



Gemeente
Coevorden

Postadres:
Postbus 2
7740 AA Coevorden
Telefoon 14 0524
Fax 0524-598555
info@coevorden.nl
www.coevorden.nl

Bezoekadres:
Kasteel 1
7741GC Coevorden

Provincie Drenthe
t.a.v. de heer W. Nijhuis
Postbus 122
9400 AC ASSEN

| | | |
|----------------|---|---------------------------------|
| Uw bericht | | |
| Afdeling/Team | Leefomgeving/Omgevingsontwikkeling | |
| Behandeld door | E. Mistic - Kucukovic | |
| Kenmerk | 64900-2020 | |
| Bijlage(n) | diverse | |
| Coevorden | 22 september 2020 | Verzenddatum: 22 september 2020 |
| Onderwerp | Uitvoering interbestuurlijk toezicht Wabo/BWT | |

Geachte heer Nijhuis,

Naar aanleiding van uw brief uitvoering interbestuurlijk toezicht Wabo/BWT delen wij u het volgende mee.

1. Het Jaarverslag toezicht en handhaving 2019

Conform artikel 7.7. van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor) hebben wij 22 september 2020 het 'Jaarverslag toezicht en handhaving 2019' vastgesteld.

Dit jaarverslag brengt onder meer de gemeentelijke inspanningen met betrekking tot toezicht en handhaving van de fysieke leefomgeving in kaart. Daarnaast geeft het jaarverslag een beeld van de naleving van de wet- en regelgeving ten aanzien van de fysieke leefomgeving binnen de gemeente Coevorden. Het jaarverslag richt zich op toezicht en handhaving op de gebieden milieu, bouwen en ruimtelijke ordening, brandveiligheid, een aantal bijzondere wetten en de Algemene plaatselijke verordening.

Bij dit jaarverslag zijn de volgende bijlagen toegevoegd:
Bijlage 1 RUD rapportage;
Bijlage 2 Jaarrapportage 2019 VRD Coevorden;
Bijlage 3 Zaak composteerbedrijf;
Bijlage 4 Vragenlijst/ zelfevaluatie Interbestuurlijk toezicht Wabo;

2. Bekendmaking Jaarverslag

Het jaarverslag integrale toezicht en handhaving 2019 zal op de daarvoor bekende manier worden bekendgemaakt. Overeenkomstig het Bor zal het Jaarverslag aan de gemeenteraad worden bekend gemaakt.

Hoogachtend,
het college van burgemeester en
wethouders van Coevorden,

De secretaris

B. M. de Vries

De burgemeester

B. J. Bouwmeester