

## Technology Fact Sheet

### **Tecnología/Ampliación de Pago de Servicios Ambientales<sup>1</sup>**

Para este escenario se considera que la probabilidad de mejorar la capacidad de absorción de carbono es limitada en Parques Nacionales, por cuanto el efecto antropogénico en estas áreas es mínimo o nulo. Asimismo, se considera que dadas las bajas tasas de deforestación, la ganancia marginal de disminuir la deforestación no sería costo efectiva. Por lo tanto, se considera que la mejora del programa sería factible si se realiza en el resto del país (excluyendo Parques Nacionales y Guanacaste). Se considera que una reducción de la deforestación antropogénica de la regeneración (es decir, la producida por el hombre) en un 50 % y la duplicación de la tasa de recuperación de cobertura a partir de otro uso, son viables. Esto por cuanto ya sucedió en Guanacaste.

#### **1) Impactos**

El programa incentiva las organizaciones sociales, así como la pequeña y mediana empresa forestal. Es un esquema de incentivo a todo el sector forestal del país. Las tecnologías incentivadas permiten reducir los impactos ambientales negativos de las prácticas agrícolas o ganaderías en tierras marginales con vocación forestal.

#### **2) Costos de capital**

\$488.21 millones

#### **3) VAN**

\$244

---

<sup>1</sup> This fact sheet has been extracted from TNA Report - Adaptation for Costa Rica. You can access the complete report from the TNA project website <http://tech-action.org/>