

Cuestionario

PRIMAKLIMA - weltweit - e.V.



Una directiva para su propuesta de proyectos

1 Denominación del proyecto

2 El solicitante

1. Nombre de la organización
2. Tipo y objetivos de la organización
3. Persona de contacto (nombre, título, dirección, teléfono, e-mail,)
4. Cuenta bancaria
5. Otros socios del solicitante en la realización del proyecto

3 Datos ecológicos del área del proyecto

Si el territorio del proyecto consiste de varias áreas parciales, le rogamos que respondan los siguientes puntos, individualmente para cada área parcial:

1. La ubicación del área (el país, región / provincia / departamento, ciudad y coordenadas geográficas)
2. La superficie total del área donde se encuentra el proyecto, identificación y tamaño de las áreas parciales
3. Topografía (altitud, pendiente, exposición)
4. Suelo, (tipo de suelo, tipo de suelo predominante, profundidad promedio del suelo)
5. Clima (precipitaciones por año y en las distintas estaciones, temperatura promedio anual)
6. Uso actual de la superficie/ la vegetación
7. Vegetación natural
8. Motivos o causas de la deforestación / la degradación
9. En caso de deforestación: indicar cuantos años lleva el terreno en este estado.

4 Condiciones para la realización del proyecto

1. Descripción de la estructura de la administración pública y forestal del país
2. Condiciones jurídicas importantes o relevantes para la realización del proyecto (leyes forestales y otros requerimientos jurídicos)
3. Puede usted nombrar los servicios de la administración pública relevantes para la realización del proyecto (con dirección)?
4. Descripción de las condiciones regionales y nacionales, económicas (el ingreso per cápita en US\$, la tasa de desempleo, el balance de comercio exterior, etc.)
5. La importancia económica del sector forestal al nivel nacional y regional (porcentaje del producto geográfico bruto, el nivel de empleo, etc.)
6. La documentación o certificados de propiedad del terreno. Hay que comprar el terreno para realizar el proyecto?
7. Actitud de la administración local / regional y del gobierno a favor o en contra del proyecto
8. Si es posible: Declaración de intenciones en cuanto a la cooperación (Letter of Intent) por parte de los gobiernos de los socios del proyecto
9. Caracterización de la estructura de la población en la región del proyecto (habitantes / km², indígenas u otros grupos étnicos, el desarrollo demográfico)
10. Cómo participa la población local del proyecto? Se puede contar con una aceptación del proyecto? Quiénes son otros actores relevantes? Cuáles conflictos potenciales pueden resultar?
11. Que funciones y productos ofrece el bosque a la población local?
12. Evaluación de la demanda futura de madera y otros productos forestales.

5 Implementación del proyecto

1. Tipo del proyecto (forestación / protección de bosque)
2. Qué tipo de bosque se aspira (modo operativo)? (bosque regenerado / plantación / la agro-economía forestal, etc.)
3. Que experiencias tiene la organización local en las actividades requeridas por proyecto?
4. Las características de las actividades planificadas (plantación, promoción de la regeneración natural, etc.) (plantación / soporte de rejuvenecimiento natural, etc.)
5. Serian estas medidas posibles de realizar sin el proyecto?
6. Infraestructura y recursos disponibles para la realización y administración del proyecto?
7. Existe un plan de manejo para el área del proyecto?
Si existe: Cuales son los objetivos y las medidas planificadas en el ámbito del aprovechamiento y protección forestal? Es sustentable el uso actual?

Si no existe: Están elaborando un plan de manejo para el área del proyecto, bajo el “catalogo de criterios”, que contemple las metas de utilización, las medidas necesarias así como los efectos respecto de la fijación de carbono?

8. Potenciales peligros para la realización del proyecto, riesgos que pudieran menoscabar los efectos positivos del proyecto.
9. Medidas para asegurar el éxito del proyecto.

La respuesta de los puntos 5.10 - 5.16 es necesario, solo cuando forestaciones son parte del proyecto. Si se planea forestar en zonas o áreas distintas, los puntos deben ser contestados por separado.

10. Nombres científicos y comunes de las especies de árboles a plantar.
11. Origen de las plantas a usar.
12. Cantidad por hectárea, especies y el diseño de la plantación.
13. Periodos de plantación posibles y propuestos, método de plantación planificado.
14. Crecimientos esperados por año en m³/ha (Biomasa arbórea)
15. Como se evalúan las plantaciones en cuanto a la protección de la naturaleza? (Protección de bosques primarios / nativos bosques secundarios / otras áreas de importancia para la protección de la naturaleza)
16. Las plantaciones van a afectar en forma negativa otras áreas de importancia cultural o social?

6 Costos del proyecto

Por favor calcule en US\$ para un horizonte de 5 años del proyecto y diferenciando los costos de establecimiento de los costos anuales de mantencion. Como Anexo, se encuentra disponible un ejemplo, de como se puede responder los puntos 6.1 – 6.5.

1. Costos de personal
2. Costos de las plantas (si es que es necesario)
3. Otros costos de materiales fungibles
4. Costos de la compra de la superficie (si es necesario)
5. Costos de monitoreo
6. Plan de costos para un horizonte de proyecto de 50 años
7. Origen de los fondos para el proyecto? Junto a PRIMAKLIMA hay otros donantes previstos? Se dejara de realizar algunas otras medidas debido a apoyo?
8. Otros apoyos o incentivos, que podrían ser solicitados

7 Fijación de carbono/ Absorción de CO₂

Anotación: Madera consiste en promedio de 50% de carbono, 1kg de C fijado absorbe 44/12 Kg. CO₂.

1. La previsión de la fijación de CO₂ y de las emisiones de CO₂, respectivamente, en el área del proyecto en comparación con el modelo de referencia (sin las medidas del proyecto), "baseline". Unidades: t CO₂ / (ha*año); CO₂ / (ha/50a). Aquí hay que mencionar: la metodología, la literatura, valores para una comparación, valores de crecimiento.
2. Equivalentes de CO₂ que pierde el área del proyecto por el uso de la madera o otras intervenciones.
3. Efectos secundarios del proyecto, que generan emisiones de CO₂ en otros lugares (leakage)?

8 Monitoreo

1. Se puede realizar un monitoreo a largo plazo (Capacidad laboral, infraestructura, otras instituciones)?
2. Se pueden realizar los reportes que pide PRIMAKLIMA de los realizantes del proyecto (cada 2 años en los primeros 10 años, después cada 4 años)?
3. Existe un conocimiento sobre la metodología que hay que ocupar para el proyecto (que depende del tamaño y de la categoría del proyecto) (p.e. un levantamiento del terreno o muestreos en base de información satelital).
4. Objeciones u observaciones respecto de una evaluación realizada por PRIMAKLIMA.

9 Efectos adicionales del proyecto y medidas acompañantes

1. El potencial de una ampliación (superficie disponible, capacidad laboral etc.).
2. Efectos medioambientales en el área del proyecto (particularmente respecto de la producción de madera, los funciones del bosque, los productos no-maderables, el depósito del agua, la biodiversidad etc.)
3. Efectos del proyecto en las demandas sociales y socio-económicas, circunstancias de la población local y regional (bajo una vista especial a grupos indígenas).
4. Otras inversiones que se espera por el proyecto.
5. Medidas acompañantes (relaciones públicas, investigación etc.)
6. Particularidades en comparación con otros proyectos, con el objetivo de una absorción o reducción de CO₂.

10 Mapas

1. Por favor, acompañar de un plano (en lo posible, a escalas 1:10.000). Indicar los límites del área del proyecto y otras áreas que dependen del área del proyecto. Agregar otra información relevante. En la medida de lo posible, agregar el plano en versión digital.

Anexo 1:

	Costos de establecimiento (año 1)	Costos de administración (año 2)	Costos de administración (año 3)	Costos de administración (año 4)	Costos de administración (año 5)	Total
Costos personal 1. ... 2. ...						
Costos de la plantación 1. ... 2. ...						
Costos de material 1. ... 2. ...						
Costos de adquisición de los terrenos 1. ... 2. ...						
Costos de monitoreo 1. ... 2. ...						
total						