

# La conservación del agua, el bosque y la biodiversidad desde mi finca



Paisajes lecheros resilientes



Durante dos años, con el proyecto *Paisajes lechero resilientes* hemos identificado al agua como el principal beneficio que nos brinda el territorio. Sin bosques conservados, no hay nacaderos de agua. Y sin quebradas, ríos y caños, no hay paisaje ganadero posible. Por eso, venimos realizando *acciones en finca*.

## Acciones en finca

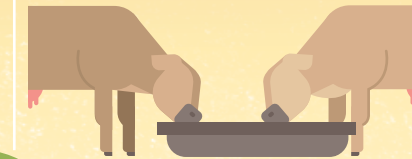
**Aislamiento de bosques, nacaderos y riberas de quebradas y caños**

Evita ingreso del ganado.



**Instalación de acueductos ganaderos**

El ganado puede desplazarse e ingresar a las fuentes hídricas naturales.



**Establecimiento de cercas vivas**

Atraen fauna local y permiten la conectividad entre parches de bosque.



**Reforestación/ restauración de áreas y mejor manejo de potreros**

Ayuda en la regeneración del bosque y el aumento del agua disponible.



“Que el agua llegue al ganado, y no el ganado al agua”.

Luis Fernando Moreno, productor Agasanjuán sobre los acueductos ganaderos

Con un buen manejo de nuestra ganadería doble propósito también es posible producir más, y conservar el agua, el bosque y la biodiversidad. Hoy tenemos capacitación en temas de sanidad animal:



### Manejo orgánico de nuca y garrapatas

Sin usar agroquímicos, para no afectar la biodiversidad local.



### Mejoramiento genético

Un ganado más resistente y adaptado a las condiciones locales reduce la inversión en sanidad animal).



### Manejo de potreros

Permite el mejoramiento de la rotación, más disposición de biomasa y mejor nutrición de los animales.



### Bienestar animal

Un ganado más saludable es más productivo.

Las especies nativas cumplen importantes funciones como:



- Dispersores de semillas (facilitan que crezcan las plantas y árboles de los bosques).
- Control de plagas y enfermedades
- Hacen parte de la belleza de la región (y, por eso, las valoramos)
- Apoyo a la actividad productiva

**37** fincas seleccionadas en los tres núcleos del proyecto son cercanas o vecinas. Por eso, lo que se hizo en cada finca sirvió para conectar algo más grande: la cuenca.

Quebrada Honda

Caño Curia

Caño Choriario

Fincas conectan aislamiento de bosques, nacaderos y rondas de quebradas y caños.

## Biodiversidad

En las fincas no solo hay vacas y terneros... ¡Muchas especies nativas están ahí y hacen parte de la llamada 'biodiversidad'!

Por ejemplo:



Perezoso

(*Bradypus tridactylus*)



Guacamaya

(*Ara macao*)



Mico maicero

(*Sapajus apella*)



Garza blanca

(*Ardea alba*)



Ardilla de cola roja

(*Sciurus granatensis*)



Boruga o lapa

(*Cuniculus paca*)



Pava hedionda

(*Opisthocomus hoazin*)



Güio negro

(*Eunectes murinus*)

## Mi compromiso

Hoy somos más conscientes de que esta región y la naturaleza nos proveen de lo necesario para la producción lechera y ganadera.

Como productores, queremos que el negocio se mantenga, que podamos vender leche y derivados y, al mismo tiempo, conservar los recursos importantes para la producción (agua, suelo y biodiversidad).

Por eso, yo \_\_\_\_\_, de la finca \_\_\_\_\_, me comprometo a seguir conociendo y valorando esta región, que es mi hogar y el de mi familia, para que siga siendo productiva y resiliente hoy y en el futuro.