

PROJECTVOORSTEL
(project naam: een korte pakkende titel die de kern van het project aangeeft)

Datum:
Naam v/d organisatie:

...door te werken met de natuur

Projectvoorstel

Project data:

Project naam	
Naam van de organisatie (bijlage KKF-uittreksel)	
Adres	
Jaar van oprichting	
Wettelijke vertegenwoordiger	
Email adres wettelijke vertegenwoordiger	
Telefoonnummer wettelijke vertegenwoordiger	
Contact persoon/ manager	
Email adres contactpersoon	
Telefoonnummer contactpersoon	
Aantal reeds uitgevoerde projecten ¹	
Thema gebied	<input type="checkbox"/> Educatie en onderzoek <input type="checkbox"/> Ondernemerschap en innovatie <input type="checkbox"/> Gemeenschapsontwikkeling <input type="checkbox"/> Milieubescherming
Relevant SEMiF doel	
Start datum	
Tijdsduur	
Totale begroting	
SEMiF bijdrage	
Eigen inbreng	
Co- financiering	
Bank gegevens	

In te vullen door SEMiF	
Project nummer	
Datum indiening	
Besluit bestuur	
Opmerkingen:	

¹ bijlage summary van projecten met budget

1. Project samenvatting:

(Geef hier een korte samenvatting van het project, niet langer dan een half A4-vel. In deze samenvatting moet kernachtig het belangrijkste doel van het project beschreven worden, de relevantie van het project in relatie tot de doelstellingen van de stg. Suriname Environmental and Mining Foundation.)

2. Projectorganisatie:

(Het gaat hierbij om informatie over de geschiedenis van de organisatie, de doelstellingen van de organisatie, de activiteiten, verworvenheden, projectleden, waaraan verleent uw organisatie haar bestaansrecht en/of wat is haar mandaat? (Cv's van de projectleden in de bijlage plaatsen))

3. Project beschrijving/ achtergrond van het project:

(Geef in dit hoofdstuk een gedetailleerde beschrijving van het project. Leg in de volgende sub paragrafen uit waarom dit project gedaan wordt, doe dit zo SMART mogelijk (SMART=specifiek, meetbaar, aanwijsbaar, realistisch, tijdgebonden). Geef aan wat er opgeleverd gaat worden (resultaten). Geef de belangrijkste grenzen aan van het project (wat gebeurt er niet). Uit de beschrijving zal o.a. moeten blijken waarom dit project past binnen de doelstellingen van SEMiF, wat de maatschappelijke relevantie is van dit project, wie de directe begunstigden zijn.)

3.1 Probleemstelling

(Wat is het probleem? Formuleer hier een probleemstelling op basis van de project beschrijving)

3.2 Project doelen en subdoelen

(Welke doelen en subdoelen wilt u bereiken met dit project?)

3.3 Verwachte resultaten

(Welke resultaten wilt u bereiken met dit project?)

...door te werken met de natuur

3.4 Doelgroep en doelgroep participatie

Doelgroep	Populatie	Aantal direct betrokken bij dit project	In dien van toepassing		
			Man	Vrouw	Kind

Doelgroep participatie

Doelgroep	Rol en inbreng bij de identificatie van dit project	Aan welke activiteiten hebben ze reeds deelgenomen	Participatie bij de uitvoering	Rol na afronding van het project	Hoe blijven ze geïnteresseerd voor, tijdens en na het project

(Wie is de directe doelgroep, hoe groot is deze groep, hoeveel mannen/ vrouwen/ kinderen. Wie is de indirecte groep, hoeveel mannen/ vrouwen/ kinderen. Hoe heeft de doelgroep geparticipeerd bij de identificatie van het project, welke activiteiten hebben eerder plaatsgevonden met de doelgroep, hoe zal de doelgroep concreet participeren bij de uitvoering?)

3.5 Stakeholders en stakeholders participatie

Stakeholders	Rol en inbreng bij de identificatie van dit project	Aan welke activiteiten hebben ze reeds deelgenomen	Participatie bij de uitvoering	Rol na afronding van het project	Hoe blijven ze geïnteresseerd voor, tijdens en na het project

(Wie zijn de stakeholders. Hoe heeft de stakeholder geparticipeerd bij de identificatie van het project, welke activiteiten hebben eerder plaatsgevonden met de stakeholders, hoe zal de stakeholder concreet participeren bij de uitvoering?)

...door te werken met de natuur

4. Werkmodel/ methode (indien van toepassing)

(Indien voor dit project een bepaalde methode/ techniek wordt gebruikt bij de uitvoering/ meer bedoeld voor technische projecten) (bv. Energieopwekking d.m.v. Zonnepanelen, de technische kant ervan kan hier uitgewerkt worden.)

5. Duurzaamheid project o.b.v. de verwachte resultaten

(Toon hieraan hoe de duurzaamheid van dit project gewaarborgd zal blijven voor de komende 5 tot 10 jaren nadat het project is opgeleverd. De financiering door SEMiF moet gezien worden als startkapitaal maar het project moet op lange termijn zelfvoorzienend zijn om continuïteit te kunnen garanderen.)

6. Projectduur en activiteiten

6.1 Wat is de projectduur

(Hoeveel maanden zal de uitvoering totaal in beslag nemen)

6.2 Wat zijn de projectactiviteiten

ACTIVITEIT	WIE	WANNEER	OPMERKING
Fase 1			
1. Hoofdactiviteit: 1.1 Sub activiteit: 1.2			
Fase 2			
2. Hoofdactiviteit 2.1 Sub activiteit 2.2			

7 Project risico's (met oplossingen)

(Geef aan welke risico's bekend zijn bij dit project. Geef aan hoe omgegaan wordt met deze risico's (vermijden, bestrijden, accepteren, strategie aanpassen)

...door te werken met de natuur

8 Project monitoring en evaluatie (o.b.v. project uitvoering)

Activiteit	Verantwoordelijke	Indicator (bewijsstuk dat een bepaalde activiteit is uitgevoerd)	Geplande periode	Monitoringsactiviteit: (veldbezoek/gesprek met de projectmanager/Review van het rapport)

9 Begroting

Activiteit	Sub activiteit	Kostensoort	Eenheidsprijs	Eenheid	Aantal	Totaal per kostensoort	Totaal per activiteit
A1	SA1	K1		Uur/dag/ stuk			
		K2					
A2	SA2	K3					
		K4					
		K5					
	SA3	K6					
		K7					
A3	SA4	K8					
	SA5	K9					
		K10					

...door te werken met de natuur

Bijlagen

Bijlage 1: Logical framework

LOGICAL FRAMEWORK MATRIX				
Hoofddoel:				
	Intervention Logic (wat wil je bereiken en doen)	Objectieve verifieerbare indicatoren	Bron van verificatie	Risico's en aannames
Subdoelen				
Verwachte resultaten				
Activiteiten				

...door te werken met de natuur