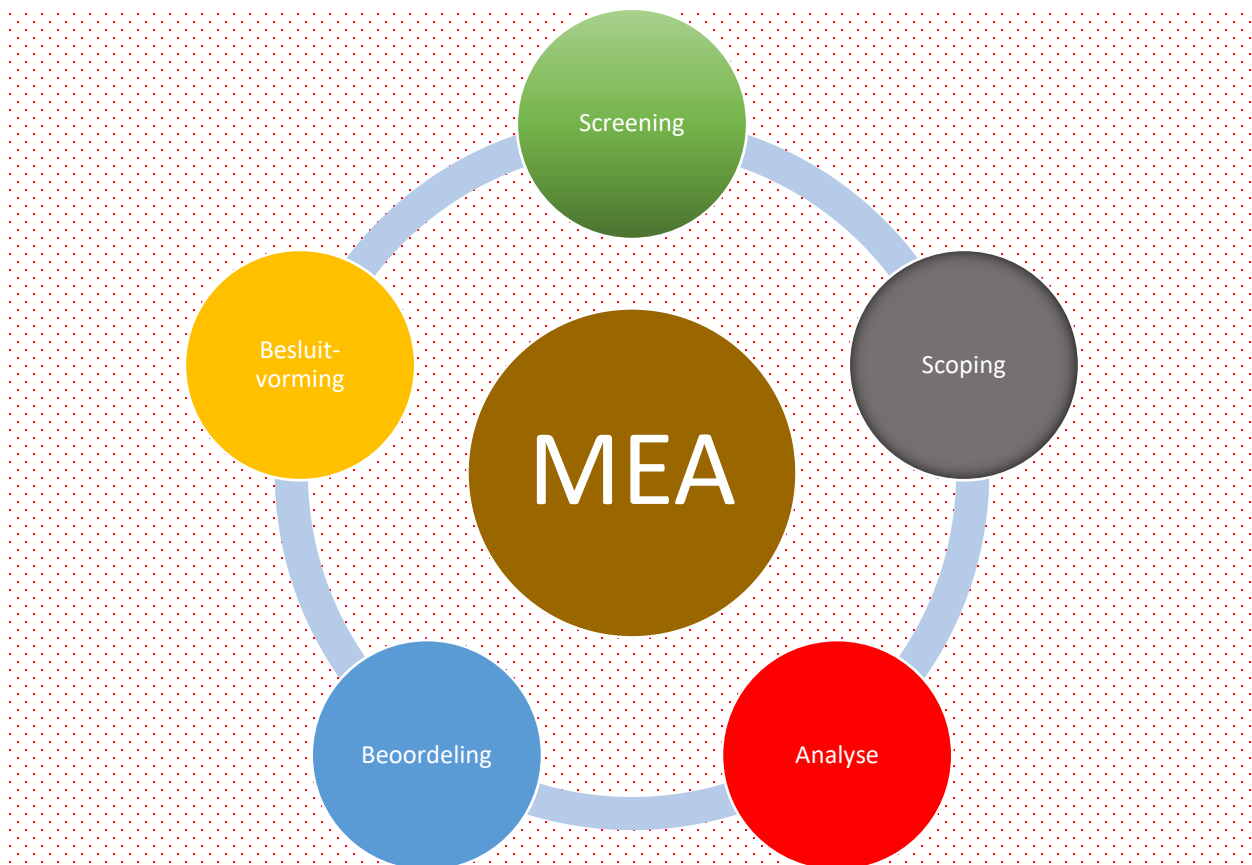




# Wegwijzer voor het Milieu Effecten Analyse Proces in Suriname



Paramaribo, December 2023

## **Inhoudsopgave**

<b><i>Inhoudsopgave</i></b> .....	1
<b><i>Introductie</i></b> .....	2
<b><i>Verklarende woordenlijst</i></b> .....	3
<b><i>De verschillende fasen in het MEA proces</i></b> .....	5
<b><i>Wat is Screening in het MEA proces?</i></b> .....	7
<b><i>Wat is Scoping in het MEA proces?</i></b> .....	9
<b><i>Wat is de analysefase in het MEA proces?</i></b> .....	10
<b><i>Wat is het beoordelingsproces binnen het MEA proces?</i></b> .....	12
<b><i>Hoe zit het met de besluitvorming binnen het MEA proces?</i></b> .....	15
<b><i>Hoe belangrijk is Publieke Participatie?</i></b> .....	16
<b><i>Hoe lang kan het Milieu Effecten Analyseproces duren?</i></b> .....	17
<b><i>Wat gebeurt er na goedkeuring van het Milieu Effecten Rapport?</i></b> .....	20
<b><i>Bijlage 1: Screeningslijst van projecten</i></b> .....	21

## **Introductie**

Deze wegwijzer geeft in het kort aan welke stappen in het Milieu Effecten Analyse (MEA) proces een aanvrager moet ondernemen om goedkeuring van een Milieu Effecten Rapport (MER)-te krijgen voor het uitvoeren van een project.

Op 26 maart 2020 is de Milieu Raamwet (Milieu Raamwet S.B.2020) goedgekeurd door De Nationale Assemblee van Suriname. Een van de resultaten van deze wet is dat het NIMOS zal overgaan in de Nationale Milieu Autoriteit (NMA). De artikelen 23, 24, 25 en 26 van de Milieu Raamwet zijn de relevante artikelen voor MEA.

Na de goedkeuring van de Milieu Raamwet is NIMOS gestart met het:

- Finaliseren van het MEA-staatsbesluit die momenteel ter goedkeuring liggen bij de Nationale Staatsraad.
- Updaten van de Richtlijnen voor Milieu Effecten Analyse Volume I: Algemene Richtlijnen (2009) naar Algemene Milieu Effecten Analyse Procedures (2023)

De Algemene Procedures voor Milieu Effecten Analyse moeten zorgvuldig de procedures beschrijven zoals die moeten worden uitgevoerd met de milieuraamwet en het MEA-staatsbesluit. Echter, deze wegwijzer geeft aan welke verschillende stappen in het MEA proces momenteel worden geïmplementeerd in de overgangsfase van NIMOS naar de Nationale Milieu Autoriteit (NMA). Wanneer de overgang naar de NMA is voltooid zal er een nieuwe wegwijzer worden uitgebracht.

Deze wegwijzer is **geen vervanging** van de Algemene Procedures voor Milieu Effecten Analyse (2023). Voor details betreffende de technische uitvoering van het proces dient gebruik te worden gemaakt van de procedures.

### **Verklarende woordenlijst**

**Aanvrager:** Een natuurlijke of rechtspersoon die voornemens is een activiteit uit te voeren gedefinieerd in de activiteitenlijst inbegrepen in deze wegwijzer en waarvoor een besluit tot het uitvoeren van een MER wordt aangevraagd

**Baseline:** de huidige situatie waarin het milieu verkeert

**Consultant:** de persoon/organisatie die namens de aanvrager de MEA uitvoert

**Kalenderdagen:** alle dagen van de week, inclusief zaterdag, zon- en feestdagen

**Milieu:** de samenhang van de levende en niet levende omgeving van de mens, dier en plant daaronder begrepen de sociale en economische aspecten in de ruimste zin des woords

**Milieu Effecten Analyse (MEA):** een analyse om de potentiële effecten van een voorgesteld project te voorspellen, op die in te spelen en indien nodig die te verminderen of vermijden, uitgevoerd door ter zake deskundigen die gebruik maken van een variëteit aan zowel wetenschappelijke als technische methoden (Ook bekend als Milieu en Sociale Effecten Analyse in sommige rechtsgebieden en organisaties)

**Milieu Effecten Rapport (MER):** het product van de Milieu Effecten Analyse (ook bekend als Milieu en Sociale Effecten Rapport in sommige rechtsgebieden en organisaties)

**Milieu Management Plan (MMP):** een reeks mitigerende, toezichhoudende en institutionele maatregelen die tijdens de implementatie en exploitatie moeten worden genomen om nadelige milieu- en sociale effecten te elimineren, te compenseren of te verminderen tot een aanvaardbaar niveau. In het plan zijn ook de acties opgenomen die nodig zijn om deze maatregelen uit te voeren (ook bekend als **Milieu Management en Monitoring Plan** of **Milieu en Sociaal Management en Monitoring Plan** in sommige rechtsgebieden en bij bepaalde organisaties)

**Vergunningverlenende instantie:** elk overheidsorgaan dat of elke instelling die bij of krachtens wet bevoegd is een vergunning te verstrekken voor of te besluiten over het ontplooiën van activiteiten zoals vastgesteld in de activiteitenlijst die is inbegrepen bij deze wegwijzer

**Werkdagen:** werkdagen, uitgezonderd zaterdagen, zon- en feestdagen

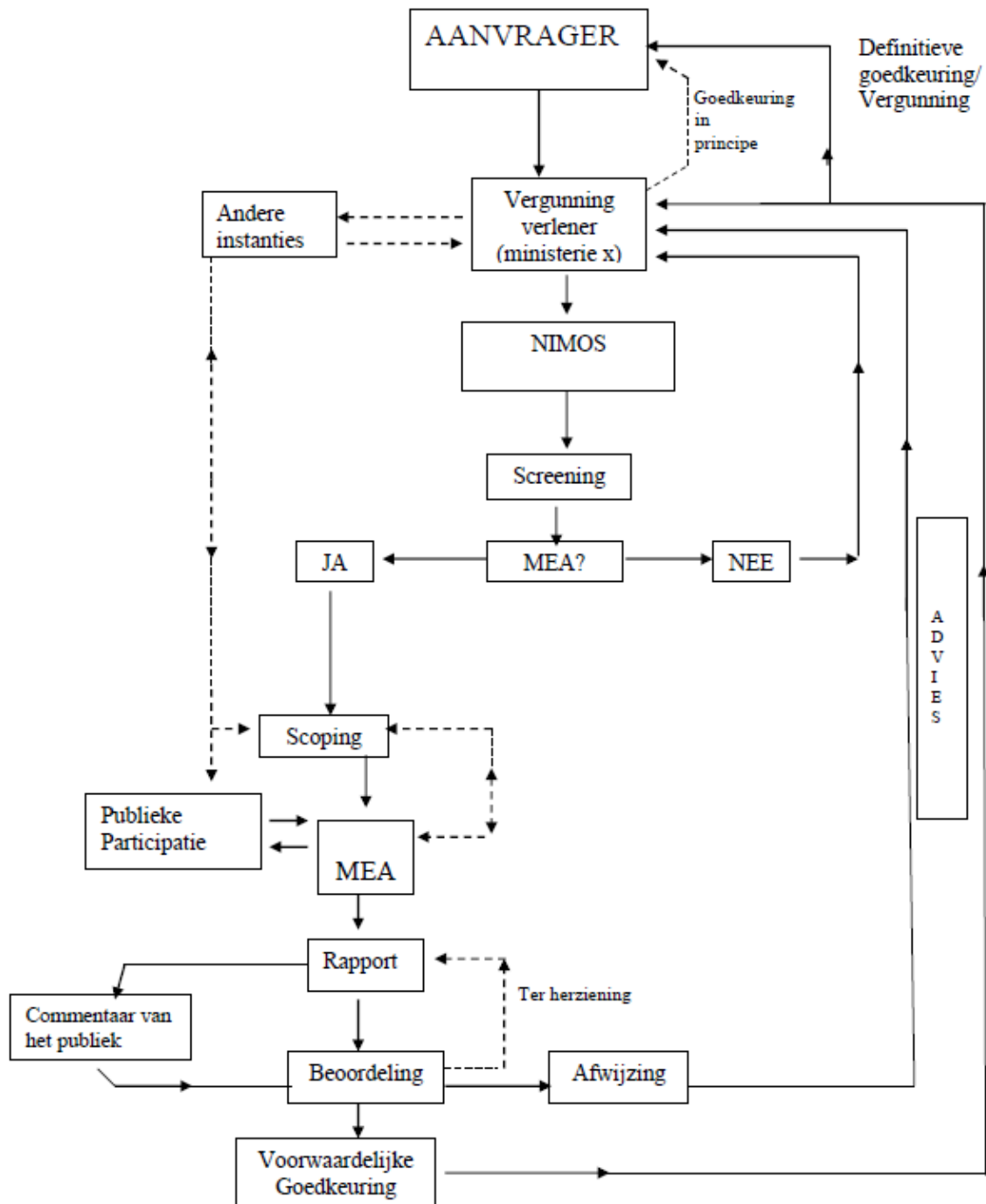
## *De verschillende fasen in het MEA proces*

Het MEA proces kan in 5 fasen worden onderverdeeld, namelijk:

- Screeningsfase
- Scopingsfase
- (Milieu Effecten) Analysefase
- Beoordelingsfase
- Besluitvormingsproces

Figuur 1 geeft een schematisch overzicht van de genoemde stappen in het MEA proces. Tot de transitie naar NMA heeft plaatsgevonden zal het NIMOS gebruik blijven maken van deze figuur in plaats van de figuren in Bijlage 13 van de Algemene Milieu Effecten Analyse Procedures.

Fig 1: Stroomdiagram MEA proces



## *Wat is Screening in het MEA proces?*

Screening is de fase in het MEA proces, waarbij het NIMOS het besluit neemt of er een Milieu Effecten Analyse nodig is of niet. Zo ja, dan geeft het NIMOS aan wat de aard en de omvang is van de analyse.

Het NIMOS erkent drie categorieën op het gebied van Milieu Effecten Analyse:

- *Categorie A*: MEA is verplicht
- *Categorie B*, er zal:
  - òf een MEA verplicht worden gesteld (Categorie B, Traject 3);
  - òf enige andere vorm van milieudocument (bijvoorbeeld, Milieu Management Plan) (Categorie B, Traject 2);
  - het is ook mogelijk dat er geen MEA nodig is, maar enige milieu-informatie is vereist alvorens dat besluit kan worden genomen (Categorie B, Traject 1).
- *Categorie C*: er is geen MEA vereist. Er zijn wel enkele minimale richtlijnen waaraan de aanvrager zich zal moeten houden.

De categorieën zijn gebaseerd op de aard en de omvang van de activiteit, terwijl de aard van het milieu waarin de activiteit is gepland met name van belang is voor de onderverdeling van Categorie B. Bijlage 1 bevat een lijst met verschillende projecttypen en de categorisering waaronder zij vallen.

Het screening proces is als volgt:

- De aanvrager dient een vergunningsaanvraag in bij de vergunningverlenende instantie.
- De vergunningverlenende instantie stuurt de projectinformatie door naar het NIMOS voor advies. De projectinformatie moet minimaal de volgende zaken bevatten:
  - naam, adres, telefoonnummer, e-mail en contactpersoon van de aanvrager;
  - ligging, locatiekarakteristieken, ontwerp, omvang en duur van het project;
  - een niet-technische uitleg van het project, inclusief een uiteenzetting van het doel;
  - behoefte en motivering van de activiteit;
  - een situatiekaart en plattegrond van de locatie, inclusief de GPS-coördinaten en een duidelijke kaart met de passaatrichtingen;
  - mogelijke effecten op het milieu;
  - op verzoek andere informatie.

Indien de informatie niet aanwezig is in de vergunningsaanvraag of als een vergunningsaanvraag niet van toepassing is, kan de aanvrager de bedoeld/benodigde informatie naar het NIMOS toesturen.

- **Binnen 14 werkdagen** na ontvangst van de projectinformatie dient het NIMOS de aanvrager en de vergunningverlener schriftelijk op de hoogte te stellen over het screeningsbesluit:
  - in het geval van een Categorie C en B, Traject 1 project stopt het MEA proces hier.

- In de overige gevallen zal het MEA proces voortgaan op basis van het screeningsbesluit.

### ***Wat is Scoping in het MEA proces?***

In deze fase dient de Terms of Reference (ToR), soms ook wel Scoping rapport genoemd, te worden opgesteld. Deze ToR is het plan volgens welke de MEA dient te worden uitgevoerd. Deze ToR moet door de aanvrager worden opgesteld in samenwerking met de consultant die de MEA zal uitvoeren.

In geval de aanvrager voor de ToR stakeholdermeetings moet houden, dienen zij plaats te vinden **vóór** de ToR wordt ingediend bij het NIMOS.

In de ToR die door de aanvrager wordt geproduceerd dienen de relevante en steekhoudende resultaten van de publieke consultaties mee te worden genomen (indien consultaties vereist zijn). Deze ToR dient naar het NIMOS te worden toegestuurd, gezamenlijk met een Stakeholder Engagement Plan (SEP). **Binnen 14 werkdagen** na indiening van de ToR zal het NIMOS haar besluit aan de aanvrager doen toekomen. Indien de ToR niet voldoet, zal het worden teruggestuurd voor aanvullingen, in welk geval het NIMOS, na her indiening, nog maximaal **7 werkdagen** zal nemen voor het uiteindelijk besluit. Bij goedkeuring zal het NIMOS de aanvrager, indien nodig, project specifieke richtlijnen voor de inhoud van de MEA doen toekomen.

## *Wat is de analysefase in het MEA proces?*

De analysefase is de fase waarin de aanvrager de MEA laat uitvoeren door een gekwalificeerde consultant/consultantbureau. De MEA is in principe een onafhankelijke studie. Indien toch wordt besloten de studie door bedrijfspersoneel van de aanvrager te laten uitvoeren, moet er een kwaliteitscontrole worden uitgevoerd door een onafhankelijke MEA consultant alvorens het bij het NIMOS wordt ingediend. De uitvoer van de MEA dient te gebeuren volgens de ToR die in de scopingsfase is opgesteld en goedgekeurd door het NIMOS. Er wordt onder andere onderzoek gedaan naar de huidige situatie van het milieu (de baseline) en de effecten van de activiteiten op de baseline. Afhankelijk van de complexiteit van de studie kan de duur van het onderzoek oplopen tot een periode van één jaar. Betreffende Baseline data heeft het NIMOS geen bezwaar als er gebruik gemaakt wordt van reeds bestaande (historische) data, mits de meest recente dataset niet ouder is dan 5 jaar, de data projectlocatie-specifiek is en milieucomponenten (b.v. occupatie en landgebruik) onveranderd zijn gebleven gedurende de jaren.

Een Milieu Management Plan is een integraal onderdeel van de Studie. Dit plan geeft namelijk aan hoe de mitigerende maatregelen zullen worden uitgevoerd tijdens de projectfase.

Bij voltooiing van het Concept MER dient de aanvrager het volgende bij het NIMOS in te dienen:

- een Niet technische Samenvatting van het MER (Nederlands)
- 1 Origineel exemplaar van het MER (Nederlands)
- 1 Digitale Versie van het MER (Nederlands)

Bovenstaand is aangegeven dat alle aanvragers hun MER moeten indienen in het Nederlands vanwege publieke beoordeling. Bij bepaalde projecten, bijvoorbeeld in gebieden van inheemse en tribale volkeren, kan het nodig zijn dat het MER ook in de lokale taal wordt uitgebracht. Dit neemt niet weg dat aanvrager nog steeds een Engelse versie kan indienen voor interne beoordeling door het NIMOS.

De kwalificatie van het MEA Consultancy-team dient als volgt te zijn.

**Voor Categorie A en B-traject 3 projecten:**

- De projectleider heeft minimaal 5 MEA's geleid en uitgevoerd
- Minimaal 5 jaren ervaring van de teamleden in de relevante vakgebieden voor de MEA's
- Minimaal een MSc graad voor de projectleider en BSc graad voor de teamleden

**Voor Categorie B-traject 2 projecten:**

- De projectleider was deel van het projectteam bij minimaal 4 MEA-projecten

- Minimaal 3 jaren ervaring van de teamleden in de relevante vakgebieden voor de MEA's
- Minimaal een BSc graad voor de projectleider en de teamleden

Het Consultancy-team kan individuen zonder bijbehorende graad, maar met de nodige kennis (bijv. traditionele kennis) laten participeren, mits die onder begeleiding zijn van de projectleider of een teamlid belast met het onderzoek op desbetreffend vakgebied.

### ***Wat is het beoordelingsproces binnen het MEA proces?***

Tijdens het beoordelingsproces wordt het ingediende Milieu Effecten Rapport (MER) beoordeeld door het NIMOS:

- Het NIMOS gaat eerst na of alle componenten voor een Milieu Effecten Rapport volgens de ToR zijn opgenomen. Indien dit niet zo is, wordt het MER teruggestuurd voor aanpassing.<sup>1</sup>

Indien alle componenten aanwezig zijn dient de aanvrager, op aangeven van het NIMOS, een bekendmaking te publiceren in tenminste één dagblad dat in geheel Suriname in omloop is met de mededeling dat een MER ter inzage ligt voor het publiek. Geïnteresseerden krijgen tussen de

---

<sup>1</sup> Om onnodige productie van hardcopies tegen te gaan kan de aanvrager ervoor kiezen om eerst de digitale versie van het Concept MER toe te sturen. Indien NIMOS aangeeft dat alle componenten zijn opgenomen kunnen de hardcopies worden ingediend.

30 en 90 **kalenderdagen**, afhankelijk van de complexiteit van het project en het publiek belang, de tijd om **schriftelijk commentaar** te leveren.

- Het NIMOS kan besluiten dat de aanvrager een Publieke Bijeenkomst moet houden over het onderwerp om eventueel mondeling commentaar binnen te krijgen. Dit zal voor de meeste projecten het geval zijn.
- Het NIMOS zal voor complexe projecten een multidisciplinair team in elkaar zetten die haar moet bijstaan bij de beoordeling van de studie. Aan het multidisciplinair team zijn kosten verbonden. Deze kosten zullen voorafgaande aan de beoordelingsfase naar de aanvrager worden gecommuniceerd. Voor de kosten heeft het NIMOS ook een procedure opgesteld die op aanvraag te verkrijgen is.
- Tussen de 30 of 90 werkdagen (afhankelijk van de complexiteit van het project en publiek belang) na indiening zal het NIMOS het MER bestuderen en de aanvrager aangeven of er aanvullingen nodig zijn.

Tijdens de beoordelingsfase is de aanvrager verantwoordelijk voor het volgende:

- Het organiseren van publieke bijeenkomsten voor beïnvloede groepen. Hierbij dienen de resultaten op een begrijpelijke manier te worden gepresenteerd. De publieke bijeenkomsten moeten worden georganiseerd nadat het MER officieel is ingediend bij het NIMOS. De bekendmaking voor publieke bijeenkomsten en ter inzagelegging van het MER dienen simultaan te gebeuren en **minimaal 14 kalenderdagen** vóór de geplande bijeenkomsten.
- Het versturen van exemplaren van de Niet-technische Samenvatting naar door het project beïnvloede groepen, lokale overheidsinstanties,

andere relevante overheidsinstanties, andere NGO's en overige belanghebbenden.

Indien er geen aanvullingen nodig zijn, zal het NIMOS de vergunningverlenende instantie op basis van de ingediende Concept MER adviseren.

In geval er wel aanvullingen nodig zijn, zal de aanvrager na het doen van de aanvullingen en op aangeven van het NIMOS een Finale MER moeten indienen inhoudende:

- Een niet technische samenvatting van de studie
- 1 Origineel exemplaar van de studie
- Een digitale versie van de studie

Ook hier blijft de vereiste voor indiening in het Nederlands (met eventueel een Engelse versie voor interne beoordeling).

## *Hoe zit het met de besluitvorming binnen het MEA proces?*

Na beoordeling van het MER dient het NIMOS milieu advies over de voortgang van het project naar de vergunningverlenende instantie te sturen. Dit zal, afhankelijk van het publieke participatieproces, binnen **60 tot 120 werkdagen** na indiening van het Concept MER gebeuren.

Het Milieu advies van het NIMOS kan de volgende strekking hebben:

- ***Advies om het project geen voortgang te laten vinden.*** Dit in geval dat een of meerdere effecten van het project zodanig zullen zijn dat er geen mitigatie mogelijk zal zijn tot het niveau dat op zijn minst voldoet aan wat nationaal en/of internationaal acceptabel is.
- ***Advies om het project voortgang te laten vinden, onder additionele voorwaarden.*** De effecten van het project kunnen gemitigeerd worden, maar het NIMOS is van oordeel dat er toch additionele maatregelen moeten worden genomen voor een milieuvriendelijk verloop van het proces. Deze maatregelen kan het NIMOS als voorwaarden opnemen in haar advies.
- ***Advies om het project voortgang te laten vinden, zonder additionele voorwaarden.*** De effecten kunnen gemitigeerd worden en de methoden hiervoor zijn voldoende en gedetailleerd beschreven in het Milieu Effecten Rapport.

## *Hoe belangrijk is Publieke Participatie?*

Publieke participatie is van groot belang, omdat het aan de ene kant de project-indiener een idee geeft van wat er leeft onder beïnvloede gemeenschappen en andere belanghebbenden en aan de andere kant is het voor het publiek van belang om te weten wat zo een project inhoudt en hoe het van invloed kan zijn op hen.

Drie momenten zijn van groot belang tijdens het proces van publieke participatie:

- Tijdens de *scopingsfase*: hier kan het publiek o.a. haar mening/bezorgdheid/zienswijze geven over wat belangrijk kan zijn voor het opstellen van de ToR;
- Tijdens de *Analysefase*: op sociaal gebied zal er onderzoek worden gedaan, waarbij de inbreng van lokale gemeenschappen van belang is. Ook kunnen lokale gemeenschappen betreffende andere onderzoeksgebieden belangrijke informatie verstrekken;
- Tijdens de *Beoordelingsfase*: het is van belang dat het publiek op de hoogte is van de uitkomsten van het Milieu Effecten Rapport, zodat zij ook hun visie hierop kunnen geven.

## *Hoe lang kan het Milieu Effecten Analyseproces duren?*

De duur van het proces kan variëren:

- het NIMOS kan een Screeningsbesluit binnen **14 werkdagen** geven.
- De aanvrager/consultant zal bij het opstellen van de ToR tijd nodig hebben. De praktijk wijst uit dat hiervoor minstens **14 werkdagen** nodig zijn.
- Binnen **14 werkdagen** na indiening van de ToR kan het NIMOS dit hebben bestudeerd. Uitzonderingen zijn er ingeval stakeholdersmeetings nodig zijn. Indien er geen finaal besluit valt (wegens aanpassingen die nodig zijn) moet dat **binnen 7 werkdagen** na de volgende indiening gebeuren.
- Voor het uitvoeren van de analyses kan de tijd oplopen tot een periode van één jaar, soms langer. Gebrekkige beschikbaarheid van bruikbare data en het belang van variabiliteit in seizoenen om een goede inschatting van de effecten op het milieu te maken kunnen de redenen zijn.
- Het NIMOS zal nagaan of het ingediende MER voldoet aan de Verplichte Structuur voor Milieu Effecten Rapporten (Bijlage 5, Algemene Procedures). Dit kan binnen **5 werkdagen** gebeuren.
- Het NIMOS zal het Concept MER, afhankelijk van de omvang binnen **90 werkdagen** na indiening bestudeerd hebben. Voor het Finaal MER worden **30 werkdagen** genomen.

Het proces binnen het NIMOS kan, ingeval er voor de ToR en het MER geen aanpassingen nodig zijn, maximaal **160 werkdagen** duren (vanaf screening van het project tot en met advies over het MER). Dit is

uitgezonderd de tijd die de aanvrager en consultant nodig hebben om het scopings- en analysetraject uit te voeren, tevens het verrichten van aanpassingen op de MER.

Tabel 1 geeft de tijdsduur aan van de verschillende stappen in het MEA proces

**Tabel 1: Tijdlijn voor het MEA proces**

Fase	Tijd (werkdagen)	Opmerking
<b><u>Screeningsfase</u></b>		
Screeningsbesluit NIMOS	14	
<b><u>Scopingsfase</u></b>		
NIMOS Beoordeling Scoping Rapport (TOR)	14	
Aanpassingen door Aanvrager voor het Scoping Rapport	n.v.t	De toegewezen tijd is de verantwoordelijkheid van de aanvrager
NIMOS besluit Scoping Rapport	7	
<b><u>Analysefase</u></b>		
Analyse en Compilatie MER	n.v.t	Afhankelijk van de scope van het project (verantwoordelijkheid van de aanvrager)
<b><u>Beoordelingsfase</u></b>		
Volledigheidscontrole	5	NIMOS checkt of het Concept MER voldoet aan de verplichte structuur en ToR

Fase	Tijd (werkdagen)	Opmerking
Beoordeling Concept MER	30-90	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De beoordelingsperiode gaat in op het moment dat de aanvrager de bekendmaking van de beschikbaarheid van het MER voor beoordeling door het groter publiek heeft gepubliceerd (zie hoofdstuk 6 en bijlage 6)</li> <li>- Reguliere en Gelimiteerde MERs worden beoordeeld binnen 30 werkdagen</li> <li>- Complexe/Controversiële MERs (b.v. mega-projecten in tribale gebieden) kunnen een beoordelingsperiode hebben die oploopt tot 90 werkdagen</li> </ul>
Aanpassingen Concept MER	n.v.t	Tijd afhankelijk van de aanvrager
<b><u>Besluitvorming</u></b>		
Beoordeling Finaal MER	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dit kan tot 30 werkdagen duren</li> <li>- Ten eerste kan een softcopy van het herziene document (Finaal Concept MER) naar de NIMOS worden gestuurd</li> <li>- Indien er nog onduidelijkheden zijn, worden deze besproken met de consultant/aanvrager (Indien de aanvrager additionele aanpassingen moet verrichten wordt de besluitvormingstijd gepauseerd door NIMOS)</li> <li>- Hierna kan het FINAAL MER (hardcopy en softcopy) naar NIMOS worden gestuurd</li> <li>- Het MEA Beoordelingsbesluit wordt opgesteld</li> </ul>
MEA Beoordelingsbesluit versturen		Het besluit voor het Finale MER wordt gestuurd naar de relevante autoriteit

Fase	Tijd (werkdagen)	Opmerking
Totale behandeltijd binnen NMA voor de verschillende fasen	100-160	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maximum van 100 werkdagen voor reguliere projecten</li> <li>- Maximum van 160 werkdagen voor complexe/controversiële projecten</li> </ul>

### ***Wat gebeurt er na goedkeuring van het Milieu Effecten Rapport?***

Na goedkeuring van het Milieu Effecten Rapport zal het NIMOS periodiek nagaan als het bedrijf/de vergunninghouder zich houdt aan wat is aangegeven in het MMMP, welke onderdelen zijn van het Milieu Effecten Rapport.

## Bijlage 1: Screeningslijst van projecten

Tabel 2: Screeningslijst van projecten<sup>2</sup>

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
Aquacultuurprojecten	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle bedrijven groter dan 10 ha</li> <li>- Super-intensieve aquacultuur</li> <li>- Intensieve aquacultuur</li> <li>- Niet- endemische soorten</li> <li>- Exotische soorten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Semi-intensieve aquacultuur 1 tot en met 10 ha</li> <li>- Semi-extensieve aquacultuur 2 tot en met 10ha</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aquacultuur voor eigen gebruik (kleinschalig)</li> <li>- Extensieve aquacultuur &lt; 2ha</li> </ul>
Baggeren voor irrigatie, watervoorziening, scheepvaart of andere doeleinden;	<p>Rivieren</p> <p>Kanalen die kunnen worden bevaren door schepen met een laadvermogen van gelijk en meer dan 1350 ton</p>	<p>Nieuw</p> <p>Kanalen die kunnen worden bevaren door schepen met een laadvermogen van minder dan 1350 ton</p> <p>Uitbreiding van bestaande kanalen</p>	Onderhoud

<sup>2</sup> Activiteiten die niet opgenomen zijn in de lijst, maar waarvoor blijkt dat die mogelijk nadelige gevolgen hebben voor het milieu zullen als Categorie B worden beschouwd.

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
Bakkerijen		Industrieel	Niet Industrieel
Begraafplaatsen		Alle	
Biomassa energieprojecten	Alle		
Brouwerijen		Alle	
Bruggen		Constructie en Rehabilitatie (uitgezonderd voetgangers /oprit/inrit/uitritbruggen)	Onderhoud
Cementbedrijven (inclusief vervaardiging van betonproducten)		Alle	
Chemicaliën bedrijven en fabrieken	De oprichting van een geïntegreerde chemische installatie, bestemd voor de fabricage van:  a. organische basischemicaliën,	Overige chemicaliën bedrijven en fabrieken: Productie, Verwerking, Behandeling en Opslag	

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
	b. anorganische basischemicaliën, c. fosfaat-, stikstof- of kalium houdende meststoffen (enkelvoudige of samengestelde meststoffen), d. basisproducten voor gewasbescherming en van biociden, of e. farmaceutische basisproducten met een chemisch of biologisch processen.		
Commerciële havens	Nieuwe Havens die bevaarbaar zijn voor schepen met een laadvermogen van 1350 ton of meer Een pier die schepen kan ontvangen met een laadvermogen van meer dan 1350 ton	Overige havens Rehabilitatie en uitbreiding van bestaande havens	
Crematoria		Alle	
Dammen voor irrigatie en watervoorziening,	Grootschalige dammen	Kleinschalige dammen	

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
energievoorziening, mijnbouw of diverse doeleinden			
Distilleerderijen		Alle	
Drukkerijen		Alle	
Ecotoerisme/toerismeprojecten;		Alle	
Expansie van bestaande landbouwprojecten		Alle, indien sprake van primair bos (m.u.v blijvend bos) of moerasgebied  Uitbreiding boven 1 ha, indien sprake van gebruikte arealen/secundair bos.	
Exploratie van aardolie en aardgas	Zeeboringen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Landboringen en boringen in waterlichamen (m.u.v. de zee)</li> <li>- Seismisch onderzoek (land, zee en overige waterlichamen)</li> </ul>	
Extensieve veeteeltprojecten		Grootschalige projecten	

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
Fabrieken voor verwerking van plantaardige en/of dierlijke delen tot halffabricaten en/of eindproducten		Alle	
Fabrikanten van plastic		Alle	
Gasfabrikanten		Alle	
Goud en zilvermeden			Alle
Goudopkoop en verwerkingsbedrijven		Alle	
Grondverzetbedrijven			Bij uitvoer van activiteiten op eigen bedrijfslocaties
Groothandel in brandstoffen, vetten, smeermiddelen en oliën		Alle	
Grootschalige waterkrachtcentrales	Alle		
Herbebossingsprojecten		Alle	
Het aanleggen van nieuwe waterlopen	In geval de aanleg betrekking heeft op een nieuwe waterloop	Overige	Onderhoud, herinrichting en omleiding, en kanalisering,

<b>Projecttype</b>	<b>Categorie A</b>	<b>Categorie B</b>	<b>Categorie C</b>
	die kan worden bevaren door schepen met een laadvermogen van meer dan 1350 ton		waarbij minder dan 150 m van de waterloop en minder dan 15 m <sup>2</sup> drainagegebied wordt beïnvloed
Hotels en resorts	Boven de 100 kamers	Tussen de 10 en 100 kamers	Minder dan 10 kamers
Houtkapconcessies	Langlopende concessies (tussen 50.000 en 150.000 ha voor 10 tot en met 20 jaar	Middellange concessies tot 50.000 ha voor 5 tot en met 10 jaar	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kortlopende concessies tot 5000 ha voor 1 tot en met 5 jaar</li> <li>- Incidentele houtkapvergunningen voor specifieke gebieden en gekapte hoeveelheden</li> </ul>
Houtmarkten			Alle
Houtzagerijen/Zaagmolens		Stationair	Mobiel
Industriële faciliteiten		Productie, Behandeling, Verwerking en/of Opslag	
Infrastructurele werken niet eerder genoemd in de screeningslijst		Alle	

<b>Projecttype</b>	<b>Categorie A</b>	<b>Categorie B</b>	<b>Categorie C</b>
Intensieve veeteeltprojecten	Grootschalige projecten: <ul style="list-style-type: none"> <li>- in urbane gebieden;</li> <li>- in recreatiegebieden;</li> <li>- nabij natuurreservaten en gevoelige natuurgebieden;</li> <li>- in en rondom woongebieden van inheemse en tribale volkeren;</li> <li>- gebieden gereserveerd in belang van nationale veiligheid.</li> </ul>	- Grootschalige projecten in rurale gebieden; - Uitbreidingen.	Kleinschalige projecten
Jachthavens en overige aanmeerfaciliteiten	Boven de 100 boten	Tussen de 20 en de 100 boten	Minder dan 20 boten of gebruik van minder dan 2000 m <sup>2</sup> wateroppervlak
Kassenteelt		Alle	
Krachtcentrales (ongeacht de energiebron die wordt gebruikt)	Boven 10 MW	Tussen 5 en 10 MW	Beneden 5 MW
Landbouwprojecten op arealen met primair bos of moerasgebied	Boven 10 ha	Maximaal tot 10 ha	
Landbouwprojecten op reeds gebruikte arealen /secundaire bossen die als braakland	Boven 24 ha	Maximaal tot 24 ha	Maximaal 1 ha

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
kunnen worden geclassificeerd			
LMO (GMO)	Projecten die materiaal zullen gebruiken of producten vervaardigen die voor 5% of meer uit LMO/GMO bestaan		
Markten		Alle, inclusief uitbreiding	
Matrassenfabrikanten		Alle	
Medisch afvalverwerking		Alle	
Meelfabrieken		Productie, Verwerking, Behandeling en Opslag	
Micro waterkrachtcentrales		Alle	
Mijnbouw exploitatie voor metalen	Exploitatie boven de 10.000 hectaren	Exploitatie tot 10.000 hectaren	
Mijnbouw exploitatie voor niet-metalen (b.v. bouwmaterialen)	Boven de 20 ha	Tot 20 ha	

<b>Projecttype</b>	<b>Categorie A</b>	<b>Categorie B</b>	<b>Categorie C</b>
Openbare kunstwerken		Constructie en Rehabilitatie	Onderhoud
Opslag van chemische, toxische en biologische wapens		Alle	
Opslag van ontvlambare en ontplofbare stoffen (uitgezonderd vuurwerk)		Alle	
Pelmolens		Alle	
Pijpleidingen	Aardolie en/of gas	Overige/onderhoud	
Plantage ontwikkelingen	Alle		
Productie van aardolie en aardgas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Land, zee en andere waterlichamen</li> <li>- Uitbreiding op zee</li> </ul>	Uitbreiding op land en waterlichamen (m.u.v. de zee)	
Productie van foam		Alle	
Projecten grenzend aan natuurreservaten		Alle	

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
Projecten in estuariene beheersgebieden		Alle	
Projecten in gevoelige natuurgebieden		Alle	
Projecten in niet afgesloten delen van een natuurreservaat		Alle	
Projecten met betrekking tot wegen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nieuwe wegen vallende onder Klasse I</li> <li>- Alle nieuwe wegen in onontwikkelde gebieden</li> <li>- Verlenging van bestaande wegen in onontwikkelde gebieden</li> <li>- Belangrijke verleggingen en omleidingen naar bestaande wegen die het bestaande profiel van vrije ruimte niet substantieel volgen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nieuwe wegen vallende onder Klasse II en III</li> <li>- Nieuwe wegen in ontwikkelde gebieden</li> <li>- Rehabilitatie van bestaande wegen, zoals: a) verbeteringen die zorgen voor een belangrijke toename in verkeers-capaciteit of een belangrijke verbreding, en b) verbeteringen die zorgen voor een belangrijke verandering in de toegang tot het verkeer tot en vanuit bestaande wegen</li> <li>- Nieuwe wegen in stedelijke gebieden</li> <li>- Nieuwe wegen in rurale gebieden</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nieuwe wegen vallende onder Klasse IV en V</li> <li>- Verbeteringen door rehabilitatie waarbij er (1) geen sprake is van uitbreiding van de verkeerscapaciteit; (2) geen of geringe verbreding is van de weg voorbij de onder fundering; of (3) geringe of geen wijziging optreedt in toegang van het verkeer tot of vanuit bestaande wegen.</li> <li>- Routinematige herstel- en onderhoudsactiviteiten</li> </ul>
Projecten of maatregelen ter voorkoming of mitigeren van wateroverlast		Alle	

<b>Projecttype</b>	<b>Categorie A</b>	<b>Categorie B</b>	<b>Categorie C</b>
Raffinaderijen (zowel nieuwe als uitbreiding van bestaande faciliteiten)	Olieraffinaderijen	Overige	
Recycling industrieën		Alle	
Salons voor haar-en lichaamsverzorging inclusief cosmetica			Alle
Seismische projecten voor onderzoeksdoeleinden		Alle	
Sigaren en sigarettenfabrieken		Alle	
Slachthuizen		Alle	
Spiritus- en/of Azijnfabrieken		Alle	
Steen- en/of tegelfabrieken		Alle	
Transmissieprojecten		Alle	
Uitdeuk- en spuitinrichtingen			Alle
Veevoerbedrijven		Productie, Behandeling, verwerking en opslag	
Verfproducenten		Alle	

Projecttype	Categorie A	Categorie B	Categorie C
Visbedrijven		Verwerking, Behandelingen Opslag	
Vuilstortplaatsen/ afvalverbrandingsovens (m.u.v. medisch afvalverwerking)/ afvalverwerkingcentrales	Nieuw	Uitbreiding	
Watermanagement projecten bestemd voor landbouw	Stroomgebied groter dan 1000 ha/meer dan 20 ha moerasland beïnvloed	Stroomgebied Maximaal 1000 ha/ Maximaal 20 ha moerasland beïnvloed	
Waterproducenten		Filteren, Bottelen en/of Extractie	
Winkelier voor de verkoop van brandstof in vaten			Alle
Winkelier voor de verkoop van landbouwchemicaliën			Alle
Woningbouwprojecten	Boven de 100 eenheden of groter dan 10 hectare.	Tussen de 10 en 100 eenheden; tussen de 1 en 10 ha.	Minder dan 10 eenheden, minder dan 1 ha
Zandstralingsbedrijven		Alle	
Zonne energieprojecten		Alle	