

Forslag

til

Lov om ændring af lov om arbejderbeskyttelse inden for landbrug, skovbrug og gartneri.

(Beskyttelse mod ioniserende stråling).

Fremsat den 8. december 1967 af *arbejdsministeren*.

§ 1.

I lov nr. 228 af 11. juni 1954 om arbejderbeskyttelse inden for landbrug, skovbrug og gartneri som ændret ved lov nr. 114 af 30. marts 1962 foretages følgende ændring:

§ 1, stk. 3, 3. pkt., affattes således:

„Bestemmelserne i § 19 A, stk. 1-4, om

arbejde, der udsætter de beskæftigede for ioniserende stråling, finder anvendelse på alt sådant arbejde, uanset af hvem det udføres“.

§ 2.

Loven træder i kraft den 1. juli 1968.

Bemærkninger til lovforslaget.

Til § 1.

Der henvises til forslag nr. 1 i det samtidigt

fremsatte forslag til ændring af lov om almindelig arbejderbeskyttelse.

Bilag.

I dette bilag opføres i venstre spalte de i lovforslagets § 1 omhandlede bestemmelser i den nugældende formulering, i højre spalte bestemmelserne som ændret i henhold til forslaget.

*Gældende lovttekst.**§ 1, stk. 3, 3. pkt.*

Bestemmelserne i § 9 om leverandørforpligtelser, §§ 11-17 og 21 om maskineri, farlige apparater m. v. gælder alle sådanne hjælpemidler, der anvendes på landjorden, uanset af hvem de benyttes. Endvidere gælder bestemmelserne i § 19 om fare for sammenstyrtning, omstyrtning, nedstyrtning, skred af jordmasser m. v., uanset om der ikke beskæftiges fremmed medhjælp. Bestemmelserne i § 19 A, stk. 1-4, om arbejde, der udsætter de beskæftigede for ioniserende stråling, omfatter enhver beskæftigelse i en arbejdsgivers tjeneste.

*Forslag.**§ 1, stk. 3, 3. pkt.*

Bestemmelserne i § 9 om leverandørforpligtelser, §§ 11-17, og 21 om maskineri, farlige apparater m. v. gælder alle sådanne hjælpemidler, der anvendes på landjorden, uanset af hvem de benyttes. Endvidere gælder bestemmelserne i § 19 om fare for sammenstyrtning, omstyrtning, nedstyrtning, skred af jordmasser m. v., uanset om der ikke beskæftiges fremmed medhjælp. Bestemmelserne i § 19 A, stk. 1-4, om arbejde, der udsætter de beskæftigede for ioniserende stråling, *finder anvendelse på alt sådant arbejde, uanset af hvem det udføres.*