

INVENTARIO INTEGRADO DE RECURSOS NATURALES DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
PROVINCIA DE LA PAMPA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

CLASES DE APTITUD DE LA TIERRA

JUAN CARLOS MUSTO — ALBERTO PITTALUGA

SIGNOS CARTOGRAFICOS

Capital de Provincia
Cabecera de Departamento
Localidad
R.N. Ruta nacional

----- Límite interprovincial
----- Límite de Departamento
R.P. Camino
R.P. Ruta provincial

20 10 0 20 40 60 KM.

MENDOZA

SAN LUIS

CÓRDOBA

ISM - WAGENINGEN

country: ARGENTINA
subject: Thema
scale: 1:1.000.000
map ref.: A19 6.4
libr. ref.: LA 40 -21

map ref.: A19 6.4
libr. ref.: LA 40 -21

MENDOZA

MENDOZA

NEUQUEN



39°

AGRUPAMIENTO DE LAS TIERRAS POR SU APTITUD

Clase II: Suelos con leves limitaciones aptos para una amplia gama de cultivos, requieren sólo simples prácticas de conservación y manejo.

Clase III y IV: Suelos con severas limitaciones que restringen la elección de cultivos y/o requieren prácticas especiales de conservación y manejo cuidadoso. Son aptos para cultivos de cosecha, pasturas, forestación, etc.

Clase III y IV + VI: Similar al grupo de suelos precedente, pero incluye un 20-40 % de suelos de clase VI, con limitaciones más severas, no separados aquí por razón de escala.

Clase VI y IV: Predominan los suelos afectados por graves limitaciones que los hacen no aptos para cultivos de cosecha. Su uso queda restringido a pasturas cultivadas adaptadas a las limitaciones, campo natural de pastoreo, forestación o conservación de la fauna silvestre.

Clase VI y VII: Similar al grupo de suelos precedentes pero incluye hasta un 50 % de suelos de la clase VII, con limitaciones muy graves que generalmente no permiten la implantación de pasturas.

Clase VII: Suelos con muy graves limitaciones que los hacen inadecuados para el cultivo y su uso queda reducido casi exclusivamente al pastoreo de la vegetación natural o conservación de la fauna silvestre.

Clase VIII: Suelos y terrenos que presentan tales limitaciones que resulta imposible su uso agrícola. Se pueden utilizar para la conservación de la fauna silvestre, provisión de agua o fines estéticos.

L Lagunas.

Afloramiento rocoso.

BUENOS AIRES

39°