

# Conclusie

Deze overzichtspagina geeft de conclusies weer over mogelijk aanzienlijke milieueffecten per discipline:

- **Groen gekleurde disciplines:** voor alle deelaspecten binnen deze disciplines stelt de screeningstool vast dat er **geen mogelijk aanzienlijke effecten** zijn voor het project.
- **Rood gekleurde disciplines:** voor 1 of meerdere deelaspecten binnen deze disciplines kan de screeningstool niet uitsluiten dat er **mogelijk aanzienlijke effecten** optreden. Dit betekent niet dat er zeker aanzienlijke effecten zullen zijn, maar dat er onvoldoende informatie is voor de tool om tot een duidelijke conclusie te komen. De aanvrager krijgt daarom de mogelijkheid om zelf **extra motivatie** toe te voegen.
- **Oranje gekleurde disciplines:** voor 1 of meerdere deelaspecten werden nog niet alle vragen ingevuld op de pagina van de milieueffecten. Deze moeten eerst ingevuld worden vooraleer je de screening kan finaliseren.

Als er voor iedere discipline een duidelijke conclusie is, kan de screening gefinaliseerd worden. Na **finaliseren** kan de screening niet meer aangepast worden. U ontvangt dan een PDF van de conclusiepagina met **unieke link** van de volledige screening. Dit document is de project-m.e.r.-screening die toegevoegd kan worden in de omgevingsvergunningsaanvraag en waarnaar verwezen kan worden bij de vragen over mogelijke aanzienlijkheid van de milieueffecten.

Let op: De screeningstool beoordeelt of een project mogelijk **aanzienlijke** effecten heeft op het milieu en of de opmaak van een project-MER al dan niet noodzakelijk is. Ze doet echter geen uitspraak of maatregelen al dan niet nodig zijn om de impact te minimaliseren en tot een aanvaardbaar en vergunbaar project te komen.

# Formulier



Met de QR-code kunt u naar de conclusiepagina gaan van deze screening.

<https://merscreening.omgeving.vlaanderen.be/project/screening.html?screening=824ada44-63f1-4717-8ebc-45ff3a72ed90&stap=conclusie>

## Overzicht



### Geen mogelijk aanzienlijke effecten

- Bodem
- Gezondheid
- Landschap, bouwkundig erfgoed en archeologie
- Mens, ruimtelijke aspecten
- Veiligheid
- Klimaat



### Mogelijk aanzienlijke effecten

- Water
- Mobiliteit
- Geluid en trillingen
- Lucht
- Biodiversiteit

## Bodem

Niet aanzienlijk

### Wijziging bodemkwaliteit

- ✔ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten door grondwaterverontreiniging. Het project omvat activiteiten die een risico vormen voor het veroorzaken van grondwaterverontreiniging, maar de gepaste voorzorgen en maatregelen worden voorzien (zie omgevingsvergunningsaanvraag) en verzekerd via de relevante wetgeving. Het project omvat ook geen activiteiten die een eventuele bestaande bodemverontreiniging of saneringsinfrastructuur kunnen verstoren of beïnvloeden.

### Wijziging erosie en bodemstabiliteit

- ✔ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op bodemstabiliteit. Het project voorziet namelijk geen bodemingrepen

### Wijziging bodemprofiel en -structuur

- ✔ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op de bodemstructuur of het bodemprofiel. Het project voorziet geen ingrepen met impact op de fysische kenmerken van de bodem.

## Water

Mogelijk aanzienlijk

### Wijziging grondwaterkwaliteit en -kwantiteit

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op de grondwaterkwaliteit en grondwaterkwantiteit. Het project voorziet namelijk geen activiteiten die een relevante invloed kunnen hebben op de grondwaterkwaliteit of -kwantiteit.

### Wijziging oppervlaktewaterkwaliteit

- ⚠ De tool kan mogelijk aanzienlijke effecten op oppervlaktewaterkwaliteit niet uitsluiten. De lozing van afvalwater in riolering die uitmondt in een RWZI voldoet namelijk niet aan volgende voorwaarden: lozing van goed verwerkbaar afvalwater, lozing op een RWZI met voldoende restcapaciteit, transport van bedrijfsafvalwater naar de RWZI is ecologisch verzekerd (geen overstorten, buffer reeds aanwezig,...) en geen lozing van gevaarlijke stoffen > IC. Verdere onderzoek is nodig.

### Wijziging oppervlaktewaterkwantiteit en structuurkwaliteit

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op de oppervlaktewaterkwantiteit of structuurkwaliteit. De watertoets is immers niet van toepassing.

## Mobiliteit

Mogelijk aanzienlijk

### Functioneren verkeerssysteem en verkeersleefbaarheid

- ⚠ De tool kan mogelijke aanzienlijke mobiliteitseffecten door het project niet uitsluiten. Het project genereert verkeer tijdens de aanlegfase en minder dan 100 voertuigen per jaar tijdens de exploitatie. Voor de aanlegfase zijn er echter belangrijke capaciteitsproblemen op de ontsluitende wegen en/of kruispunten. Verdere onderbouwing is nodig. Hou hierbij rekening met de hoeveelheid gegenereerd verkeer en de maatregelen die genomen worden.

## Geluid en trillingen

Mogelijk aanzienlijk

### Geluidsverstoring

- ✔ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke geluidseffecten door de nieuwe continue geluidsbronnen. Deze bronnen voldoen aan de voorwaarden van Vlarem. Daarnaast moeten vanuit Vlarem de beste beschikbare technieken worden toegepast en moet nagegaan worden of er maatregelen aangewezen zijn om de geluidsproductie en overdracht te beperken.
- ⚠ De tool kan mogelijk aanzienlijke geluidseffecten door recreatie niet uitsluiten. Verdere onderbouwing is nodig. Hierbij kan bijvoorbeeld verwezen worden naar maatregelen die genomen en beschreven worden in de omgevingsvergunningaanvraag.

# Lucht

Mogelijk aanzienlijk

## Luchtverontreiniging

- ⚠ De tool kan mogelijke aanzienlijke effecten op de luchtkwaliteit of mogelijke aanzienlijke effecten door blootstelling aan luchtemissies niet uitsluiten. Het project zorgt namelijk voor de emissies van zorgwekkende stoffen. Verdere onderbouwing is nodig. Er moet nagegaan worden of substitutie en in tweede instantie minimalisatie van de zorgwekkende stoffen mogelijk is. Daarnaast moet ook voor andere emissies nagegaan worden of deze een impact kunnen hebben op de luchtkwaliteit.

## Gezondheid

Niet aanzienlijk

### Blootstelling

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten door blootstelling aan Legionella. Het project bevat een mogelijke bron van Legionella. Er wordt echter een legionellabeheersplan opgesteld waardoor mogelijk aanzienlijke effecten uitgesloten zijn.
- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten door blootstelling aan licht. De nieuwe lichtbronnen verlichten enkel het gewenste object of de gewenste zone van het projectgebied en zorgen niet voor verspreiding naar omwonenden. Hierdoor kunnen de nieuwe lichtbronnen geen slaapverstoring veroorzaken.

## Biodiversiteit

Mogelijk aanzienlijk

### Biotoopverlies, -wijziging, barrièrevorming en versnippering

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten door barrièrevorming, versnippering, ecotoopverlies of -wijziging. Het project heeft namelijk geen ruimtelijke impact.

### Rustverstoring

- ⚠ De tool kan mogelijk aanzienlijke effecten door rustverstoring niet uitsluiten. Het project omvat ingrepen of activiteiten die aanleiding kunnen geven tot rustverstoring. Verdere onderbouwing is nodig. Hierbij kan rekening gehouden worden met de locatie, de aanwezigheid van soorten, de duur en periode, de projectgeïntegreerde maatregelen, ... .

### Verzuring en vermesting

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op verzuring en vermesting door stikstofemissies. Het project voldoet namelijk aan de beoordelingskaders van het Stikstofdecreet.

## Landschap, bouwkundig erfgoed en archeologie

Niet aanzienlijk

### Wijziging van erfgoedwaarden

- ✔ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op erfgoedwaarden. Het project voorziet namelijk geen bemaling, grondwaterwinning, rooi-, graaf-, bouw- of sloopwerken, waardoor het project geen impact kan hebben op eventueel aanwezige erfgoedwaarden en/of hun context.

### Wijziging van het landschapsuitzicht en -structuur

- ✔ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op het landschapsbeeld. Het project voorziet namelijk geen rooi-, graaf-, bouw- of sloopwerken

### Archeologie

- ✔ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op archeologie. Uit de beslissingsboom van het Agentschap Onroerend Erfgoed blijkt namelijk dat er geen archeologisch onderzoek nodig is.

## Mens, ruimtelijke aspecten

Niet aanzienlijk

### Ruimtegebruik, ruimtekwaliteit en ruimtebeleving

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op ruimtelijke aspecten. Het project betreft namelijk een loutere hernieuwing zonder ruimtelijke impact.

## Veiligheid

Niet aanzienlijk

### Risico op zware ongevallen of rampen

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op externe veiligheid voor het project op een inrichting voor tijdelijke of permanente opslag van gevaarlijke stoffen. De maximale opslagcapaciteit blijft immers onder de lagedrempelwaarde voor Seveso-inrichtingen. Daarnaast moet het project sowieso ook voldoen aan de verplichtingen vanuit Vlarem.

## Klimaat

Niet aanzienlijk

### Mitigatie en adaptatie

- ✓ Er zijn geen mogelijk aanzienlijke effecten op klimaat. Het project is geen industriële bron van broeikasgasemissies, heeft geen groot waterverbruik, moet voldoen aan de watertoets en is niet gelegen in een potentieel probleemgebied voor hittestress.