

Evenementenvergunning verleend op grond van de Algemene Plaatselijke Verordening Westland 2019

De burgemeester maakt bekend dat hij de volgende evenementenvergunning heeft verleend op 5 februari 2020.

Dossiernummer: Z-EVV-2019-2970

Omschrijving: Carnaval 2020

Locatie: Veilingweg 16 te De Lier

Datum:

Vrijdag 21 februari 2020 van 21.00 uur tot 02.00 uur (Carnavalsfeest)

Zaterdag 22 februari 2020 van 12.30 uur tot 15.00 uur (Carnavaloptocht)

Zaterdag 22 februari 2020 van 14.00 uur tot 19.00 uur (Carnavalfamiliefeest)

Zaterdag 22 februari 2020 van 21.00 uur tot 02.00 uur (Carnavalfeest)

Inzien besluit

Het besluit ligt tijdens de bezwaartermijn ter inzage en kan op afspraak worden ingezien via het omgevingscontactcentrum.

Bedrijven- en OmgevingsContactCentrum

Heeft u vragen over het besluit, dan kunt u deze stellen via het e-mailadres consulenten@gemeentewestland.nl of bedrijven@gemeentewestland.nl, of tijdens kantooruren op telefoonnummer 14 0174. Afhankelijk van de aard en de complexiteit van uw vraag ontvangt u direct het antwoord en/of kunt u een afspraak maken.

Bezwaar

Bent u belanghebbende, dan kunt u tot zes weken na 7 februari 2020 bezwaar maken bij de burgemeester van Westland, Postbus 150, 2670 AD Naaldwijk. Informatie over hoe u bezwaar kunt maken, kunt u terugvinden op www.140174.nl onder het onderwerp bezwaar maken.

Voorlopige voorziening

Het indienen van bezwaar schorst de gevolgen van het besluit niet. Bij spoedeisend belang is het mogelijk een voorlopige voorziening te vragen bij de Voorzieningenrechter van de Sector Bestuursrecht van de Rechtbank 's-Gravenhage, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag, telefoon (070) 381 1492/1317. In dat geval moet u griffierecht betalen. U moet wel eerst een beroepsschrift hebben ingediend.

Digitaal indienen voorlopige voorziening

Het is mogelijk een verzoek om voorlopige voorziening digitaal in te dienen via het digitale loket Rechtspraak. Voor het digitaal verzenden van het beroepsschrift of het verzoek om voorlopige voorziening dient u te beschikken over DigiD.