

## Besluit op Omgevingsvergunning regulier, Hoebensstraat 15, 6031NZ Nederweert

**Betreft:** herinrichten van het perceel

**Locatie:** Hoebensstraat 15, 6031NZ Nederweert

**Datum besluit:** 23 mei 2023

**Startdatum bezwaartermijn:** 26 mei 2023

**Kenmerk:** 2023-017943

Het besluit gaat over de activiteit(en):

- handelen in strijd met de ruimtelijke regels
- het uitvoeren van een werk of werkzaamheden

U kunt alle stukken op afspraak inzien. Het besluit en bijbehorende stukken vindt u meestal ook als bijlage bij deze publicatie, tenzij de bestanden te groot zijn om te kunnen publiceren. Voor het inzien van alle stukken of voor meer informatie kunt u contact opnemen met de gemeente Nederweert via [info@nederweert.nl](mailto:info@nederweert.nl) of telefoonnummer 0495-677111.

### Niet eens met het besluit?

Bent u het met dit besluit niet eens, dan kunt u (als u belanghebbende bent) hiertegen bezwaar maken. Uw bezwaarschrift stuurt u naar het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Nederweert, Postbus 2728, 6030 AA Nederweert.

In het bezwaarschrift schrijft u tegen welk besluit u bezwaar maakt en waarom u het niet eens bent met ons besluit. Denkt u er aan dat u het bezwaarschrift ondertekent en dat u uw naam en adres vermeldt. Een bezwaarschrift moet binnen 6 weken na de startdatum bezwaartermijn worden ingediend.

Als u bezwaar maakt, treedt het besluit toch in werking. Als er spoedeisende redenen / belangen zijn die maken dat het besluit niet in werking mag treden, dan kunt u om een tijdelijke maatregel bij de rechter vragen. De rechter beoordeelt dan of er redenen zijn om het besluit (voorlopig) niet in werking te laten treden. Zo'n beoordeling van de rechter over het in werking treden van een besluit, heet een voorlopige voorziening. Alle informatie hierover kunt u krijgen via de griffie van de rechtbank Limburg.

Een voorlopige voorziening vragen is niet gratis. De griffie van de rechtbank kan u informeren over de kosten.

Het college van Burgemeester en Wethouders van Nederweert.