A close-up photograph of a branch of Nothofagus antarctica. The branch is covered with vibrant green, serrated leaves. From the branch hang several clusters of small, pinkish-red flowers with long, white stamens. The background is a soft-focus green, suggesting a forest setting.

**Especies del sotobosque en ambientes de
bosque de ñire (*Nothofagus antarctica*)
en Chubut**

**Patricia Codesal,
Pamela Quinteros,
Cristina Gallardo,
Nidia Hansen**

Los bosques de ñire.....

Ñirantal bajo abierto



Ñirantal alto denso



En el trabajo original.....


Se definieron 9 tipos forestales:

- bajos (abierto, intermedio y denso),
- medios (abierto, intermedio y denso),
- altos (abierto, intermedio y denso),
- claros

Censos de vegetación

- composición y
- diversidad específica





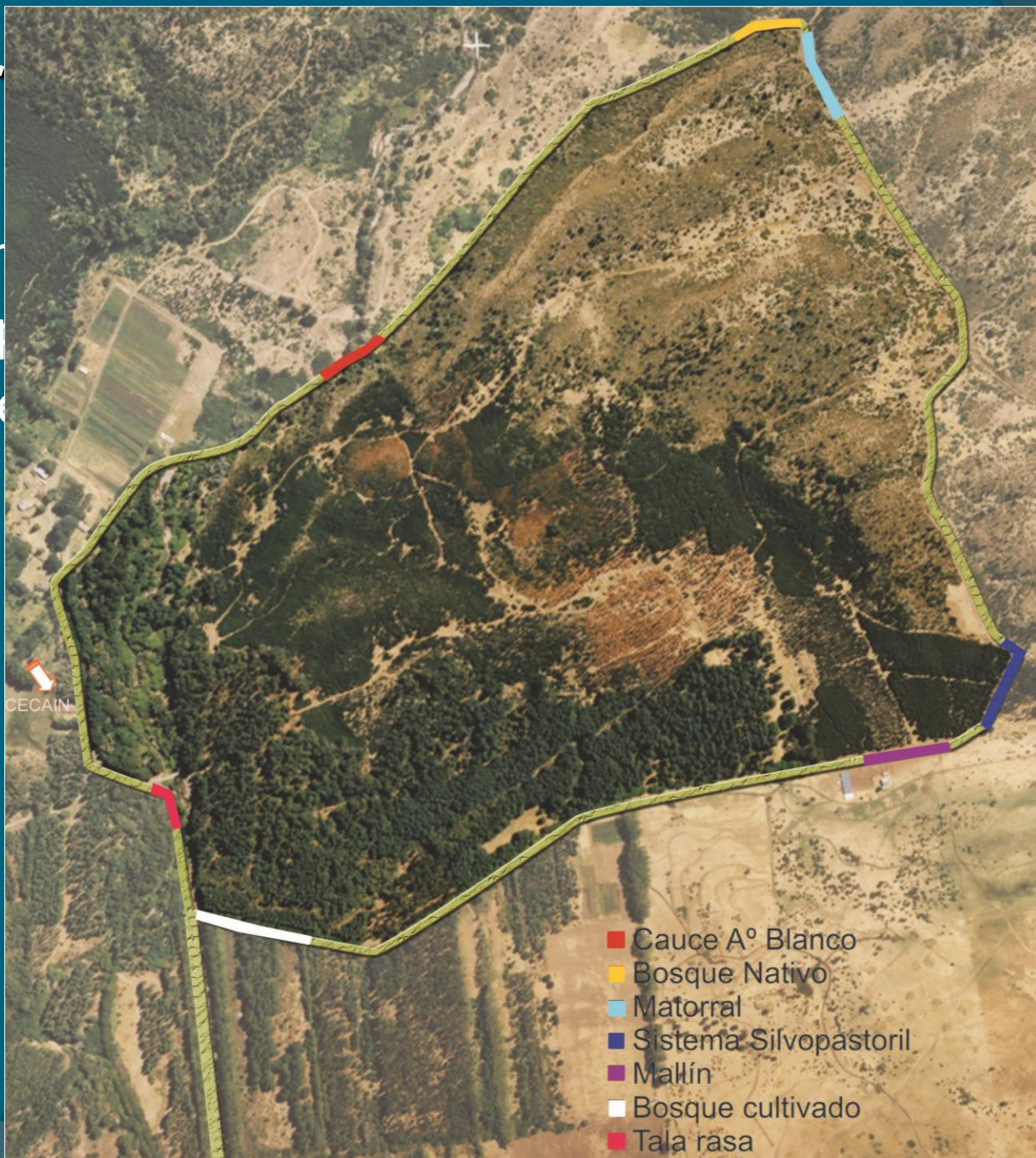
**Se registraron 104 especies herbáceas,
arbustivas, líquenes, hongos y musgos,
distribuidas en 42 familias**

**72 % de nativas
28 % de exóticas**

- ✓ *Schinus patagonicus*,
- ✓ *Berberis heterophylla*,
- ✓ *Ribes cucullatum*,
- ✓ *Taraxacum officinale*,
- ✓ *Geranium sessiliflorum*,
- ✓ *Potentilla chilensis*
- ✓ *Holcus lanatus*

En el tr

Generar un
usar las esp
presentes e



En el trabajo actual.....

Generar un material para reconocer y usar las especies del sotobosque presentes en el bosque de ñire...

.....comunidad educativa



.... población rural,
comunidad en
general



NOMBRE

Nombre común

Nombre científico

FORMA DE VIDA

Árboles

Arbustos y subarbustos

Hierbas

Hongos, líquenes y
helechos

USOS

Comestible

Forrajero

Medicinal

Ornamental

Tintóreo

Registro fotográfico

BIBLIOGRAFÍA

GLOSARIO DE TÉRMINOS TÉCNICOS

GLOSARIO DE TÉRMINOS BOTÁNICOS

