



2025_CBS_06113 11132/M/17 - Geluidsuitzending - van vrijdag 18 juli tot en met zondag 27 juli 2025 (Mardi Gras) op de Poeljemarkt en de Stadshal

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 10 juli 2025

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

Hafsa El-Bazioui, schepen-voorzitter; Astrid De Bruycker, schepen; Evita Willaert, schepen; Joris Vandebroucke, schepen; Bram Van Braeckvelt, schepen; Burak Nalli, schepen; Filip Watteeuw, schepen; Christophe Peeters, schepen
Mieke Hullebroeck, algemeen directeur; Liesbet Vertriest, adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Filip Watteeuw

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

VLAREM II, artikel 5.32.2.2bis en hoofdstuk 6.7 (artikels 6.7.1 tot en met 6.7.4)

De beslissing wordt genomen op grond van:

VLAREM II, artikel 5.32.2.2bis en hoofdstuk 6.7 (artikels 6.7.1 tot en met 6.7.4)

Motivering

Probas vzw heeft een aanvraag ingediend bij het college van burgemeester en schepenen op 28 april 2025 om een afwijking te krijgen van de geldende geluidsniveaus voor de organisatie van geluidsuitzendingen.

Volgende wordt aangevraagd:

- Onderwerp: van vrijdag 18 juli tot en met zondag 27 juli 2025 (Mardi Gras) op de Poeljemarkt en de Stadshal
- Locatie: Emile Braunplein zn,9000 Gent
Poeljemarkt zn,9000 Gent (buiten op privé domein)

BEOORDELING

Het advies van de Dienst Milieu en Klimaat wordt gevolgd, het evenement wordt als volgt beoordeeld:

Het betreft een evenement met geluidsuitzendingen (niet-ingedeelde muziekactiviteiten). Er wordt een geluidsniveau categorie 2 aangevraagd ($> 85 \text{ dB(A) LAeq,15 min}$ en $\leq 95 \text{ dB(A) LAeq,15 min}$). Het aangevraagde einduur is maximaal 2:30 u.

Algemeen

Voor evenementen in open lucht is sedert 1 januari 2013 een Vlaams uitvoeringsbesluit van toepassing. Deze nieuwe regelgeving stelt gemiddelde geluidsniveaus over een kwartier (LAeq,15 minuten) voorop. De Vlaamse Regering bepaalde, naast de gemiddelde geluidsniveaus, een corresponderende toetsingsnorm (LA,slow,max). Als de toetsingsnorm niet overschreden wordt, wordt ervan uitgegaan dat de gemiddelde geluidsnorm gerespecteerd wordt.

Basgeluid

Uit een analyse van klachten van muziekgeluid blijkt dat basgeluiden vaak als hinderlijk worden ervaren. Daarom wordt een extra geluidsnorm opgelegd die de basgeluiden aan banden legt. Deze extra geluidsnorm wordt uitgedrukt als LCeq,15 minuten . Met deze gemiddelde norm correspondeert ook een toetsingsnorm (LC,slow,max). Deze geluidsnorm in dB(C) ligt maximum 13 dB hoger dan de geluidsnorm in dB(A) . Dit verschil tussen de dB(A) en dB(C) -norm is gebaseerd op in de literatuur beschreven standaard muziekspectra en ervaring die de Dienst Milieu en Klimaat opdeed tijdens vorige edities van de Gentse Feesten.

Toegestane geluidsniveaus en venstertijden

Er worden geluidsniveaus en venstertijden opgenomen als voorwaarde bij dit besluit om de overlast naar de buurt te beperken.

De toegestane geluidsniveaus gelden ter hoogte van de mixtafel.

De geluidsuitzendingen moeten stoppen om 2:30 u.

Soundchecks

De soundchecks, voor de aanvang van de Gentse Feesten, moeten gegroepeerd worden binnen venstertijden om de hinder voor de woonomgeving te beperken.

De soundchecks mogen de maximaal toegestane geluidsniveaus niet overschrijden.

Tijdens de afstelronde door Dienst Milieu en Klimaat op 17 en/of 18 juli 2025 dient de systeemingenieur aanwezig te zijn.

Meetverplichting

Vanuit de Stad Gent wordt, onder voorbehoud van beschikbaarheid, een geijkte klasse 1 sonometer kosteloos ter beschikking gesteld aan de organisatoren. Deze sonometer is via een web-interface simultaan raadpleegbaar voor zowel de organisator als de toezichtshouders. De organisator moet hiertoe een stopcontact van 220 volt voorzien ter hoogte van het meetpunt. De organisator moet zelf instaan voor de toegang tot deze web-interface (bijvoorbeeld via laptop of smartphone met internetverbinding).

Indien de klasse 1 sonometer niet (meer) aanwezig is, moet men een klasse 2 geluidsmeter (NBN EN 60651 (1996) of recenter) met logging gebruiken om de geluidsniveaus zowel LA_{slow,max}, LC_{slow,max}, LA_{eq,15min} én LC_{eq,15min} ter hoogte van het meetpunt te meten en registreren. In onderhavig geval moet de organisator dagelijks voor 9u00 de registratie van de avond voordien overmaken aan Dienst (toezicht@stad.gent - met vermelding 'Geluidsmeting GF 2025 - naam van de feestkern'). De registratiefile moet aangeleverd worden als txt- of excel-file en minstens volgende info bevatten:

- * Alle LA_{slow,max} én LC_{slow,max} waardes geregistreerd doorheen de avond
- * Alle LA_{eq,15min} én LC_{eq,15min} waardes geregistreerd doorheen de avond

Communicatie toegestane geluidsnormen/gehoorbescherming

De toegestane geluidsnormen (met begin- en einduur) moeten duidelijk zichtbaar geafficheerd worden:

- * in de mixtoren, zodat elke (gast)mixer op de hoogte is van deze normen;
- * ter hoogte van de toegang tot de muziekactiviteit, zodat elke bezoeker op de hoogte is van deze normen.

Gehoorbescherming voor eenmalig gebruik moet gratis ter beschikking gesteld worden. De organisator communiceert hierover naar de aanwezigen.

Geluidsofstelling

Poeljemarkt

Main PA:

2x 4 AudioNerd Throw 8 Line-array cabinets

Subs:

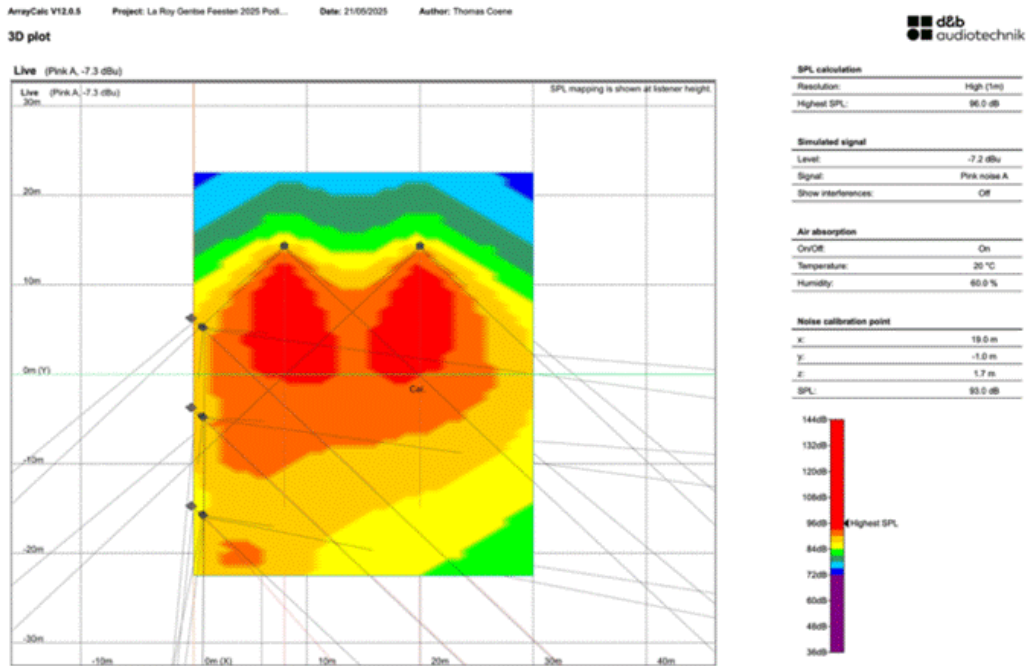
3x AudioNerd 218 Subs in Delta cardio opstelling

3 Delays:

4x AudioNerd Throw 8 Line-array cabinets in combinatie met een 21" Sub

De geluidsofstelling is identiek aan vorige editie.

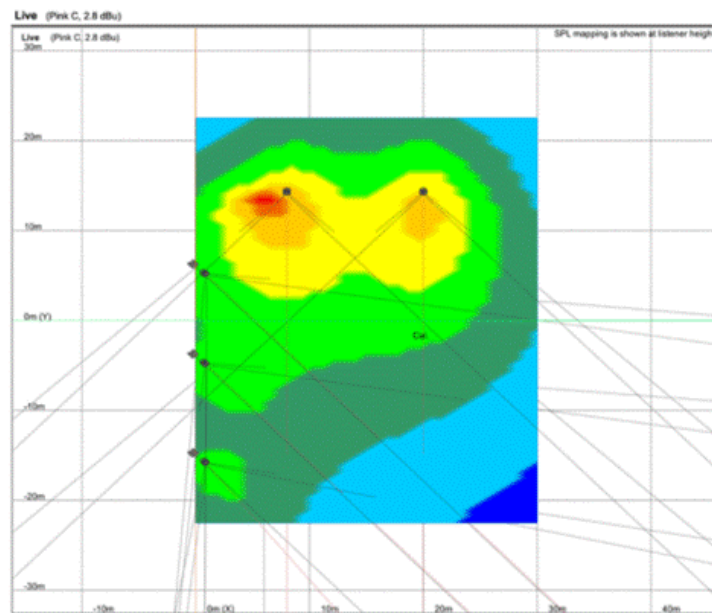
De geluidsverdeling in dB(A):



Bij deze opstelling is de geluidsverdeling goed. Het meetpunt wordt aangespeeld. Er is een verschil van 3dB tussen het meetpunt en de luidste zone en de geluidsdruk neemt 3dB per verdubbeling van de afstand af.

De geluidsverdeling in dB(C):

3D plot

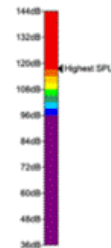


SPL calculation	
Resolution:	High (1m)
Highest SPL:	117.6 dB

Simulated signal	
Level:	2.8 dBu
Signal:	Pink noise C
Show interferences:	Off

Air absorption	
On/Off:	On
Temperature:	20 °C
Humidity:	60.0 %

Noise calibration point	
X:	19.0 m
Y:	-1.0 m
Z:	1.7 m
SPL:	106.0 dB



De verdeling van het sub kan beter, maar dit wordt ook weer aangevuld met de luidsprekers van het Emile Braunplein wat een egaal klankbeeld zal geven. Er is een verschil van 11,6dB tussen het luidste punt en het meetpunt. Er wordt gebruik gemaakt van Subs bij de delays wat positief is voor de beleving.

Emile Braunplein

Main PA:

4x 4 AudioNerd Throw 8 Line-array cabinets

Outfill:

1x AudioNerd 15 point source cabinet

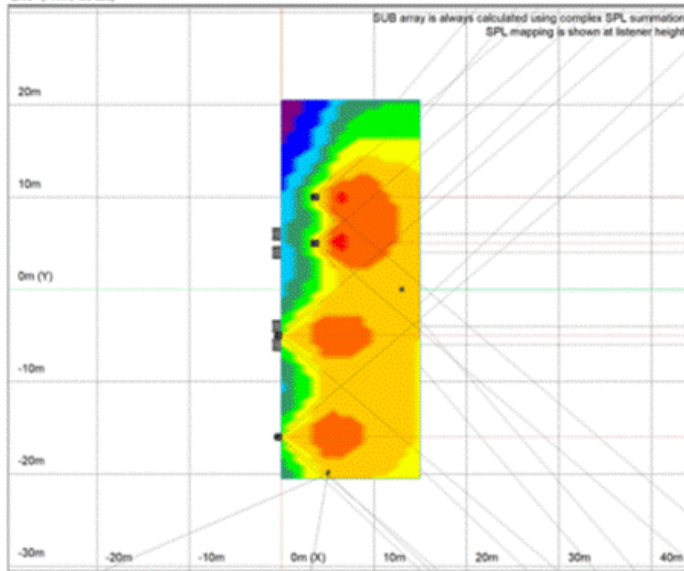
Subs:

4x 2 AudioNerd 118 Subs in Front-Back opstelling

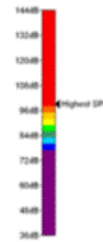
De geluidsverdeling in dB(A):

3D plot

Live (Pink A, 6.9 dBu)



SPL calculation	
Resolution:	High (1m)
Highest SPL:	95.1 dB
Simulated signal	
Level:	-6.9 dBu
Signal:	Pink noise A
Show interferences:	Off
Air absorption	
On/Off:	On
Temperature:	20 °C
Humidity:	60.0 %
NoizCalc reference point	
X:	13.0 m
Y:	0.0 m
Z:	2.0 m
SPL:	93.0 dB

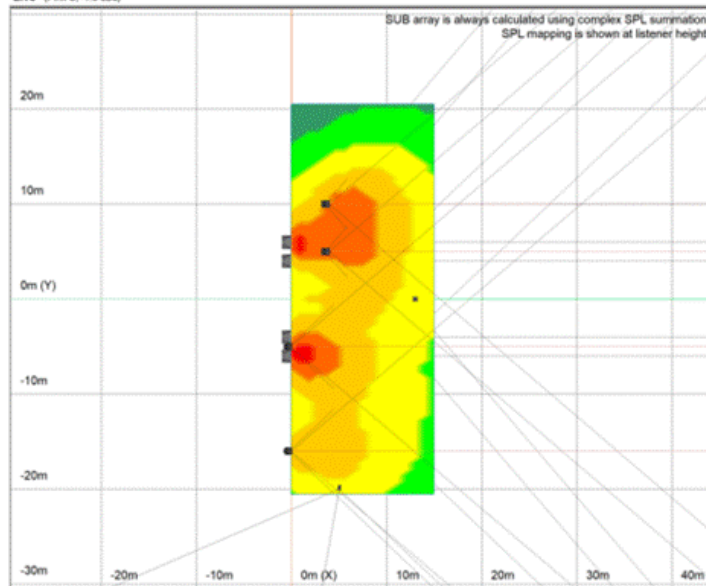


Hier is er een verschil van 6dB(A) tussen het luidste punt en het meetpunt.

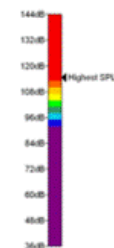
De geluidsverdeling in dB(C):

3D plot

Live (Pink C, -1.5 dBu)

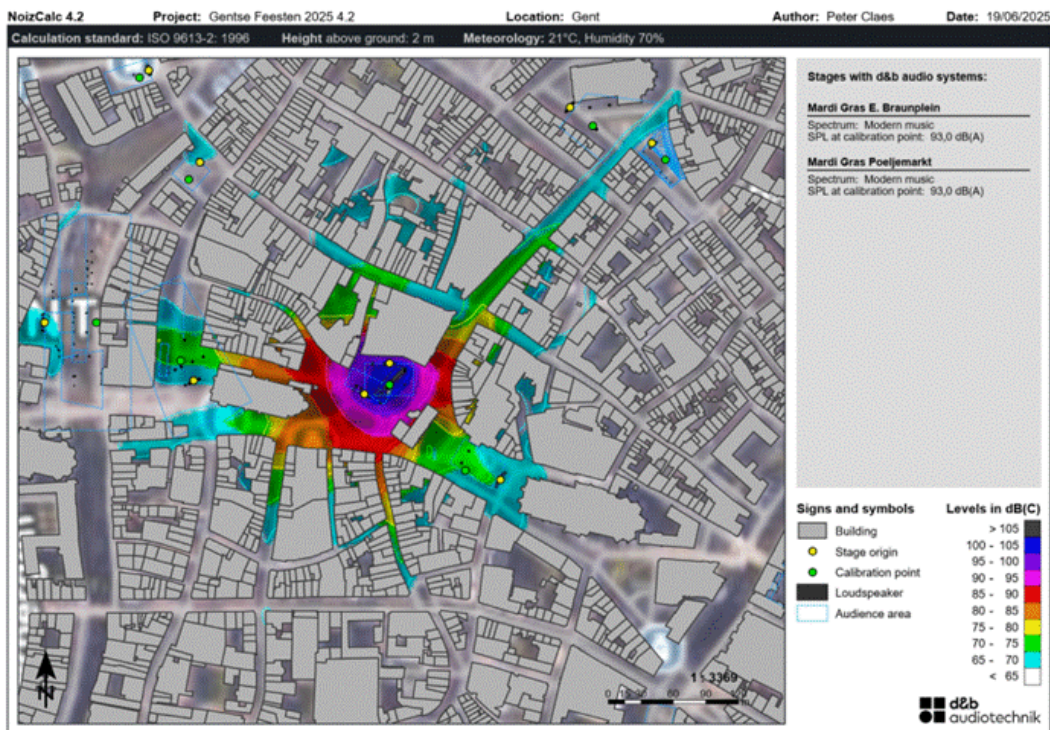


SPL calculation	
Resolution:	High (1m)
Highest SPL:	114.7 dB
Simulated signal	
Level:	-1.5 dBu
Signal:	Pink noise C
Show interferences:	Off
Air absorption	
On/Off:	On
Temperature:	20 °C
Humidity:	60.0 %
NoizCalc reference point	
X:	13.0 m
Y:	0.0 m
Z:	2.0 m
SPL:	106.0 dB



Hier bedraagt het verschil 8,7dB(C) wat te verklaren is door de nabijheid van de subs.

De NoizCalc simulatie in dB(C):



De speelrichting van het de SubStack op de Poeljemarkt is niet ideaal. De rust die de Korenmarkt brengt door de Cardio Line-array wordt hier teniet gedaan. De balans van deze Substack t.o.v. alle andere subs dient tijdens de afstelronde te worden nagekeken om deze impact te vermijden. Enkel dan wordt er een egale subspreiding bekomen zonder grote impact van de Substack op de omgeving.

Wijzigingen en vraag hogere geluidsnorm t.o.v. vorige editie Gentse Feesten

Bij een goede afstelling geeft dit podium een zeer goede geluidsbeleving. Maar bij een onzorgvuldige afstelling kan het podium een impact hebben op de buurt.

De invloed van de akoestische doeken zal afhangen van hoe en hoeveel er waar gehangen worden.

Het college van burgemeester en schepenen moet over de ingediende afwijkingsaanvraag conform hoofdstuk 6.7 van VLAREM II een beslissing nemen.

De afwijking wordt voorwaardelijk toegestaan.

Beslissing

Beslist het volgende:

Artikel 1:

Het college van burgemeester en schepenen **verleent onder voorwaarden** de toelating voor de afwijking van de geluidsnormen aan **Probas vzw** van vrijdag 18 juli tot en met zondag 27 juli 2025 (Mardi Gras) op de Poeljemarkt en de Stadshal.

Artikel 2:

Het college van burgemeester en schepenen legt volgende toelatingsvoorwaarden op:

NORMEN MIXTAFEL

1. Toegelaten maximum geluidsniveaus van **12:00 u tot 20:00 u**:

* **88 dB(A)**, gemeten als **LAeq,15 minuten** (~toetsingsnorm **95 dB(A)**, gemeten als **LA,slow,max**);

* **101 dB(C)**, gemeten als **LCeq,15 minuten** (~toetsingsnorm **108 dB(C)**, gemeten als **LC,slow,max**).

Op vrijdag 18 juli 2025 gelden de geluidsniveaus vanaf 18:00 u.

2. Toegelaten maximum geluidsniveaus van **20:00 u tot 1:00 u**:

* **93 dB(A)**, gemeten als **LAeq,15 minuten** (~toetsingsnorm **100 dB(A)**, gemeten als **LA,slow,max**);

* **106 dB(C)**, gemeten als **LCeq,15 minuten** (~toetsingsnorm **113 dB(C)**, gemeten als **LC,slow,max**).

3. Toegelaten maximum geluidsniveaus van **1:00 u tot 2:30 u**:

* **88 dB(A)**, gemeten als **LAeq,15 minuten** (~toetsingsnorm **95 dB(A)**, gemeten als **LA,slow,max**);

* **98 dB(C)**, gemeten als **LCeq,15 minuten** (~toetsingsnorm **105 dB(C)**, gemeten als **LC,slow,max**).

4. De toegestane geluidsniveaus in 1., 2. en 3. gelden ter hoogte van de mixtafel.

NORMEN TERREIN

5. Toegelaten maximum geluidsniveaus van **12:00 u tot 20:00 u**:

* **88 dB(A)**, gemeten als **LAeq,30 seconden** (~toetsingsnorm **90 dB(A)**, gemeten als **LA,slow,max**);

* **101 dB(C)**, gemeten als **LCeq,30 seconden** (~toetsingsnorm **103 dB(C)**, gemeten als **LC,slow,max**).

Op vrijdag 18 juli 2025 gelden de geluidsniveaus vanaf 18:00 u.

6. Toegelaten maximum geluidsniveaus van **20:00 u tot 1:00 u**:

* **93 dB(A)**, gemeten als **LAeq, 30 seconden** (~toetsingsnorm **95 dB(A)**, gemeten als **LA,slow,max**);

* **106 dB(C)**, gemeten als **LCeq, 30 seconden** (~toetsingsnorm **108 dB(C)**, gemeten als **LC,slow,max**).

7. Toegelaten maximum geluidsniveaus van **1:00 u tot 2:30 u**:

* **88 dB(A)**, gemeten als **LAeq, 30 seconden** (~toetsingsnorm **90 dB(A)**, gemeten als **LA,slow,max**);

* **98 dB(C)**, gemeten als **LCeq, 30 seconden** (~toetsingsnorm **100 dB(C)**, gemeten als **LC,slow,max**).

8. De toegestane geluidsniveaus in 5., 6. en 7. gelden ter hoogte van ieder punt op het terrein.

ALGEMEEN

9. De geluidsuitzendingen moeten stoppen om 2:30 u.

10. De soundchecks bij de opbouw, voor de aanvang van de Gentse Feesten moeten gebeuren tussen volgende venstertijden:

* donderdag 17 juli 2025 van 14:00 u tot 22:00 u;

* vrijdag 18 juli 2025 van 10:00 u tot 17:00 u.

De soundchecks mogen de maximaal toegestane geluidsniveaus niet overschrijden.

Tijdens de afstelronde door Dienst Milieu en Klimaat op 17 en/of 18 juli 2025 dient de systeemingenieur aanwezig te zijn.

11. Vanuit de Stad Gent wordt, onder voorbehoud van beschikbaarheid, een geijkte klasse 1 sonometer kosteloos ter beschikking gesteld aan de organisatoren. Deze sonometer is via een web-interface simultaan raadpleegbaar voor zowel de organisator als de toezichtshouders. De organisator moet hiertoe een stopcontact van 220 volt voorzien ter hoogte van het meetpunt.

De organisator moet zelf instaan voor de toegang tot deze web-interface (bijvoorbeeld via laptop of smartphone met internetverbinding).

Indien de klasse 1 sonometer niet (meer) aanwezig is, moet men een klasse 2 geluidsmeter (NBN EN 60651 (1996) of recenter) met logging gebruiken om de geluidsniveaus zowel LA_{slow,max}, LC_{slow,max}, LA_{eq,15min} én LC_{eq,15min} ter hoogte van het meetpunt te meten en registreren. In onderhavig geval moet de organisator dagelijks voor 9u00 de registratie van de avond voordien overmaken aan Dienst (toezicht@stad.gent - met vermelding 'Geluidsmeting GF 2025 - naam van de feestkern'). De registratiefile moet aangeleverd worden als txt- of excel-file en minstens volgende info bevatten:

* Alle LA_{slow,max} én LC_{slow,max} waardes geregistreerd doorheen de avond

* Alle LA_{eq,15min} én LC_{eq,15min} waardes geregistreerd doorheen de avond

12. De toegestane geluidsnormen (met begin- en einduur) moeten duidelijk zichtbaar geafficheerd worden:

* in de mixtoren, zodat elke (gast)mixer op de hoogte is van deze normen. Als bijlage een voorbeeld dat gebruikt moet worden.

* ter hoogte van de toegang tot de muziekactiviteit, zodat elke bezoeker op de hoogte is van deze normen.

13. Gehoorbescherming voor eenmalig gebruik moet gratis ter beschikking gesteld worden. De organisator communiceert hierover naar de aanwezigen.

Als de veiligheidsdiensten beslissen dat een plein langer open moet blijven, zijn volgende normen van toepassing:

* **85 dB(A)**, gemeten als **LA_{eq,15 minuten}** (~toetsingsnorm **92 dB(A)**, gemeten als **LA_{slow,max}**);

* **95 dB(C)**, gemeten als **LC_{eq,15 minuten}** (~toetsingsnorm **102 dB(C)**, gemeten als **LC_{slow,max}**).

Deze norm geldt voor de volledige periode die door de veiligheidsdiensten gecommuniceerd wordt aan de organisatoren.

Belangrijke bepalingen

Beroepsmogelijkheden

Ter voldoening aan artikel 19, tweede lid van de gecoördineerde wetten op de Raad van State van 12 januari 1973, wordt hierbij gewezen op de mogelijkheid een vordering tot

nietigverklaring en/of tot schorsing (artikel 14 en 17 van de gecoördineerde wetten op de Raad van State) in te stellen, tegen de beslissing die u heden wordt betekend.

De vormvoorschriften en termijn na te leven bij het indienen van een beroep tot nietigverklaring worden bepaald in Titel I, Hoofdstuk I, Sectie I en II van het meermaals gewijzigd besluit van de Regent van 23 augustus 1948 tot regeling van de rechtspleging voor de afdeling administratie van de Raad van State (ook wel procedurereglement genaamd).

De procedurevoorschriften die bij het indienen van een schorsingsberoep moeten worden nageleefd worden bepaald in artikel 17, § 3 van de gecoördineerde wetten op de Raad van State en in artikel 8 van het koninklijk besluit van 5 december 1991 tot bepaling van de rechtspleging in kort geding voor de Raad van State.

Beroepen tot nietigverklaring (en eventueel schorsing) moeten op straffe van niet-ontvankelijkheid worden ingesteld binnen de zestig dagen nadat de beslissingen, reglementen of besluiten werden bekendgemaakt of betekend (artikel 4 procedurereglement - artikel 17, § 3, eerste lid van de gecoördineerde wetten op de Raad van State).

De termijn gaat in daags na de betekening van de beslissing. De vervalddag wordt in de termijn gerekend. Is die dag echter een zaterdag, zondag of een wettelijke feestdag, dan wordt de vervalddag verplaatst op de eerstvolgende werkdag (artikel 88 procedurereglement).

Het verzoekschrift moet bij een ter post aangetekende brief aan de Raad van State, Wetenschapstraat 33, 1040 Brussel, worden gestuurd (artikel 84 procedurereglement) en op hetzelfde ogenblik als zij haar verzoekschrift indient, stuurt de verzoekende partij een kopie daarvan ter informatie aan het Stadsbestuur van Gent, Botermarkt 1, 9000 Gent, (artikel 3 ter procedurereglement).

Het verzoekschrift moet gedagtekend en ondertekend worden, hetzij door de partij zelf, hetzij door een op de tabel van de Orde ingeschreven advocaat, alsmede door personen die in één van de lidstaten van de Europese Gemeenschappen gevestigd zijn en er tenminste sedert drie jaar gerechtigd zijn om het beroep van advocaat uit te oefenen (artikel 1 procedurereglement - artikel 19, derde lid van de gecoördineerde wetten op de Raad van State).

Het verzoekschrift omvat het volgende (artikel 2 en 3 procedurereglement - artikel 8 koninklijk besluit van 5 december 1991) :

*het verzoekschrift moet de Raad van State inlichten nopens de identiteit (naam, hoedanigheid, woonplaats of zetel van de verzoekende en van de verwerende partij;

*op straffe van niet-ontvankelijkheid moet het voorwerp van het beroep nauwkeurig worden aangegeven en moeten de feiten en middelen waarop het beroep berust worden uiteengezet;

*de verzoekende partij voegt bij haar verzoekschrift een afschrift van de bestreden beslissing.

Bij ieder verzoekschrift moeten drie afschriften worden gevoegd die door de ondertekende

voor eensluidend zijn gewaarmerkt. Dit aantal wordt met zoveel exemplaren vermeerderd als er bij de zaak betrokken tegenpartijen zijn (artikel 85 procedurereglement).

Mededeling

De privacywet van 8 december 1992 voorziet het recht van toegang en verbetering van de opgenomen persoonsgegevens, evenals het consultatierecht van het register bij de Commissie voor de bescherming van de persoonlijke levenssfeer.

2025_CBS_06113 - 11132/M/17 - Geluidsuitzending - van vrijdag 18 juli tot en met zondag 27 juli 2025 (Mardi Gras) op de Poeljemarkt en de Stadshal