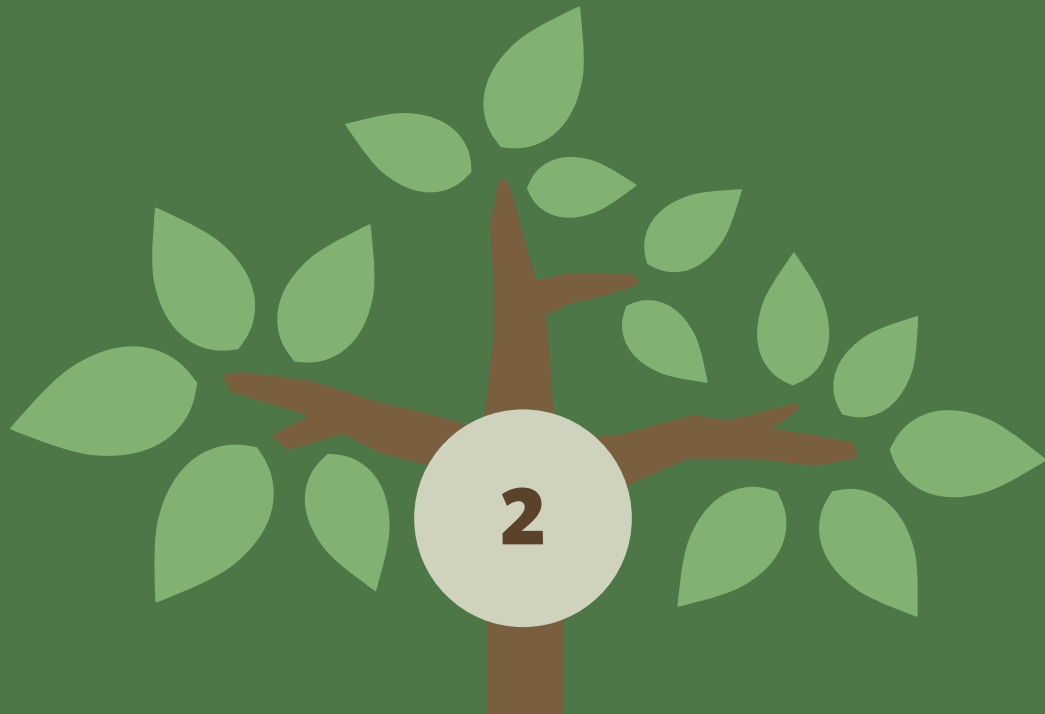


**Disminución del impacto de las
sequías.**



**Aumento de la actividad de
microorganismos del suelo.**



**Mejora positiva del clima de la
región.**



**Mejora y conservación del
paisaje.**



**Aumento de la fertilidad del
suelo.**



5

Conservación del agua en el suelo.



Conservación de especies nativas.



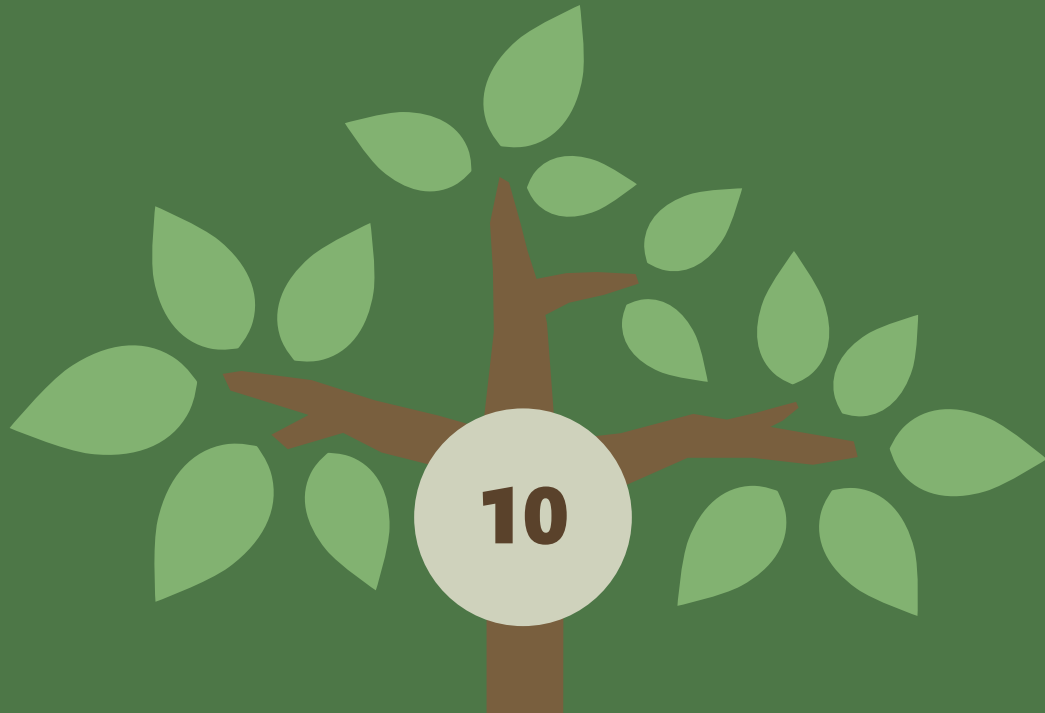
**Reducción de la erosión y la
pérdida de nutrientes.**



**Reducción del golpe de la lluvia y
la pérdida del suelo.**



**Fuentes alternativas para
madera, leña y alimento.**



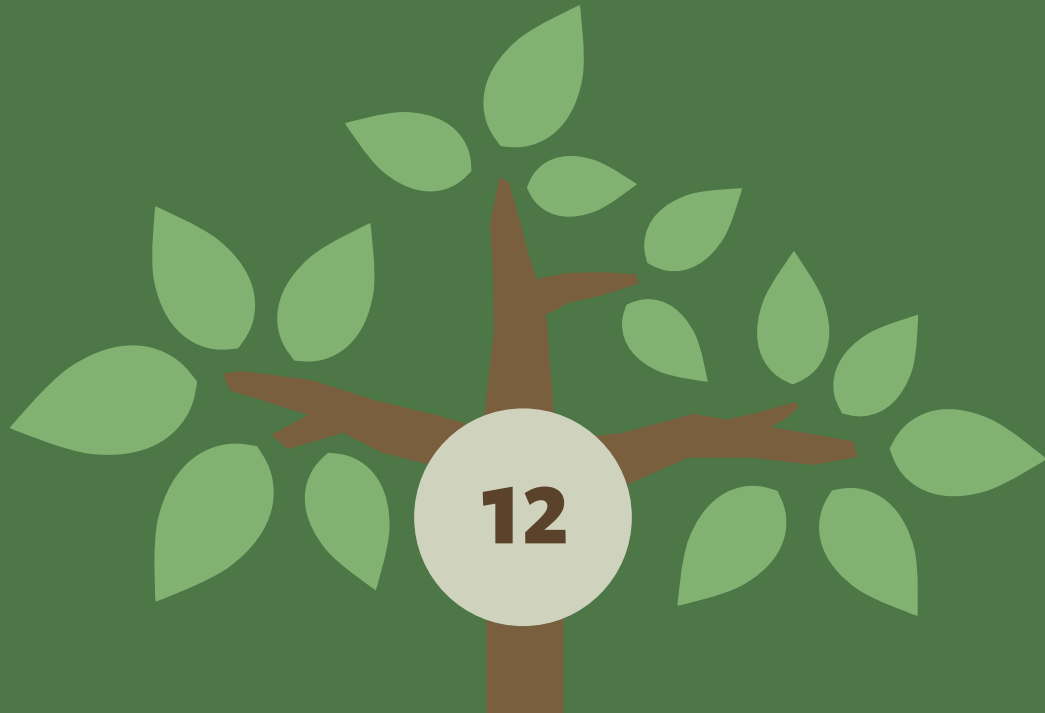
10

**Alimento y hábitat para plantas
y animales.**



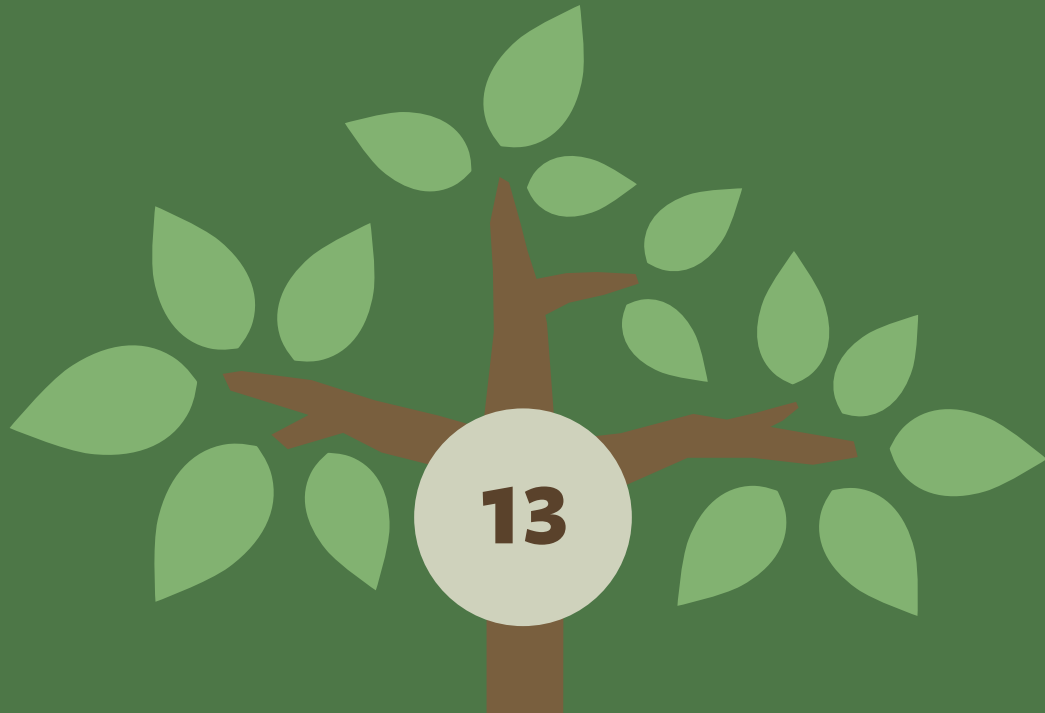
11

**Reducción de emisiones de
Gases de Efecto Invernadero.**



12

**Adaptación y mejoramiento de
las prácticas agrícolas.**



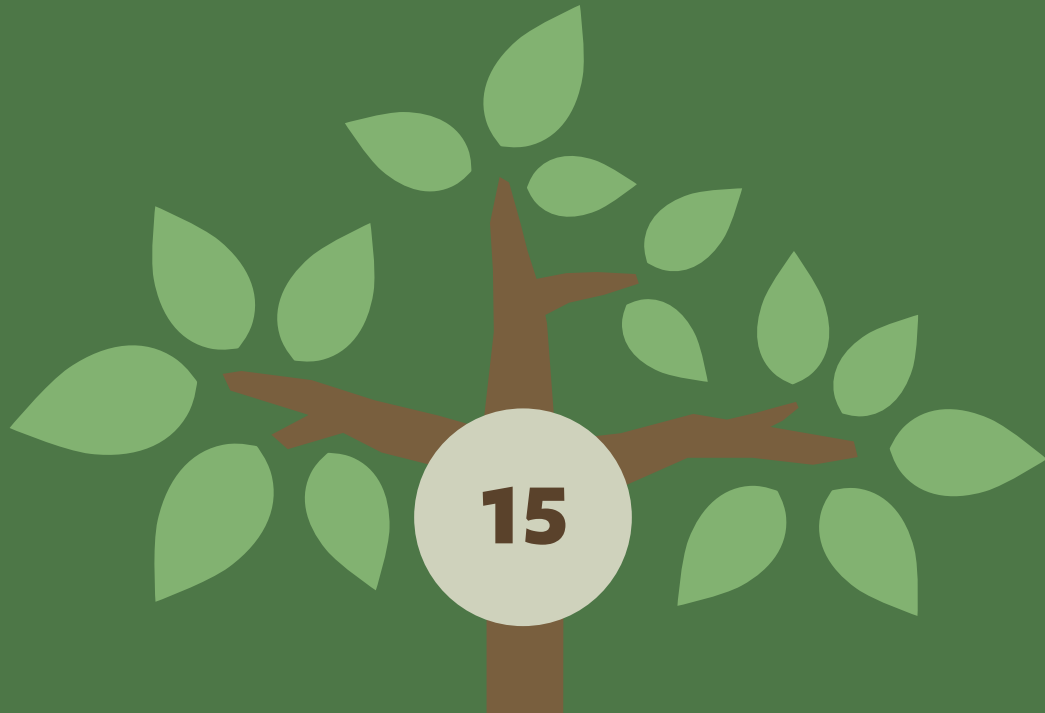
13

Aumento de la biodiversidad.



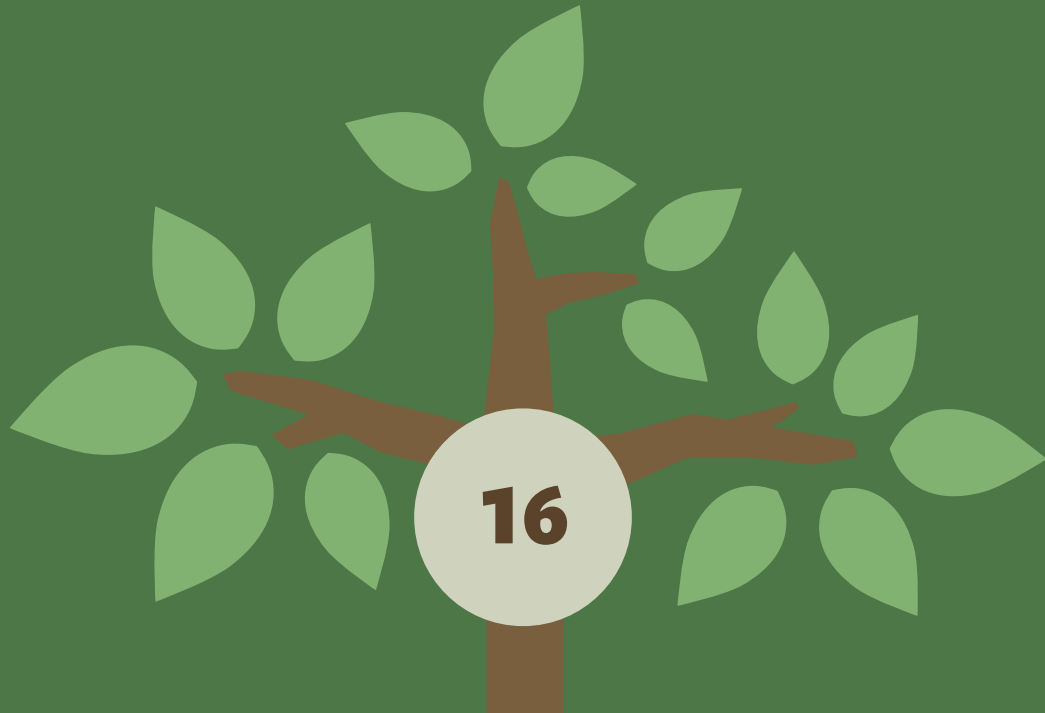
14

Diversificación de la producción.



15

Acceso a mercados potenciales de Carbono.



16