

Vilka åtgärder håller på att vidtas för att garantera att den nuvarande processen för validering och godkännande av nya tester som inte utförs på djur skyndas på så att de befintliga djurförsöken kan ersättas i tid inför genomförandet av kemikaliepolitiken?

**Svar från Margot Wallström på kommissionens vägnar**

(28 februari 2002)

Kommissionen stöder en fortsatt utveckling och validering av testmetoder där man inte använder djur, framför allt via det arbete som utförs av det europeiska centrumet för validering av alternativa metoder (ECVAM), som är en del av Gemensamma forskningscentret. När sådana metoder väl har validerats förs de in i bilaga V till rådets direktiv 67/548/EEG av den 27 juni 1967 om tillnärmning av lagar och andra författningar om klassificering, förpackning och märkning av farliga ämnen<sup>(1)</sup>. Detta arbete kommer att fortsätta både då den nya kemikalielagstiftningen utformas och efter det att lagstiftningen trätt i kraft. Man fortsätter också arbetet med att revidera de befintliga metoder för testning på djur som anges i bilaga V, för att, när så är möjligt, reducera det antal djur som används.

Man håller på att se över vilka framsteg som gjorts när det gäller valideringen av testmetoder där man inte använder djur, för att kunna fastställa vilka metoder som kommer att kunna användas under den tidsperiod som avses i vitboken Strategi för den framtida kemikaliepolitiken<sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> EGT P 196, 16.8.1967.

<sup>(2)</sup> KOM(2001) 88 slutlig.

(2002/C 172 E/117)

**SKRIFTLIG FRÅGA E-3686/01**  
**från Nicholas Clegg (ELDR) till kommissionen**

(17 januari 2002)

*Ämne:* Toxikologiska tester

Har kommissionen någonsin genomfört eller finansierat några toxikologiska tester för att undersöka säkerheten hos de kiselfluorider som används vid konstgjord fluorering av vatten? Om så är fallet, när genomfördes dessa tester och vilka resultat har de gett?

**Svar från Margot Wallström på kommissionens vägnar**

(5 mars 2002)

Kommissionen har inte genomfört eller finansierat några toxikologiska tester av kiselfluorider.

I rådets direktiv 98/83/EG av den 3 november 1998 om kvaliteten på dricksvatten<sup>(1)</sup> fastställs en högsta fluoridhalt på 1,5 mg per liter. Det värdet har fastställts i linje med Världshälsoorganisationens (WHO) riktlinjer om skydd av människors hälsa.

<sup>(1)</sup> EGT L 330, 5.12.1998.