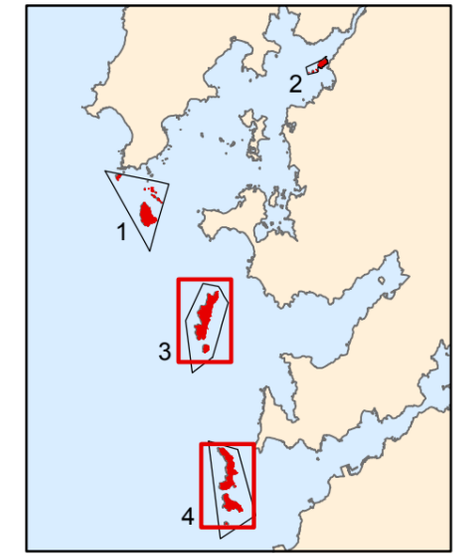


SISTEMAS NATURALES DE VEGETACIÓN DE LA RED DE PARQUES NACIONALES
PARQUE NACIONAL DE ISLAS ATLÁNTICAS DE GALICIA



- Sistemas de vegetación**
- BOSQUES**
- Robledales (*Q. robur*, *Q. petraea*) y carballeiras acidófilas
 - Otras formaciones singulares: laurdales, loreras, acerales, serbales
- FORMACIONES ARBUSTIVAS**
- Espinares, rosaledas, con majuelos
- PASTIZALES**
- Landas pulvínulares (brezales-tojales) del litoral cántabro-atlántico
 - Praderas húmedas atlántico-centroeuropeas (*Molinio-Junceteta*, *Molinietalia*)
 - Megaforbios eutrofos (orla del bosque)
 - Herbazales ruderales y malezas nitrófilas
- SISTEMAS AZONALES**
- Bosques de ribera y saucedas mediterráneas
 - Carrizales, espadañales, masegares y cañaverales
 - Praderas juncuales mediterráneas no salinas
 - Sistemas ligados a acantilados marinos y vegetación de los roquedos marítimos
 - Vegetación ligada a dunas litorales
 - Sistemas ligados a lagunas costeras, marismas y saladares
 - Roquedos con vegetación casmofítica, fisurícola o espeluncícola
- OTROS**
- Agua
 - Rambas y playas arenosas o pedregosas desiertas
 - Roquedo sin vegetación
 - Replantaciones
 - Sistemas agrícolas
 - Sistemas artificiales

3 Archipiélago de Ons

4 Archipiélago de Cíes