

## **Ontheffing artikel 35 Alcoholwet verleend voor Paarden4daagseaanOfficiersweg,Epe**

De burgemeester heeft een ontheffing van artikel 35 van de Alcoholwet verleend. De burgemeester geeft hiermee toestemming voor het schenken van zwak-alcoholische dranken (bier en wijn) tijdens Paarden4daagse aan Officiersweg, Epe.

Datum besluit: 23-04-2026

Zaaknummer: 1418482

Datum en tijdstip ontheffing: Datum 14 juli 2026 tm zaterdag 18 juli 2026 van 12.00 tot 23.30 uur

### **Heeft u vragen of wilt u de stukken inzien?**

Neem dan gerust contact op met de gemeente Epe. Het telefoonnummer is 14 0578 of stuur een e-mail aan [gemeente@epe.nl](mailto:gemeente@epe.nl). Vermeld altijd het zaaknummer.

### **Bent u het niet eens met de ontheffing?**

U kunt de burgemeester binnen zes weken na de datum van het besluit laten weten dat u het niet eens bent met de ontheffing. Dit heet bezwaar maken. U kunt bezwaar maken als de ontheffing tegen uw belangen ingaat.

U kunt uw bezwaarschrift online (met uw DigiD) indienen via [www.epe.nl/bezwaar-maken](http://www.epe.nl/bezwaar-maken). U kunt ook per brief bezwaar maken. Het adres is: Gemeente Epe, ter attentie van de burgemeester van de gemeente Epe, Postbus 600, 8160 AP Epe. Het is belangrijk dat u het bezwaarschrift ondertekent en het zaaknummer vermeldt. Wilt u meer weten over de procedure als u bezwaar maakt? Kijk dan op [www.epe.nl/bezwaar-maken](http://www.epe.nl/bezwaar-maken).

### **Voorlopige voorziening vragen?**

Kunt u de behandeling van uw bezwaar niet afwachten? Dan kunt u een voorlopige voorziening vragen bij de rechter. Dat kan alleen als u ook bezwaar heeft ingediend bij de burgemeester. Een voorlopige voorziening kunt u online (met DigiD) vragen via <https://mijn.rechtspraak.nl>. Op deze website leest u hoe u dit moet doen. U kunt ook per brief een voorlopige voorziening vragen. Het adres is: Rechtbank Gelderland, Team bestuursrecht, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem. Voor het indienen van een voorlopige voorziening moet u een bedrag aan de rechtbank betalen.