

# BEKENDMAKING OPENBAAR ONDERZOEK OVER EEN AANVRAAG VAN OMGEVINGSVERGUNNING

Coulier – Monseweyer heeft een aanvraag ingediend voor:

- stedenbouwkundige handelingen
- ~~de exploitatie van een of meerdere ingedeelde inrichtingen of activiteiten~~
- ~~een vegetatiewijziging~~
- ~~een kleinhandelsactiviteit~~
- ~~het verkavelen van gronden~~

Kort omschreven gaat het over het verbouwen en uitbreiden van een woning.

De aanvraag heeft als adres Vaartdijk-Noord 36  
en met als kadastrale omschrijving 5<sup>e</sup> afdeling, sectie B, nummer 0463 E 2 .

De overheid, bevoegd om een beslissing te nemen over de aanvraag is:

- ~~de Vlaamse Regering of de gewestelijke omgevingsambtenaar~~
- ~~de deputatie~~
- het college van burgemeester en schepenen

Bij de aanvraag is geen milieueffectrapport of omgevingsveiligheidsrapport gevoegd:

- dat al goedgekeurd werd
- dat nog goedgekeurd moet worden.

De aanvraag ligt van 22/07/2021 tot en met 20/08/2021 ter inzage bij de gemeentelijke dienst omgeving (MAC – Spermaliestraat 1 te 8430 Middelkerke).

U kunt de aanvraag eveneens inkijken via het Omgevingsloket op [www.omgevingsloket.be](http://www.omgevingsloket.be) met dossiernummer OMV\_2021113638. Aanmelden op deze website kan via uw eID of via een token.

Gedurende die periode kunnen er standpunten, opmerkingen of bezwaren over de aanvraag worden ingediend bij het college van burgemeester en schepenen. Dit kan per brief of via het Omgevingsloket ([www.omgevingsloket.be](http://www.omgevingsloket.be)).

~~De gemeente organiseert een informatievergadering over de aanvraag op .... om .... op het volgende adres:  
....~~

~~Over de aanvraag werd reeds een openbaar onderzoek gehouden. Een nieuw openbaar onderzoek wordt nu gehouden:~~

- ~~omdat de aanvraag gewijzigd is.~~
- ~~omwille van de toepassing van de administratieve lus.~~

Voor meer info kan u terecht bij:  
Het gemeentebestuur Middelkerke  
Dienst omgeving  
e-mail: [ruimtelijkeordering@middelkerke.be](mailto:ruimtelijkeordering@middelkerke.be)  
Tel: 059 31 30 16

