

IMARUÍ-SC

Factsheet Região de Transferencia Santa Catarina State,
Brasil



Socio responsable:

FundAg

Fecha: Marzo 2014
Contacto: Fundación para el Desarrollo
Agrícola, Brasil

Factsheet – Español



*La capacidad de organizaciones de la
sociedad civil (OSC) y sus redes en la
gestión medioambiental al nivel municipal*

www.civinet.eu/espanol

Introducción al caso de estudio en el proyecto CiVi.net

Uno de los principales objetivos del proyecto CiVi.net es identificar 'historias de éxito' de las comunidades locales donde las estrategias de solución han sido desarrollados para la gestión eficaz de los recursos naturales de uso común. De esta manera el proyecto ha tomado un enfoque de investigación activa y caso de estudio, seleccionando de un número de regiones de casos de estudio "originales" de casos de estudio, es decir, comunidades donde las estrategias de solución que ya se han resuelto. Para cada una de las regiones de estudio de caso originales seleccionados son identificadas posibles regiones de "transferencia". La selección de las regiones de transferencia se lleva a cabo en consulta con los actores locales de la región original, la junta asesora del proyecto y la Comisión Europea.

Más información sobre el proyecto CiVi.net y la versión en Inglés y Portugués de esta ficha se puede encontrar en la página web del proyecto: www.civinet.eu/espanol. La información sobre los estudios de casos y regiones de transferencia está disponible a través www.civinet.eu/espanol/80250/5/0/100.

Descripción de la región de transferencia

Imaruí está situado en el centro-sur del estado de Santa Catarina, sur de Brasil. A 109 km de Florianópolis la capital del estado y 45 Kilómetros de Santa Rosa de Lima (Figura 1), la región de estudio de caso del proyecto CiVi.net en el Estado de Santa Catarina.

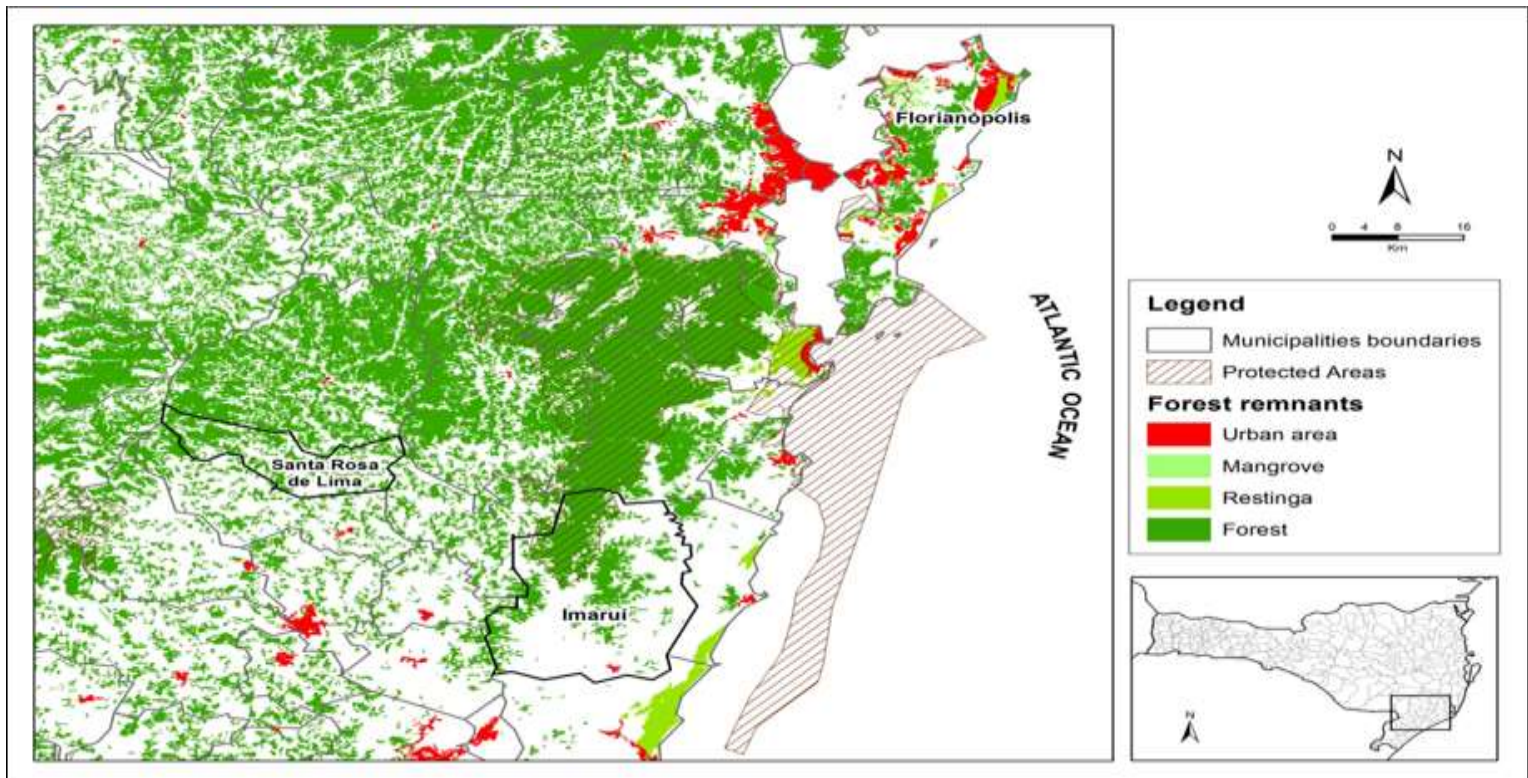


Figura 1: Ubicación del caso de estudio y zona de transferencia en Santa Catarina, sur de Brasil.

El municipio fue fundado en el año 1800 por las comunidades Azores, procedentes de Laguna y otros municipios del sur de Santa Catarina y al norte de Río Grande do Sul. La región fue muy exitosa para el asentamiento de estas comunidades debido a la gran cantidad de recursos naturales, incluyendo bosques y lagunas de agua salada. Actualmente Imaruí cuenta con alrededor de 54 mil hectáreas y 11.672 habitantes. El municipio se enfrenta a una disminución de la población desde 1992, cuando se registraron 15 mil habitantes. La mayoría de la población vive en áreas rurales (65%). La vulnerabilidad a la pobreza es alta, alcanzando un 33% de la población, aunque la pobreza extrema sólo alcanza el 6% de la población. Las condiciones laborales

son más bajas que los municipios costeros del estado. El 56% de la población mayor de 18 años no ha terminado la escuela primaria y están trabajando bajo las reglas "informales" (PNUD, 2010)¹.

Imaruí es conocido por sus recursos naturales. Cuenta con la laguna más grande de agua salada de Santa Catarina y el 15% de su territorio pertenece al Parque Estatal Tabuleiro (figura 1).

Actividades económicas

Las principales actividades económicas son la pesca y la agricultura. Camarones y cangrejos son los principales productos extraídos de la pesca enviados a Florianópolis y otros estados. La acuicultura es también muy importante y está desarrollada principalmente hacia la producción de camarón. Imaruí cuenta con más de 8 mil pescadores artesanales registrados y es considerada una de las regiones más importantes en producción de camarón en Brasil.

El arroz, la yuca y la caña de azúcar son los principales productos agrícolas. El arroz se siembra en las tierras bajas cerca de las lagunas. Hay un gran uso de pesticidas que contribuyen al incremento de la polución de los recursos hídricos. En la última década se produjo un incremento significativo en la producción de pollo y una pequeña disminución en el número de ganado, especialmente para la producción de carne. El ganado para la producción de leche está creciendo y tuvo un aumento de 400% entre 2003 y 2007 (IBGE, 2013²).

Las actividades turísticas están prosperando en los últimos años, especialmente el ecoturismo. Caminatas, canotaje, parapente, entre otros, poco a poco se están convirtiendo en una nueva fuente de ingresos para la población local.



Figura 2: Iglesia en la comunidad Aratingaúba, Imaruí, SC.



Figura 3: Producción acuícola, Imaruí, SC.

¹ http://atlasbrasil.org.br/2013/perfil/imarui_sc#demografia

² Censo Agropecuario 2010.
<http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/economia/agropecuaria/censoagro/>



Figura 4: Río d'Una, Imaruí, SC.



Figura 5: Laguna de Imaruí, Imaruí, SC.

Problemas ambientales y recursos naturales

Imaruí se enfrenta a muchos problemas ambientales. La deforestación del bosque nativo para la expansión de la agricultura es el principal problema en las zonas de montaña (principalmente pastos, eucaliptus, caña de azúcar y plantaciones de arroz). Pastura degradada, la falta de bosques de ribera y la caza ilegal amenazan los remanentes del Bosque Atlántico en el municipio, incluyendo áreas dentro del Parque Estadual Tabuleiro.

La laguna se enfrenta a diferentes intereses y no hay zonificación o gestión de los planes para regular todas las actividades desarrolladas. La pesca en pequeña y gran escala luchan sobre los sitios de pesca y ambos tienen conflictos con las granjas acuícolas. Las actividades agrícolas, especialmente el arroz, utilizan gran cantidad de pesticidas que afectan las pesquerías y las granjas acuícolas. Los alcantarillados de los centros urbanos y las pequeñas comunidades vierten sus aguas negras en la laguna sin ningún tratamiento previo comprometiendo la calidad del agua.

Se está tratando de discutir en foros locales los diferentes intereses en relación con el uso de los recursos naturales, pero hasta el momento no hay una regulación establecida. Actualmente Imaruí cuenta con un centro de visitas del Parque Estatal Tabuleiro. Hace 5 años en la región el centro se puso en práctica, con el objetivo principal de educar a la gente sobre la importancia de parque y para dar apoyo a la policía ambiental con el fin de detener las actividades ilegales en los límites del Parque.

© CiVi.net and its partners 2014 / www.civinet.eu

Leibniz Centre for Agricultural Landscape Research (ZALF) | Foundation for Sustainable Development (FSD) | Organisation for International Dialogue and Conflict Management (IDC) | Fundación Neotrópica (NEO) | Foundation for Agricultural Development | Swiss Federal Institute of Technology (ETH) | Ecologica Institute |



El proyecto CiVi.net es parte del Seventh Framework Programme de la Unión Europea, que presta especial atención al manejo comunitario de los problemas y retos ambientales. Theme: ENV.2011.4.2.3-1 / Project ID: 282750



El proyecto CiVi.net tiene como objetivo analizar, compartir y divulgar soluciones exitosas y sostenibles en la gestión ambiental basadas en la acción comunitaria y en la aplicación del concepto de los servicios ecosistémicos. El enfoque principal son los establecimientos institucionales, en los términos de sus reglas originales y los modelos asociados de gobernación, que ayudan a prevenir y solucionar los conflictos surgidos de la necesaria nueva distribución y uso de los recursos naturales. Como consecuencia de esto, el núcleo de esta investigación es el rol de las organizaciones de la sociedad civil (OSC's) en estos modelos de gobernación.