

Gemeenteraad Achtkarspelen
Postbus 2
9285 ZV Buitenpost

Dossiernummer : n.v.t.
Stuknummer : n.v.t.
Behandeld door : Geert Andringa
Email : g.andringa@achtkarspelen.nl

Uw brief/mail van	Uw kenmerk	Bijlage	Verzenddatum
		-	16-02-2022

Onderwerp

Gevraagd advies APV

Beste raadsleden,

Met belangstelling hebben wij de stukken gelezen over de Algemene Plaatselijke Verordening (APV). U bespreekt de APV in uw vergadering van 3 maart 2022. De CDA-fractie heeft ons op een aantal onderdelen van de APV om advies gevraagd. U leest onze adviezen hieronder.

Carbidschieten

Het college stelt de raad voor om de tijd dat het carbidschieten tijdens oudejaarsdag is toegestaan te veranderen. Nu mag dat nog tussen 08:00 en 22:00 uur. Het college stelt voor om dat te wijzigen in 08:00-18:00 uur.

De jongerenraad denkt dat een verbod waarschijnlijk averechts werkt. Oudejaarsdag 2021 laat zien dat de 'carbidgeploegen' in de gemeente allemaal gehoor hebben gegeven aan het vriendelijke verzoek om al om 18:00 te stoppen. Een vriendelijk verzoek werkt waarschijnlijk veel beter dan een verbod in 'de wet' (APV), vindt de jongerenraad.

Lachgas

De jongerenraad vindt dat lachgas kwalijke gevolgen heeft. Het is belangrijk om vooral de kwetsbare jongeren tegen deze gevolgen te beschermen. In de horeca heeft de exploitant een verantwoordelijkheid om het gebruik tegen te gaan, maar op straat (in de openbare ruimte) kunnen deze jongeren nu nog hun gang gaan. De jongerenraad vindt een verbod op het gebruik van lachgas in de openbare ruimte een prima zaak! Zolang de Tweede Kamer het nog niet heeft geregeld, ligt er nog een taak voor de gemeenteraad.

Crossterreinen

De jongerenraad is het verder met de CDA-fractie eens dat het belangrijk is om in de APV geen ingewikkelde juridische zinnen op te nemen, zoals in artikel 5:32 over crossterreinen. Als je een verbodsbepaling niet begrijpt, hoe zul je je dan aan het verbod kunnen houden?

Met vriendelijke groet,

Namens de Jongerenraad Achtkarspelen,

R. de Vries-Mulder
secretaris

S. Vegelin
voorzitter