



Microfinanzas para la adaptación con base en ecosistemas

MEbA en síntesis

■ Objetivos

1. Incrementar capacidades de IMFs para financiar AbE
2. Fortalecer capacidades de clientes para implementar acciones de adaptación
3. Incidir en políticas públicas nacionales e internacionales para promover adaptación a través de microfinanzas

■ Fondos

Fomentado por el:

 Ministerio Federal
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza,
Obras Públicas y Seguridad Nuclear

en virtud de una resolución del
Parlamento de la República Federal de Alemania

4 Millones €

Iniciativa Internacional del Clima

■ IMFs asociadas



■ Implementación

ONU 
medio ambiente

Programa de las Naciones
Unidas para el Medio Ambiente

Ámbitos de acción



Gobiernos: política pública
habilitante



Financiadores: líneas de
crédito verdes



Productores: resiliencia y
adaptación sustentable



Ecosistemas: promover un manejo
sustentable de ecosistemas y sus
servicios



Aliados: asistencia técnica a clientes

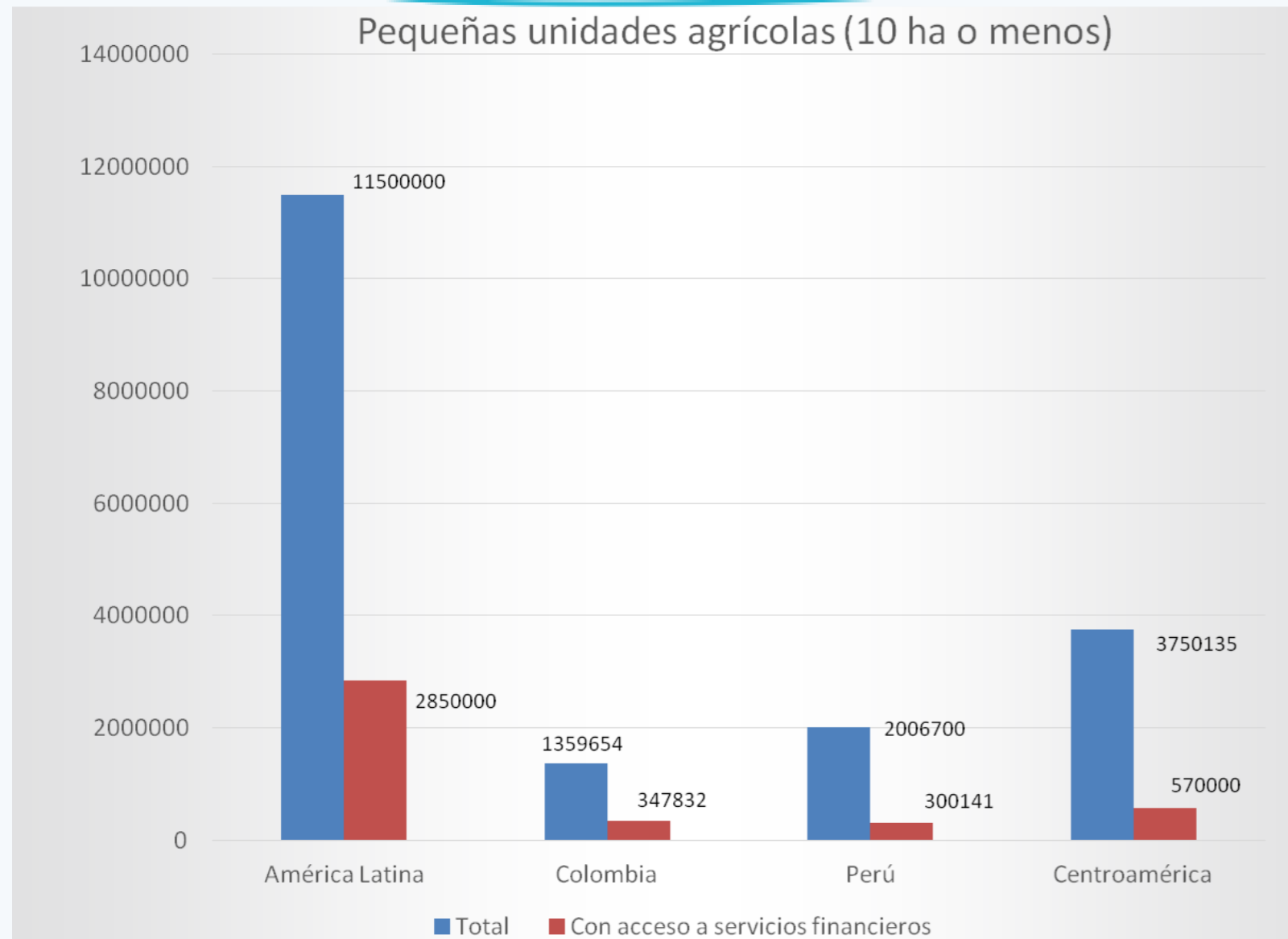


IMF: gestión de riesgos
Productos EbA
Capacitación, sensibilización

Ecosistemas sanos, mercados productivos



Los pequeños productores son los más vulnerables al cambio climático



Carencia de servicios

Bajo nivel de tecnificación

Actividades sensibles a riesgos climáticos

Fuerza motriz de la seguridad alimentaria

Altos costos de recuperación en caso de desastres

Impacto directo sobre ecosistemas y servicios

Principal cuello de botella – CAPACIDAD ADAPTATIVA

Concientización

Asistencia técnica

Financiamiento

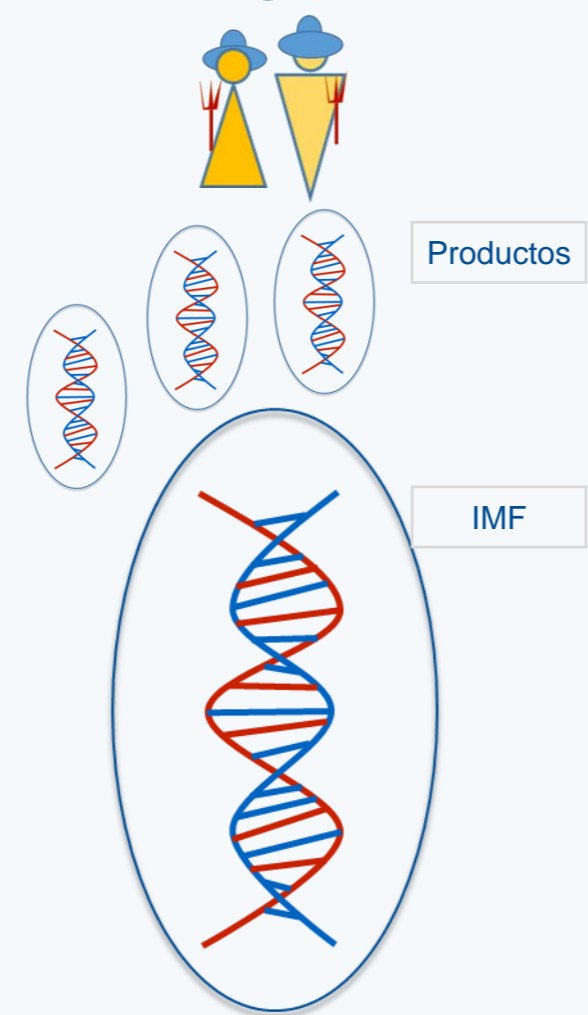
Apoyo técnico a la IMF

Reto 1
EbA requiere un análisis integral local y capacitación constante

Reto 2
Proveer herramientas para análisis y seguimiento de clientes de IMF

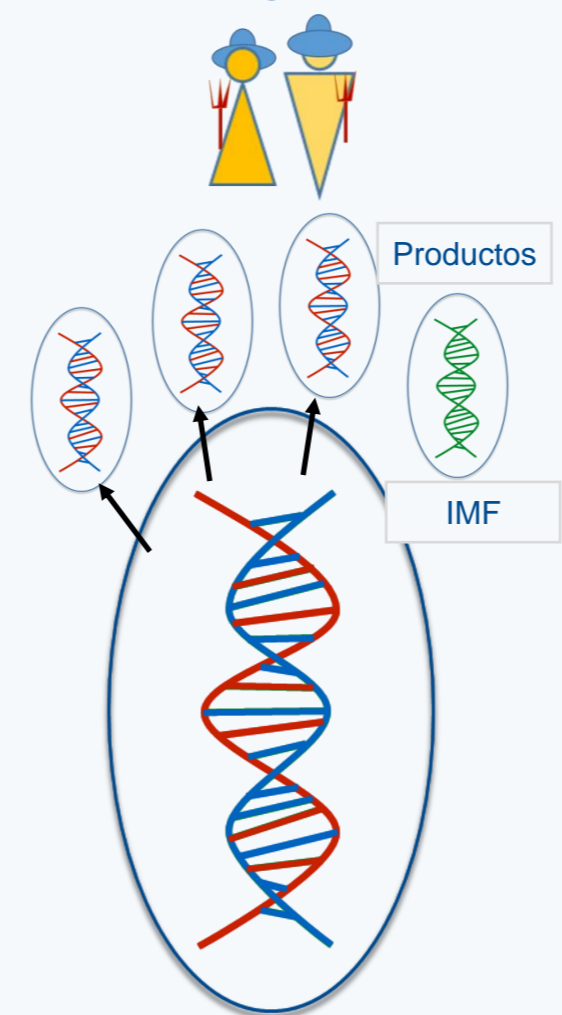
Reto 3
Mejorar gestión de riesgos climáticos

Tradicional



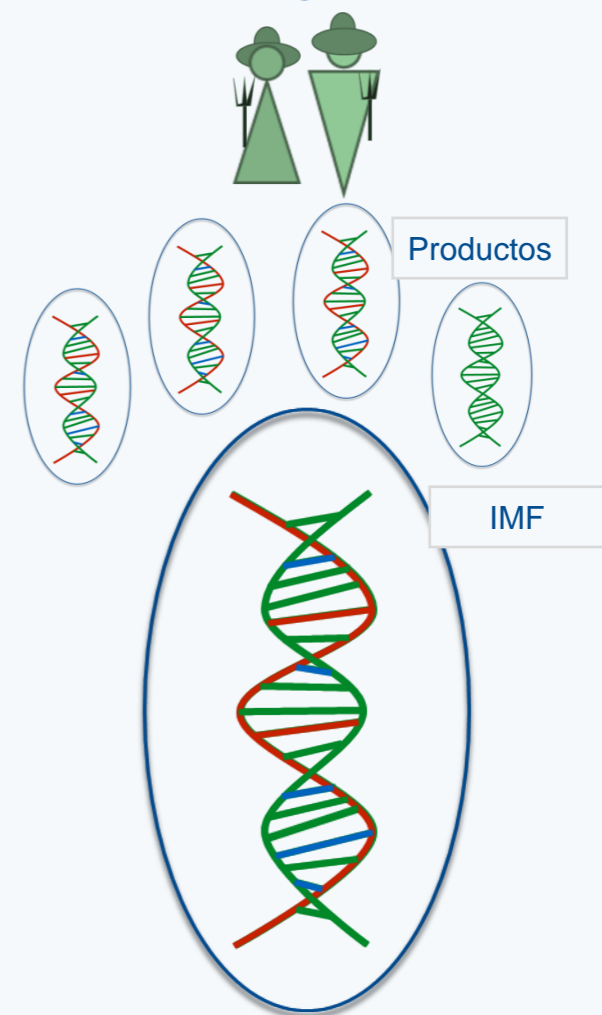
Las IMFs son un reflejo de sus clientes

Al inicio de MEbA



Las IMFs crean nuevos incentivos para sus clientes

Hipótesis de MEbA



Clientes motivados robustecen el concepto

Algunas medidas EbA

Soporte agrícola y mejores prácticas

Abonos orgánicos
Acondic. de suelos
Reservorios
Drenaje
Agr.orgánica;
Manejo integrado de plagas



Soporte ecológico

Manejo forestal sostenible
Presas filtrantes
Bancos de semillas
Viveros

Agricultura ecológica
Permacultura

Sistemas mixtos

Agrosilvopastoril
Silvoagrícola
Silvopastoril
Sombra natural



Tecnologías

Riego por goteo
Deshidratador solar
Hidroponía solar
Invernaderos
Piscicultura

Resultados clave

**El concepto ha sido ampliamente aceptado por las IMFs socias
Interés de replicación dentro y fuera de la región está en aumento**



9000+ créditos orientados a EbA
3000 productores entrenados en métodos EbA, 7000+ sensibilizados



Más de **USD 11 M** de inversión privada hacia EbA



5 IMFs adoptando **18+** herramientas MEbA



40 medidas EbA identificadas y sistematizadas
25 medidas promovidas en productos financieros



5 alianzas estratégicas para Asistencia Técnica
3 parcelas demostrativas implementadas



Búsqueda de alianzas: **BID, CAF, Bancoldex, KFW, Finance in Motion, COFIDE**



Diálogo con gobiernos para políticas MEbA
Propuestas potenciales para GCF, GEF

Lecciones aprendidas

Menor brecha de \$



Herramientas ad-hoc



Mejores tasas



Asistencia técnica



GRACIAS

Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente
Oficina para América Latina y Caribe
Ciudad de Panamá, Panamá

meba@pnuma.org

Jacinto Buenfil – Coordinador del proyecto MEbA

jacinto.buenfil.affiliate@pnuma.org

ramiro.salinas.affiliate@pnuma.org

www.unepmeba.org

Tel: +507 305 3159

<https://goo.gl/SXYKvz>



Fomentado por el:



Ministerio Federal
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza,
Obras Públicas y Seguridad Nuclear

en virtud de una resolución del
Parlamento de la República Federal de Alemania