

## **Ontheffing schenken van zwak-alcoholhoudende drank, Gorsseweg 2 te Bathmen (101384-2026)**

De burgemeester van Deventer heeft op grond van artikel 35 van de Alcoholwet, voor de verstrekking van zwak-alcoholhoudende drank tijdens een bijzondere gelegenheid van tijdelijke aard een besluit genomen op de aanvraag van Woon-, Zorg- en Dienstencentrum 't Dijkhuis in Bathmen tijdens de opening van 't Dijkhuis op 19 juni 2026 van 14.30 uur tot 18.00 uur plaatsvindend op het adres Gorsseweg 2 te Bathmen.

Inzage en het maken van bezwaar is mogelijk binnen zes weken na de datum van verzending van het besluit. Het besluit is verzonden op 15 mei 2026.

Voor inzage van het besluit mail naar [vergunningen@deventer.nl](mailto:vergunningen@deventer.nl). Wij sturen u per mail het geanonimiseerde besluit. Wilt u hierbij het zaaknummer 101384-2026 noemen?

Tegen een besluit kan een belanghebbende op grond van de Algemene wet bestuursrecht een gemotiveerd bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift dient te worden gericht aan de burgemeester, ter attentie van de Commissie Bezwaarschriften, Postbus 5000, 7400 GC Deventer. Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend, de naam en het adres van de indiener bevatten, zijn voorzien van een dagtekening en een omschrijving van het besluit waartegen bezwaren bestaan.

Het is ook mogelijk om online een bezwaarschrift in te dienen. Dit kan via [www.deventer.nl/loketten/digitaal-loket/bezwaarschrift-indienen](http://www.deventer.nl/loketten/digitaal-loket/bezwaarschrift-indienen). Het bezwaar schorst niet de werking van het besluit waartegen het is gericht.

Indien tegen een besluit een bezwaarschrift is ingediend, kan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Overijssel, afdeling Bestuursrecht, onder vermelding van voorlopige voorzieningen (Postbus 10067, 8000 GB Zwolle) op verzoek een voorlopige voorziening treffen indien onverwijlde spoed dat vereist. Wanneer een voorlopige voorziening wordt aangevraagd, treedt de beschikking pas in werking nadat hierover een beslissing is genomen.