

## **Verordening van de raad van de gemeente Zutphen houdende bepalingen over de wijziging van de Algemene Plaatselijke Verordening Zutphen 2011 (Verordening tot wijziging van de Algemene Plaatselijke Verordening Zutphen 2011 (6e wijziging))**

Ons kenmerk: 148425

De raad van de gemeente Zutphen,

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders van 7 oktober 2019 met nummer 148425;

overwegende, dat het gelet op het tegengaan van vervuiling gewenst is een verbod in te stellen voor het oplaten van ballonnen;

gelet op artikel 149 van de Gemeentewet;

**b e s l u i t :**

vast te stellen de:

Verordening van de raad van de gemeente Zutphen houdende bepalingen over de wijziging van de Algemene Plaatselijke Verordening Zutphen 2011 (Verordening tot wijziging van de Algemene Plaatselijke Verordening Zutphen 2011 (6e wijziging)).

### **Artikel I Wijziging verordening**

De Algemene Plaatselijke Verordening Zutphen 2011 wordt als volgt gewijzigd:

A. Na artikel 4:9 wordt ingevoegd een nieuw artikel 4:9a:

**Nieuwe tekst**

#### **Artikel 4:9a Verbod oplaten ballonnen**

1. Het is verboden één of meer ballonnen, van welk materiaal dan ook, door middel van hete lucht afkomstig van vuur, dan wel door middel van helium of andere gassen, op te laten.
2. Onder een ballon wordt mede verstaan: herdenkingsballon, vuurballon, gelukslampion, thaise wensballon, papierballon, geluksballon, etc.
3. Het verbod in het eerste lid is niet van toepassing op een heteluchtballon, zijnde een luchtvaartuig.

B. Artikel 5:34a wordt ingetrokken.

### **Artikel II Inwerkingtreding**

Deze verordening treedt in werking op de dag na de datum van bekendmaking.

### **Artikel III Citeertitel**

Deze verordening wordt aangehaald als: Verordening tot wijziging van de Algemene Plaatselijke Verordening Zutphen 2011 (6e wijziging).

*Aldus besloten in de openbare vergadering van*

*de raad van de gemeente Zutphen,*

*gehouden op: 16 december 2019.*

*de raad van de gemeente Zutphen,*

*gehouden op: [datum]*  
*De voorzitter, de griffier,*