



1988 No. GT9

**AFKONDIGINGSBLAD
VAN
ARUBA**

LANDSBESLUIT van 12 april 1988 no. 3, bepalende de opneming in de afzonderlijke afdeling van het Afkondigingsblad van Aruba van de geldende tekst van het Landsbesluit algemene veiligheidsvoorschriften bioscopen.

Uitgegeven, 29 april 1988

De minister van Justitie
en Volksgezondheid,

E.J. Vos

DE GOUVERNEUR van Aruba,

Op de voordracht van de minister van Justitie en Volksgezondheid,

Gelet op:

artikel 6, eerste lid, van de Algemene overgangsregeling wetgeving en bestuur (AB 1987, no. GT-2);

HEEFT BESLOTEN:

- I. vast te stellen de in de bijlage bij dit landsbesluit opgenomen tekst van het Landsbesluit algemene veiligheidsvoorschriften bioscopen, zoals deze luidt na de daarin aangebrachte wijzigingen bij de Algemene overgangsregeling wetgeving en bestuur (AB 1987, no. GT-2);
- II. dit landsbesluit op te nemen in de afzonderlijke afdeling van het Afkondigingsblad.

Gegeven te Oranjestad, 12 april 1988

F.B. Tromp

De minister van Justitie en
Volksgezondheid,

E.J. Vos

Artikel 1

Filmcabine

1. Wanden, vloeren en afdekkingen van de filmcabine moeten van brandwerende constructie zijn.

2. De deuren en ramen van de cabine moeten brandwerend en zelfsluitend zijn. Zelfsluitende brandwerende deuren en ramen mogen niet op andere wijze in geopende toestand zijn dan door middel van een vastzetinrichting, welke de deur of het raam bij een temperatuur van ten hoogste 75 graden C. automatisch loslaat.

3. De deuren van de cabine moeten in de richting van de vluchtweg opendraaien.

4. De vrije ruimte tussen de projectietoestellen en de achterwand moet ten minste 1.50 meter bedragen.

5. Aan de bedieningszijde van het projectietoestel moet de vrije ruimte ten minste 1 meter bedragen.

6. Op een duidelijk zichtbare plaats bij de toegangsdeuren moet met witte blokletters van ten minste 5 cm hoogte op een rode achtergrond het volgende opschrift zijn aangebracht:

VERBODEN TOEGANG

ROKEN EN VUUR STRENG VERBODEN

7. In de wand tussen de filmcabine en de toeschouwersruimte mogen niet meer dan twee openingen per projectietoestel aanwezig zijn. Indien een projectietoestel is gecombineerd met een aangebouwde diaprojector, mag per projectietoestel niet meer dan één opening in de cabinewand zijn aangebracht.

8. De doorsnede van de in het zevende lid bedoelde opening mag niet groter zijn dan 225 cm^2 . Elke opening moet door een ten minste 7 mm dikke glasplaat rookdicht zijn afgesloten. Aan de cabinezijde moeten deze openingen tevens door stalen schuiven ten minste 3 mm dikte worden afgesloten. Deze stalen schuiven moeten zodanig in stalen sponningen zijn gevat, dat vastlopen van de schuiven uitgesloten is.

9. De stalen schuiven moeten in open stand zodanig zijn vastgezet, dat ze alle snel en tegelijk kunnen worden losgelaten. De vastzetinrichting van de schuiven moet zodanig zijn geconstrueerd, dat zij in werking treedt:

-
- a. door het verbranden van een stukje snel brandende film of schietkatoen, aangebracht boven het filmvenster van elk projectietoestel;
 - b. door bediening van de noodschakelaar;
 - c. door breuk van een of ander onderdeel van de vastzetinrichting.

10. In de cabine mogen geen andere elektrische apparaten aanwezig zijn dan:

- a. de motoren van de projectietoestellen en de filmkoeling;
- b. de voor de voeding van de projectielampen benodigde gelijkrichters en regelapparaten;
- c. die van de geluidsinstallatie;
- d. die van de luchtkoelinstallatie.

11. De smeltveiligheden en automatische schakelaars moeten in een niet voor het publiek toegankelijke plaats zijn aangebracht.

12. Door middel van een hefboomschakelaar (noodschakelaar) moet de gehele elektrische installatie van de cabine, met uitzondering van de noodverlichtingsinstallatie, in alle polen en fasen uitgeschakeld kunnen worden. Bij twee-leider-installaties moet de hefboomschakelaar dubbelpolig zijn.

13. De noodschakelaar moet op de vluchtweg van het cabinepersoneel op een duidelijk voor dit personeel zichtbare plaats buiten de cabine zijn bevestigd.

14. Bij het uitschakelen van de elektrische installatie in de cabine door middel van de noodschakelaar moet tevens de normale verlichting van de toeschouwersruimte geheel of voor een gedeelte worden ingeschakeld.

15. De verlichting van het voorportaal mag niet zijn aangesloten op het lichtnet van de cabine.

16. In de cabine moet een filmbergkast aanwezig zijn, onderverdeeld in verticale vakken voor het bergen van film voor twee complete voorstellingen. Deze bergkast moet stevig aan de vloer of wand bevestigd zijn en een zodanige plaats in de cabine innemen, dat de vluchtweg van het cabinepersoneel niet wordt belemmerd.

17. In een filmcabine en bijbehorende voorportalen, alsmede in de werkplaats moeten de volgende voorschriften in acht worden genomen:

- a. de in de filmcabine aanwezige voorraad film moet behalve het zich in de projectietoestellen bevindende gedeelte zijn geborgen in een filmbergkast; andere filmvoorraden dan de hier bedoelde mogen in de cabine of in de daarbij behorende ruimten niet zijn opgeslagen. De filmvoorraden, niet bestemd voor direct gebruik, moeten zijn geborgen in de daarvoor bestemde filmkluis;

-
- b. het voor het terugwinden van film benodigde toestel mag niet op de filmbergkast zijn geplaatst. Dit toestel mag slechts door handkracht worden aangedreven;
 - c. in het voorportaal moet voor noodgevallen een elektrische handlamp met een brandduur van ten minste twee uur aanwezig zijn;
 - d. lampen voor het doorlichten van filmband mogen slechts worden gebruikt, indien zij geen groter vermogen hebben dan 15 Watt en mits deze lampen een deugdelijke bescherming van metaalgaas hebben;
 - e. in de cabine, het voorportaal of de werkplaats mogen geen andere licht-ontvlambare stoffen aanwezig zijn dan:
 1. de voor de vertoning benodigde films;
 2. filmplakmiddelen tot ten hoogste 0,1 liter, geborgen in een goed gesloten fles of metalen bus;
 3. vloeibare brandstof tot ten hoogste 2 liter in flessen of metalen bussen, geborgen in een afzonderlijke brandveilige bergruimte in de werkplaats;
 - f. werkzaamheden in de cabine, het voorportaal of de werkplaats, waarbij open vuur moet worden gebruikt, mogen slechts geschieden in de tijd, dat geen bezoekers in het gebouw aanwezig zijn en alle films uit de ruimte, waar deze werkzaamheden worden verricht, zijn verwijderd;
 - g. in de filmcabine en in de daarbij behorende voorportalen en de werkplaats is roken en open vuur ten strengste verboden.

18. Het is anderen dan operateurs, de leerling-operateurs en de met de controle belaste personen verboden zich in de filmcabine, het voorportaal of de werkplaats te bevinden. Het aantal aanwezige leerling-operateurs mag niet meer dan twee bedragen. De operateurs moeten in het bezit zijn van een door of namens de minister van Justitie afgegeven bewijs van vakbekwaamheid. De leerling-operateurs moeten in het bezit zijn van een door of namens de minister van Justitie verstrekt bewijs. De vorenbedoelde bewijzen moeten aan de met de controle belaste personen desverlangd ter inzage worden afgegeven.

Artikel 2

Toeschouwersruimte

1. Gedurende de tijd dat de toeschouwersruimte voor het publiek is opengesteld, moeten de deuren, gangen en trappen, benevens de toe- en doorgangen naar en tussen de zitplaatsen van alle belemmeringen worden vrijgehouden.

2. Deuren en uitgangen mogen tijdens een vertoning niet anders zijn gesloten dan door middel van een door de Centrale Dienst Brandweer goedgekeurde panieksluiting.

3. Alle uitgangsdeuren, waarboven een verlichte transparant met het woord "exit" is aangebracht, moeten in de richting van de vluchtweg opendraaien, dan wel doordraaiend zijn. Tourniquetdeuren mogen in dit geval niet worden toegepast.

4. Glasbezetting in deuren, ramen, vitrines (kasten) in of aan vluchtwegen moeten zodanig zijn aangebracht of beschermd dat breken bij gedrang is uitgesloten. Niet verticale lichtopeningen moeten met draadglas zijn bezet.

5. De breedte van een zitplaats moet 50 cm bedragen, indien tussen de zitplaatsen leuninggen aanwezig zijn. Zijn geen armleuninggen aanwezig dan kan met een breedte van 45 cm worden volstaan.

6. De vrije ruimte tussen de (opgeklapte) zittingen, respectievelijk de armleuninggen van een rij zitplaatsen en de rugleuninggen van de daarvoor geplaatste rij moet ten minste 40 cm bedragen, gemeten tussen de loodlijnen van de elkaar het dichtst benaderende gedeelten.

7. Opklapbare zittingen moeten automatisch haar opgeklapte stand innemen.

8. Het is verboden in de toeschouwersruimte gedurende de tijd, dat deze voor het publiek toegankelijk is, een zit- of standplaats toe te staan of in te nemen in de toe- of doorgangen naar en tussen de zitplaatsen of andere zitplaatsen toe te staan of in te nemen dan die, welke aan de vloer verankerd zijn.

9. De breedte van een gangpad moet zo groot zijn, dat voor elke 100 personen, die van dat gangpad gebruik maken, een vrije ruimte van 1.10 m beschikbaar is, met dien verstande, dat de breedte van een slechts aan één zijde door zitplaatsen begrensd gangpad op 80 cm kan worden gesteld.

10. Treden, dorpels en dergelijke verhogingen moeten in de gangpaden zoveel mogelijk worden vermeden. Hoogteverschillen in de vloeren van zaal en gangpaden moeten zo mogelijk door hellende vloergedeelten worden overwonnen.

11. Voor aankleding of versiering dienende gordijnen en andere weefsels moeten van nature moeilijk brandbaar zijn dan wel door een speciale bewerking (impregneren) moeilijk brandbaar zijn gemaakt.

12. Lopers, matten en vloerkleden moeten in de voor toeschouwers toegankelijke ruimten zoveel mogelijk aan de vloer zijn bevestigd.

13. Gordijnen mogen voor uitgangen hangen, mits zij zodanig aan

de deuren zijn bevestigd, dat zij met de deur meedraaien en de deursluiting niet wordt bedekt.

Artikel 3

Verlichting

1. De toeschouwersruimte en alle daarbij behorende ruimten, welke voor het publiek toegankelijk zijn, moeten zijn voorzien van een door of namens de directeur van de Dienst Openbare Werken goedgekeurde elektrische verlichting van voldoende lichtsterkte.

2. De gehele elektrische installatie moet voldoen aan de door of namens de directeur van de Dienst Openbare Werken gestelde eisen.

3. Behalve de in het eerste lid genoemde algemene verlichting moet bovendien in de toeschouwersruimte een minimumverlichting aanwezig zijn van zodanige sterkte, dat een redelijke oriëntatie in deze ruimte mogelijk is.

4. De elektrische lampen van de minimumverlichting moeten in een of meer, direct op het hoofschakelbord aangesloten en afzonderlijk beveiligde groepen zijn opgenomen.

5. Boven elke uitgang in de toeschouwersruimte en boven elke deur, door welke de bezoekers een uitgang, voerende naar de buitenlucht, kunnen bereiken, moet een inwendig verlicht transparant zijn aangebracht. Dit transparant moet bestaan uit een rode glasplaat, 12 cm hoog en 14 cm lang, waarop in duidelijke, in melkglas uitgespaarde letters het woord "Uit" of "Exit" is aangegeven. Deze letters moeten 8 cm hoog zijn.

6. De in het vijfde lid bedoelde glasplaat moet de voorzijde vormen van een metalen kast (doos), waarin twee elektrische lampen van elk minstens 5 Watt zodanig zijn aangebracht, dat de glasplaat gelijkmatig is verlicht. De bodem van de metalen kast (doos) moet worden gevormd door een passend stuk matglas.

7. De in het gebouw aanwezige trap treden, bestemd voor de bezoekers om de zitplaatsen te bereiken of te verlaten, moeten van een elektrische tredenverlichting zijn voorzien.

8. Alle voor de bezoekers bestemde ruimten moeten van een elektrische noodverlichting zijn voorzien.

9. De in het achtste lid genoemde noodverlichting moet van een zodanige sterkte zijn, dat bij afwezigheid van elke andere verlichting nog een voldoende oriëntatie in de voor de toeschouwers bestemde ruimten mogelijk is.

10. In een speciaal daarvoor ingericht kastje, voorzien van het

opschrift "Reservelampen" en aangebracht op een nader te bepalen plaats, moeten van elke in het gebouw aanwezige lampsoort ten minste twee reserve-exemplaren aanwezig zijn.

11. De in het achtste lid bedoelde noodverlichting moet worden gevoed door een of meer accumulatoren-batterijen.

12. De voeding van de in het vijfde lid genoemde transparant-verlichting en van de in het zevende lid genoemde tredenverlichting mag, eventueel met tussenschakeling van een transformator, geschieden door het algemene electriciteitsdistributienet. De transparant- en tredenverlichting moeten echter bij storing automatisch worden omgeschakeld op de accumulatoren-batterij(en).

13. De in het elfde lid bedoelde accumulatoren-batterijen moeten van zodanige capaciteit zijn, dat zij zonder bijlading onafgebroken gedurende ten minste twee uren de in het vijfde, zevende en achtste lid bedoelde verlichtingen kunnen voeden.

14. De laadinrichting van de accumulatoren-batterijen moet zodanig zijn, dat ontlading van een of meer batterijen over de laadinrichting onder alle omstandigheden wordt voorkomen en een geheel ontladen batterij binnen ten hoogste 10 uren wederom op volle sterkte is.

15. De in het elfde lid bedoelde accumulatoren-batterij(en) moet(en) zijn ondergebracht in een brandveilige, goed geventileerde ruimte, welke uitsluitend voor dit doel mag worden gebruikt.

16. De toegang tot de in het vijftiende lid bedoelde ruimte moet zijn afgesloten door een aan beide zijden brandwerend beklede deur, waarop aan de buitenzijde in duidelijk leesbare letters staat aangegeven: Roken en gebruik van open vuur verboden.

17. De lichtpunten van de verlichtingen, bedoeld in het vijfde, zevende en achtste lid moeten op verschillende groepen worden aangesloten, opdat bij een eventuele storing in een of meer groepen nog een voldoende sterke verlichting in de voor de toeschouwers bestemde ruimten aanwezig blijft.

18. Het leidingnet van de in het achtste lid bedoelde noodverlichting moet zijn aangesloten en beveiligd op een door de accumulatoren-batterij(en) te voeden schakel- en verdeelinrichting.

19. De hoofdschakelaars van de algemene verlichting en van de in het vijfde, zevende en achtste lid bedoelde verlichtingen moeten op een nader te bepalen plaats nabij de hoofdingang zijn aangebracht. De hoofdschakelaars moeten van een duidelijke aanwijzing zijn voorzien.

20. De bedieningsschakelaars, de smeltveiligheden en de automatische schakelaars moeten in een niet voor het publiek toegankelijke

ruimte zijn aangebracht. In deze schakelkast moet ten minste 1 lichtpunt van in het achtste lid bedoelde noodverlichting zijn aangebracht.

21. De inschakeling van de in het vijfde lid, zevende en achtste lid bedoelde verlichtingen op de accumulator(en) moet kunnen geschieden:

- a. geheel automatisch, zodra de netspanning van de stroombron van het algemene electriciteitsdistributienet, dan wel de spanning van in het vijfde lid bedoelde groep van de minimumverlichting is gedaald tot 80% van haar normale spanning;
- b. uit de hand op nader aan te wijzen plaatsen. Op deze plaatsen moet de noodverlichting door middel van een drukknop in te schakelen zijn. Een drukknop voor het uitschakelen van de noodverlichting mag slechts aanwezig zijn in de in het twintigste lid bedoelde schakelruimte.

22. Gelijktijdig met de algemene verlichting moet in de toeschouwersruimten de transparant- en tredenverlichting worden ontstoken en gedurende de gehele verlichtingstijd blijven branden.

23. Ook een andere dan de omschreven transparant-, treden- en noodverlichtingsinstallatie kan worden toegestaan, mits deze naar het oordeel van de directeur van de Dienst Openbare Werken en de directeur van de Centrale Dienst Brandweer gelijkwaardig is aan de voorgeschreven installatie.

24. Lichtopeningen in brandwerende deuren afscheidingen mogen slechts zijn bezet in draadglas. Deze draadglasbezetting in afscheidingen (stenen of betonnen muren) moet zijn gevat in stalen of betonnen raamwerk.

Artikel 4

Blusmiddelen

Op de hierna te noemen plaatsen moeten door de directeur van de Centrale Dienst Brandweer goedgekeurde brandblussers zijn opgehangen, t.w.:

- 1 bij de filmcabine;
- 2 in de toeschouwersruimte;
- 1 bij het (de) loket(ten);
- 1 bij het projectiescherm.