

## Toestemming voor het houden van een huis-aan-huis collecte aan Stichting Kinderen Kankervrij op 3 mei 2027 tot en met 8 mei 2027 te Soest

Burgemeester en wethouders van Soest maken bekend dat zij op 9 juni 2026 (Verzonden op 9 juni 2026) op grond van artikel 5:13 van de Algemene Plaatselijke Verordening Soest vergunning hebben verleend voor het houden van een huis-aan-huis collecte aan Stichting Kinderen Kankervrij te Soest. De collecte wordt gehouden van 3 mei 2027 tot 8 mei 2027 dagelijks tot uiterlijk 20.00 uur.

De stukken liggen ter inzage op afspraak bij het omgevingsloket. Voor het maken van een afspraak gaat u naar [www.soest.nl/afspraak](http://www.soest.nl/afspraak)

### Bezwaar maken

Bent u belanghebbende en het niet eens met een verleende of geweigerde **vergunning of genomen besluit**. Dan kunt u, binnen zes weken **na verzenddatum**, schriftelijk bezwaar maken bij de Burgemeester of Burgemeester en Wethouders van Soest.

Als bij de verleende vergunning een andere procedure is aangegeven, is deze leidend. In het bezwaarschrift vermeldt u in ieder geval:

- uw naam en adres;
- de datum waarop u het bezwaarschrift schrijft (dagtekening);
- een omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt. U stuurt zo mogelijk een kopie van dit besluit mee;
- de redenen waarom u bezwaar maakt;
- ondertekening met uw handtekening.

Tijdens een bezwaarprocedure geldt het genomen besluit. Als u niet wilt dat het besluit al in werking treedt, kunt u naast uw bezwaar om een voorlopige voorziening vragen aan de rechter. Hier zijn kosten aan verbonden. Een verzoek om een voorlopige voorziening stuurt u naar: de Rechtbank Utrecht, sector Bestuursrecht, Postbus 16005, 3500 AD Utrecht.

### Heeft u nog vragen of opmerkingen over deze brief?

Dan kunt u terecht bij Alie Buitendijk, SST Vakspecialist C. Bellen kan op werkdagen tot 12.30 uur op 035-609 34 11. Mailen kan via het contactformulier op [soest.nl/contact](http://soest.nl/contact). Tip: noem uw zaaknummer (1397658). Dan kunnen wij u sneller helpen.