

Det blå farvestof tilhører gruppen af anthraquinon-farvestoffer, og det røde farvestof samt sporestoffet hører til gruppen azo-forbindelser.

De pågældende stoffers skadevirkninger på miljøet og mennesker er vurderet på baggrund af de undersøgelser, der er foretaget i den svenske undersøgelse »Grön diesel – miljö- och hälsorisker« (SOU, 1995:3) og i den norske rapport fra »Arbejdsgruppen for utredning av helseplager ved bruk av merket/farget mineralolje, 30. marts 1995«. Undersøgelserne viste, at farvestofferne er irriterende for hud og luftveje, samt at det røde farvestof og sporestoffet er mistænkt for at være kræftfremkaldende.«

### Spm. nr. S 538

Til skatteministeren (21/11 97) af:

**Svend Aage Jensby (V):**

»Kan ministeren garantere, at danske pensionister, der har bopæl i og er skattepligtige til henholdsvis Frankrig og Spanien, ikke bliver underkastet en skærpet beskatning f.eks. af folkepension, hvis der efter forhandling med de nævnte lande indgås en aftale om ændring af de bestående dobbeltbeskatningsoverenskomster?«

### Begrundelse

En række pensionister, der som nævnt i spørgsmålet er bosiddende i udlandet, har interesse i en besvarelse af dette.

### Svar (1/12 97)

**Skatteministeren (Carsten Koch):**

Efter de gældende dobbeltbeskatningsoverenskomster med Frankrig og Spanien kan Danmark ikke beskatte sociale pensioner eller private pensioner, der udbetales fra Danmark til personer, der er bosat i Frankrig eller Spanien.

Ved forhandlinger om ny overenskomster eller om ændring af gældende overenskomster søger Danmark altid at få en aftale om, at sociale pensioner og private pensioner kan beskattes i den stat, hvorfra de udbetales (såkaldt kildestatsbeskatning).

For så vidt angår sociale pensioner – som er nævnt udtrykkeligt i spørgsmålet – er begrundelsen, at størrelsen af disse pensioner er fastsat efter skatteniveauet i Danmark, hvor de bliver udbetalt, og ikke efter skatteniveauet i den stat, hvor modtagerne er bosat.

Danmark er et af de lande, der har de højeste skattesatser for pensioner. Til gengæld er størrelsen af de danske sociale pensioner fastsat under hensyn til, at de kan bære en almindelig dansk beskatning efter disse høje skattesatser.

Skatteniveauet i de fleste andre lande er lavere end det danske. Nogle lande har endda en særlig lav beskatning af pensioner.

Hvis danske pensioner skal beskattes efter skatteniveauet i den stat, hvor pensionisten er bosat, bliver resultatet altså, at pensionister, der flytter til udlandet, skal betale en væsentligt lavere skat af deres danske pension end de pensionister, der forbliver boende her i landet.

De sociale pensioner blev således forhøjet ved skattereformen i 1993 samtidig med ophævelsen af det forhøjede personfradrag for pensionister. Herefter skulle de sociale pensioner beskattes efter de sædvanlige regler, således at forhøjelsen af pensionerne blev opvejet af forhøjelsen af den danske skat.

De danske pensionister i Frankrig og Spanien fik også forhøjet deres sociale pensioner fra Danmark, men de gældende dobbeltbeskatningsoverenskomster med disse lande medfører, at disse pensionister ikke betaler den skat, der begrundede forhøjelsen.

En anden grund til, at Danmark ønsker kildestatsbeskatning af sociale pensioner er selvfølgelig også, at en stat, der udbetaler pensioner, har en naturlig interesse i at få skatten af disse beløb. I modsat fald vil udbetaling af beløb fra en statskasse delvist gå til en anden statskasse. Alle lande – altså også Frankrig og Spanien – anerkender dette synspunkt, for så vidt angår tjenestemandspensioner, som staterne udbetaler til deres tidligere medarbejdere.

En tredje grund er, at de pågældende personer ikke alene er berettiget til modtage deres sociale pension fra Danmark. Personer i andre EU-lande (samt Norge og Island), som modtager dansk social pension, er også berettiget til sygesikring på den danske stats regning efter EU-reglerne. Frankrig og Spanien opkræver således hvert år betaling fra Sundhedsministeriet til dækning af udgifterne til sygesikring for de danske pensionister i de to lande.