

## Amendement – Regulatie carbidschieten in APV 2023

De gemeenteraad van Woerden besluit, in vergadering bijeen op 14 september 2023 2023, om het besluit bij het raadsvoorstel “Aanpassing APV” (D2208091) als volgt te wijzigen:

### Toevoegen als beslispunt:

Titel “hoofdstuk 2 Openbare orde, Afdeling 13 Vuurwerk”, te wijzigen in “hoofdstuk 2 Openbare orde, Afdeling 13 Vuurwerk en carbidschieten”.

### Toevoegen als beslispunt, als toevoeging aan de APV 2023, hoofdstuk 2 Openbare orde, Afdeling 13 Vuurwerk en carbidschieten, op te nemen na artikel 2:73 Gebruik van consumentenvuurwerk tijdens de jaarwisseling:

- **Artikel 2:73a Carbidschieten**
  1. Onder carbidschieten wordt verstaan het in een (melk)bus, container, opslagvat of ander daarmee gelijk te stellen voorwerp op explosieve wijze verbranden van acetyleengas afkomstig van een reactie tussen calciumacetylide (carbid) en water of gasmengsels met vergelijkbare eigenschappen.
  2. Behoudens het bepaalde in het derde lid is carbidschieten verboden.
  3. Voor het carbidschieten gelden de volgende regels:
    1. Het gebruik vindt plaats tussen 31 december 10.00 uur en 1 januari 02.00 uur van het daaropvolgende jaar.
    2. Carbidschieten vindt enkel plaats buiten de bebouwde kom.
    3. Er wordt niet geschoten met harde materialen, zoals metalen busdeksels.
    4. Bij het carbidschieten dienen maatregelen te worden genomen, zodat op de schietlocatie geen reëel gevaar of schade kan optreden voor mens, dier of milieu.
  4. Dit artikel is niet van toepassing op situaties waarin wordt voorzien door de Wet milieubeheer, de Wet wapens en munitie of het Wetboek van Strafrecht.

### Toelichting

Woerden kent een traditie van carbidschieten. Dit amendement beoogt het carbidschieten in de gemeente Woerden te reguleren. In tegenstelling tot de gemeente Woerden heeft het overgrote deel van de Nederlandse gemeenten een of meer bepalingen opgenomen in de APV om het carbidschieten en de invloed daarvan op de omgeving te reguleren. Een aantal lokale incidenten en de bekende risico's van het carbidschieten in ogenschouw nemende, is het verstandig om ook in Woerden over te gaan tot regulering van carbidschieten. Bij het formuleren van het voorliggende artikel is gebruik gemaakt van de voorbeeldbepalingen voor aanpassen APV van de VNG.<sup>1</sup>

Femke Merel van Kooten, Splinter

---

<sup>1</sup> Voorbeeldbepalingen voor aanpassen APV om carbidschieten te reguleren VNG:  
<https://vng.nl/nieuws/voorbeeldbepalingen-voor-aanpassen-apv-om-carbidschieten> en  
<https://vng.nl/sites/default/files/2020-11/voorbeelden-regulering-carbidschieten-in-apv-.pdf>