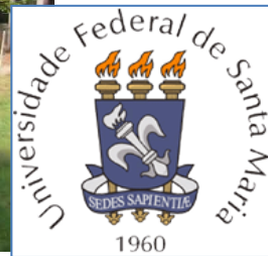


Painel 1: Sistemas de administração florestal em diversidades



Áustria – país Centro-europeu:

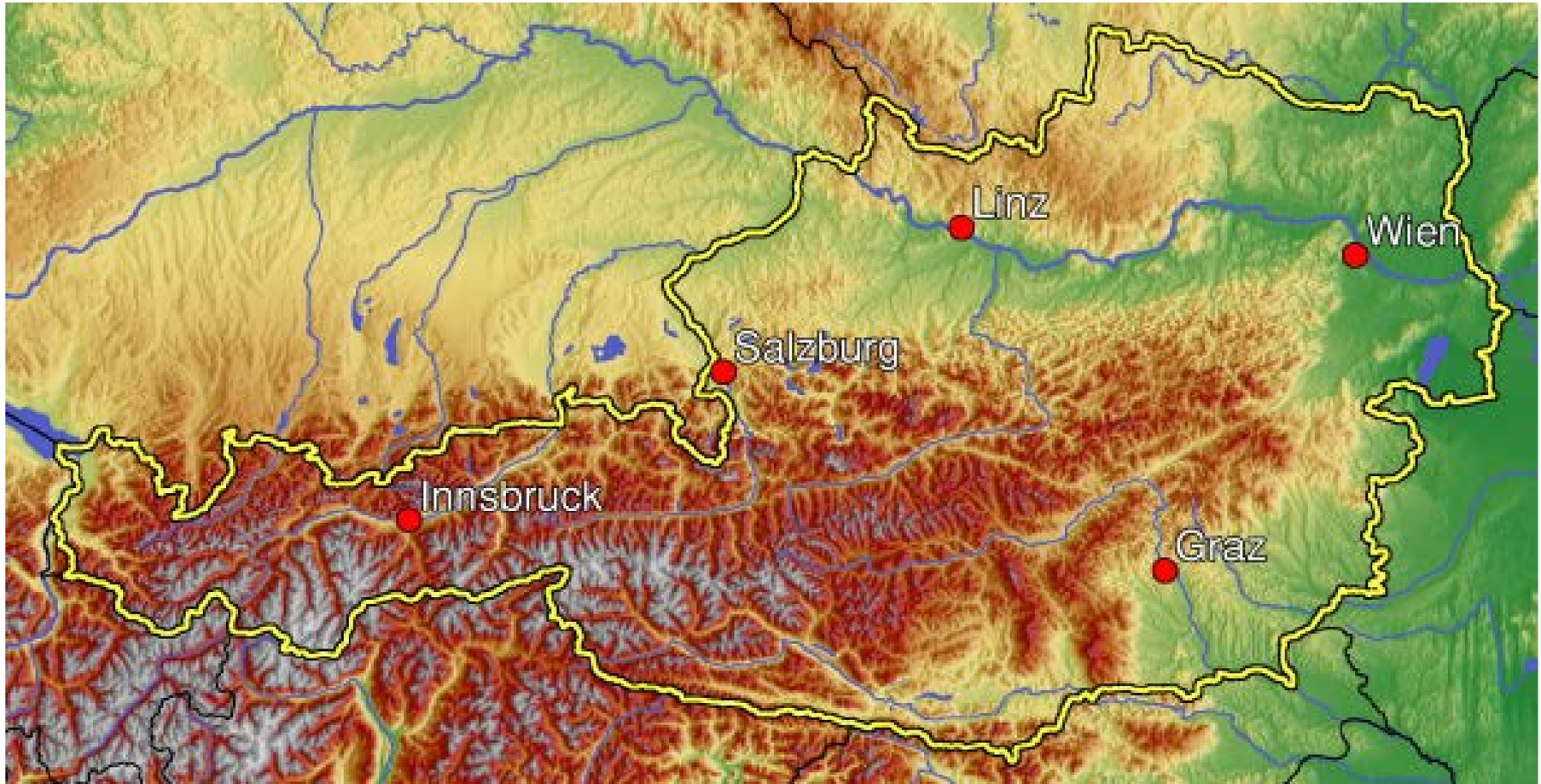


Área 1/3 do RS

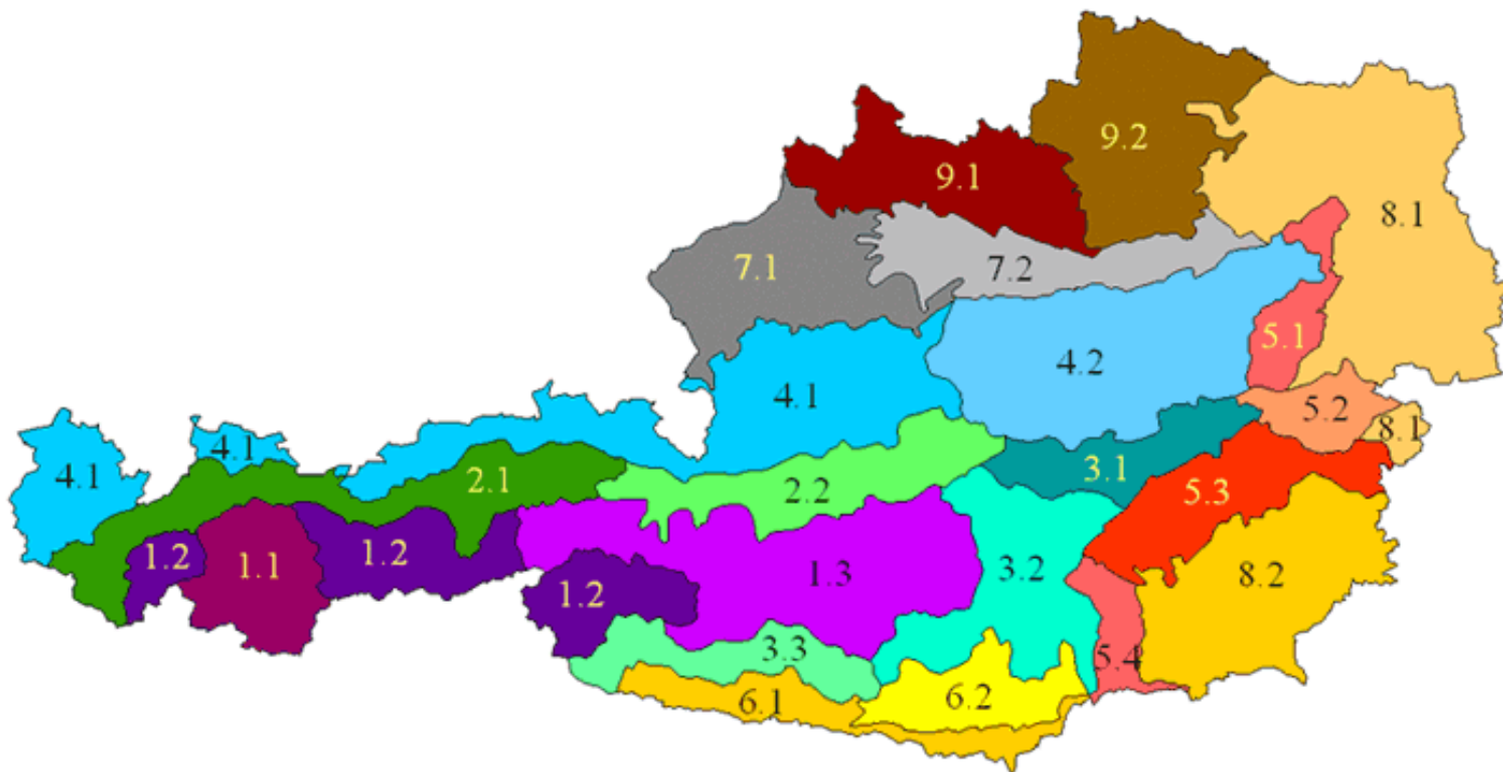
População ~ 8 milhões



Sistemas de administração florestal em diversidades

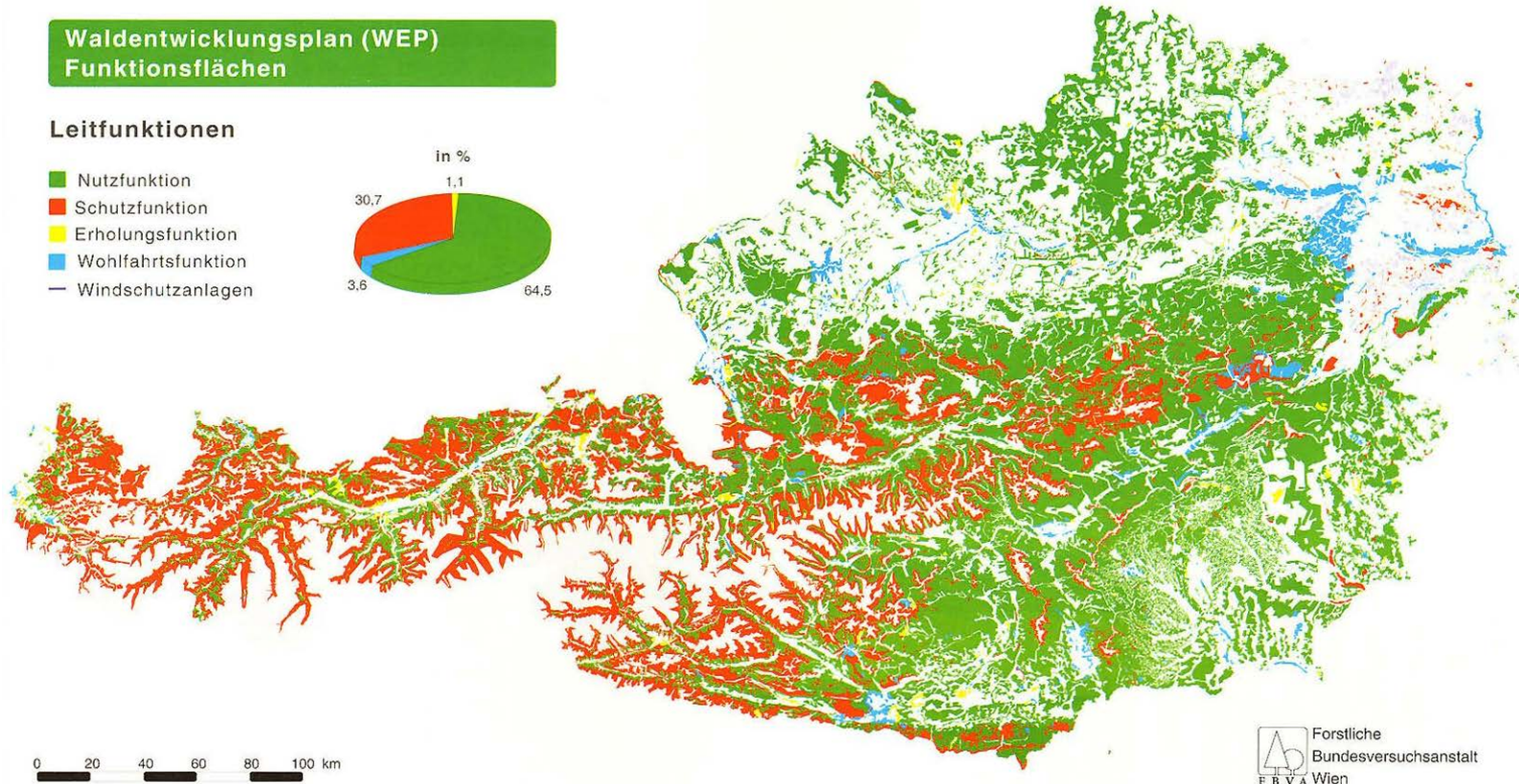


Zoneamento ecológico florestal da Áustria



Formações florestais

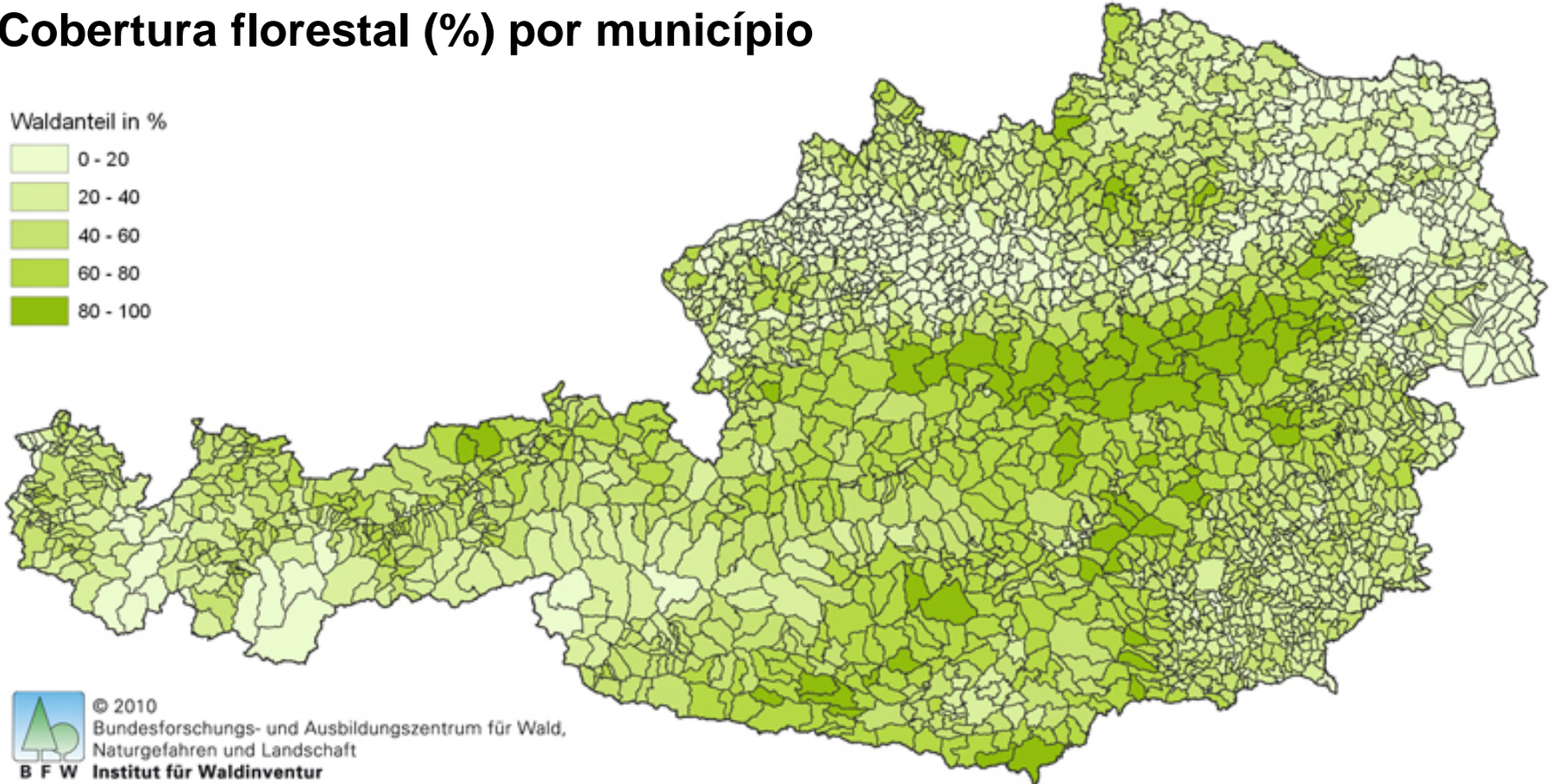
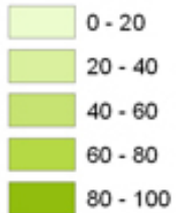
Funções principais das florestas segundo plano nacional de desenvolvimento florestal



Florestas – fator econômico (serrarias, indústria, exportação)

Cobertura florestal (%) por município

Waldanteil in %



© 2010
Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald,
Naturgefahren und Landschaft
B F W Institut für Waldinventur

Estrutura fundiária

Sistemas de administração florestal em diversidades

Administração florestal e competência dos engenheiros florestais

Ministério de Agricultura, Florestas, Meio Ambiente e Águas

(<http://www.bmlfuw.gv.at/ministerium.html>)

5 secções, → secção 3 = florestas

> 1.000 ha – técnico florestal > 3.600 ha – engenheiro florestal

1 curso superior

1 colégio técnico (+2 de tecnologia de madeira)

varios centros de treinamento

1 estação de pesquisas florestais (+IUFRO)

Atividades dos Engenheiros Florestais (31 de dez. 2013): **793** pessoas

18 % administração pública (tipo Ibama, Seapa)

13 % combate avalanches e torrentes

17 % Universidade, pesquisa

10 % extensão, florestas com., escolas rurais

15 % empresas públicas incl. Flonas

17 % empresas florestais particulares

7 % serviços técnicos

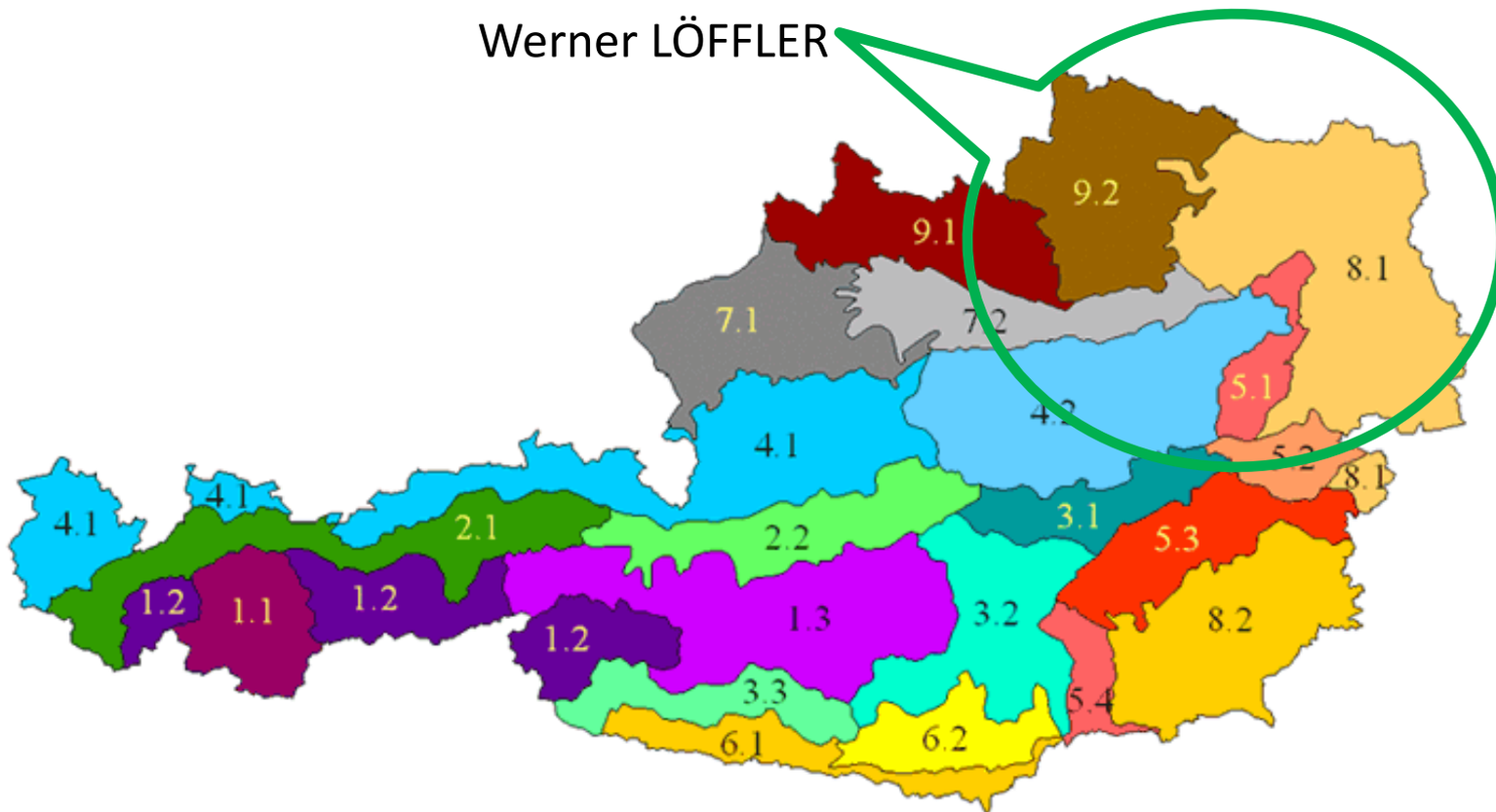
3 % outros

SIMANEJO 2015

Sistemas de administração florestal em diversidades

Regiões de atividades dos palestrantes:

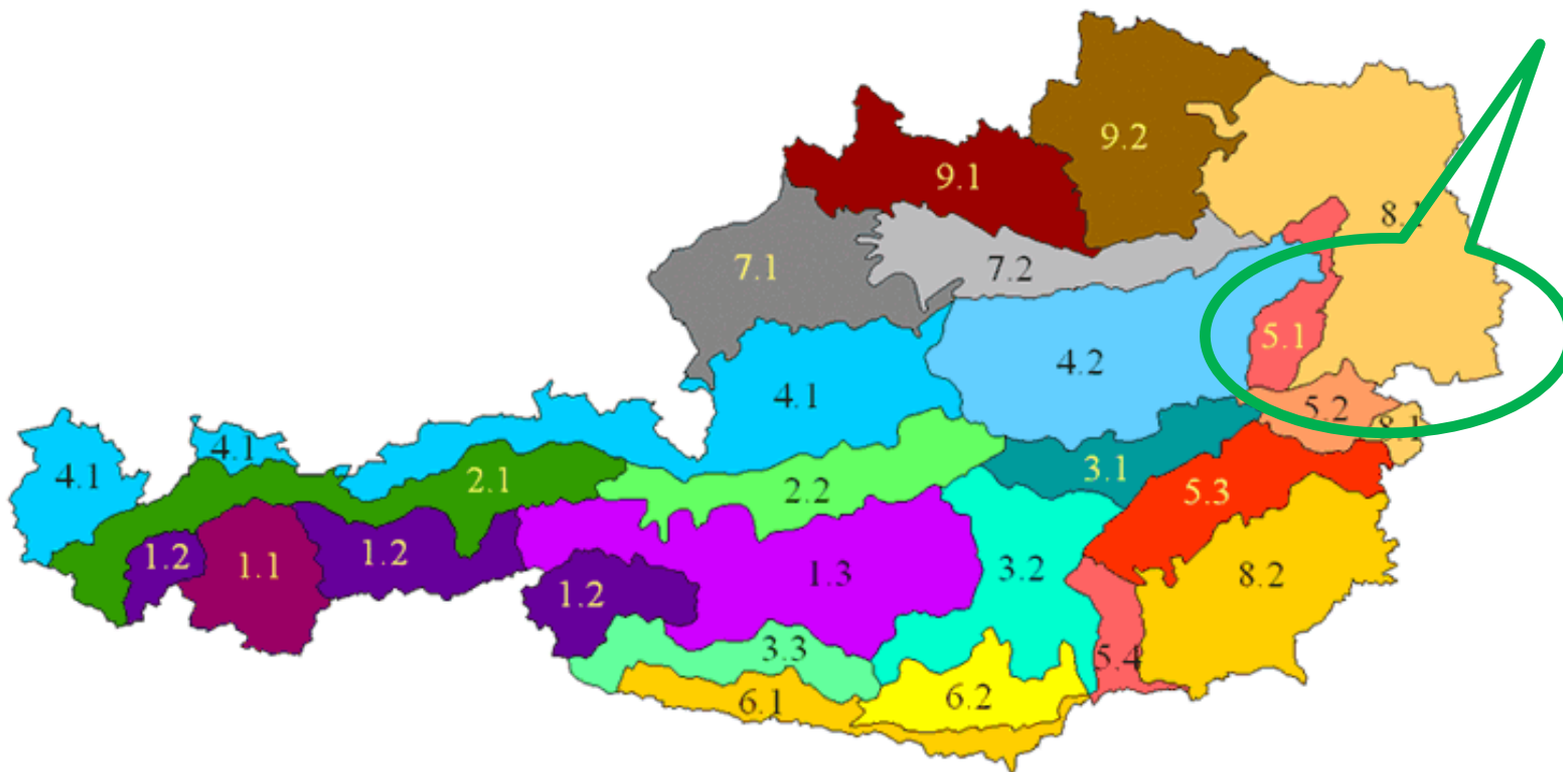
Werner LÖFFLER



Sistemas de administração florestal em diversidades

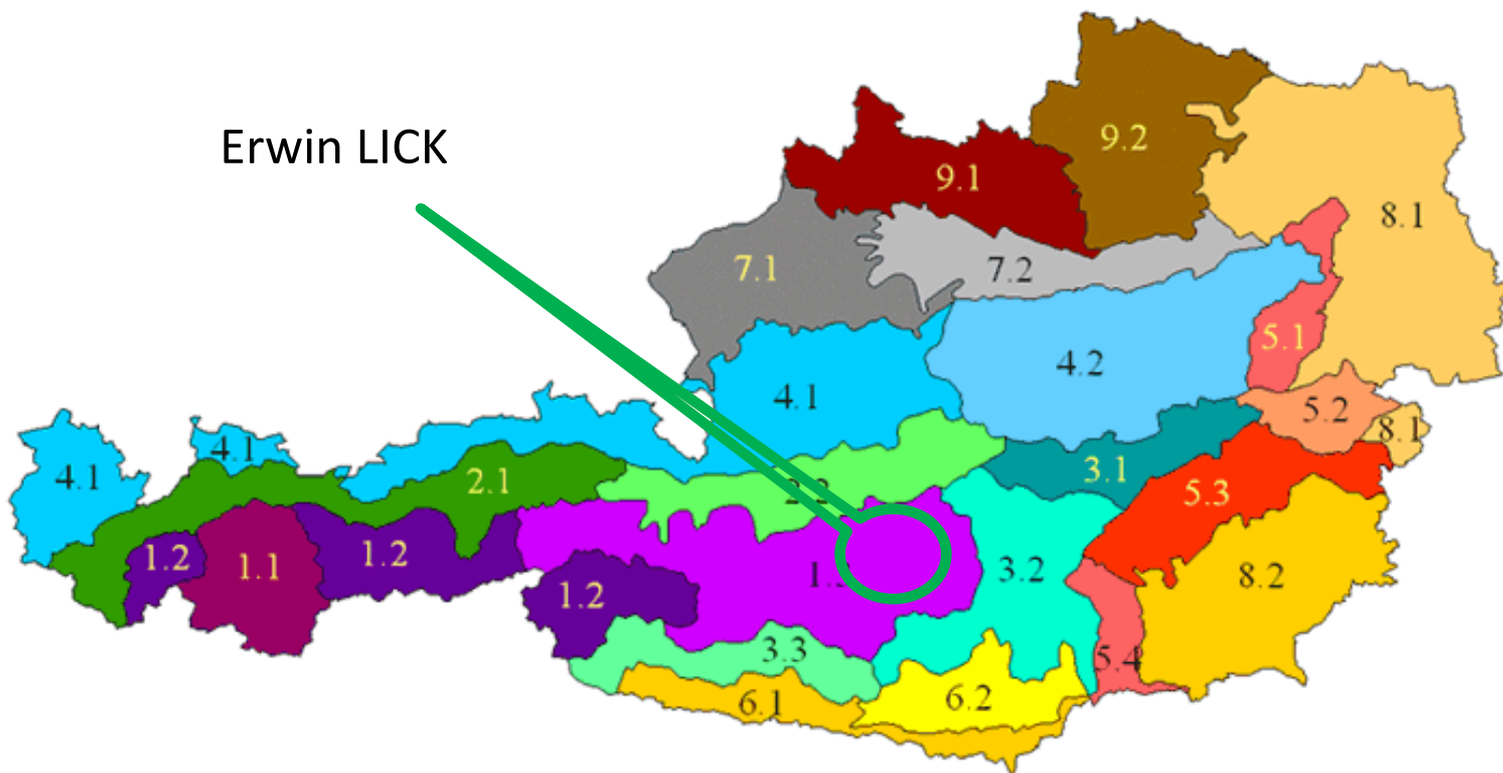
Regiões de atividades dos palestrantes:

Ernst
BUCHLEITNER



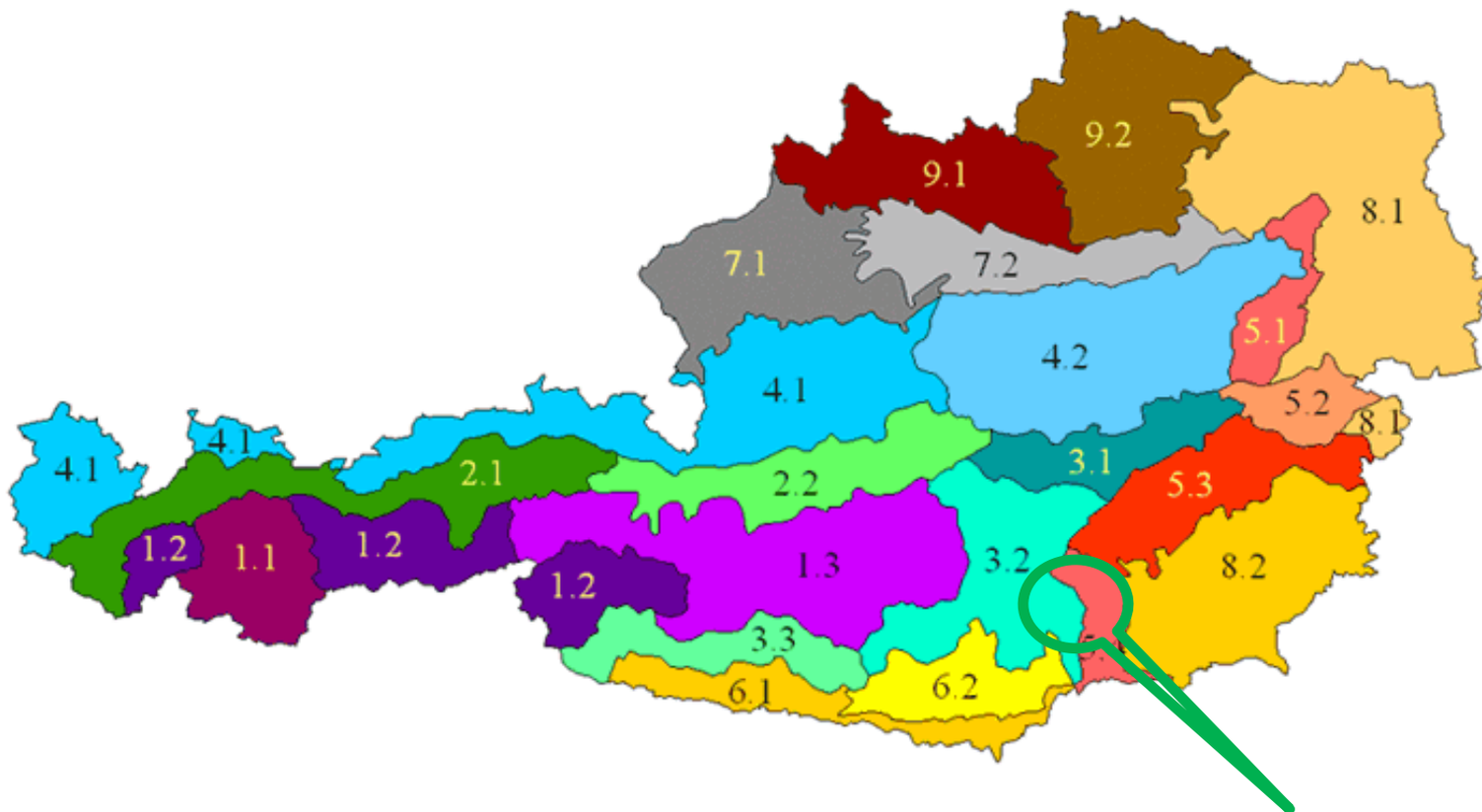
Sistemas de administração florestal em diversidades

Regiões de atividades dos palestrantes:



Sistemas de administração florestal em diversidades

Regiões de atividades dos palestrantes:



Bernhart BINDER

Modelos para o desenvolvimento florestal para propriedades rurais.

Florestas de proteção e economia florestal

