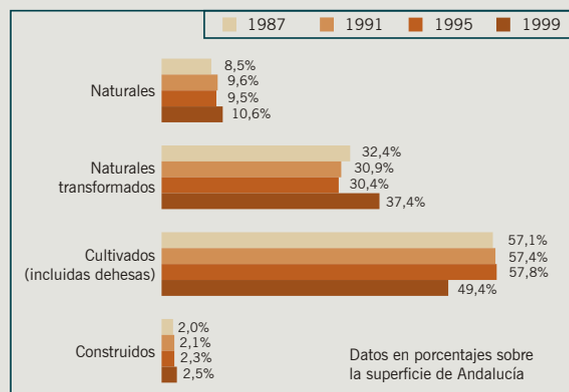
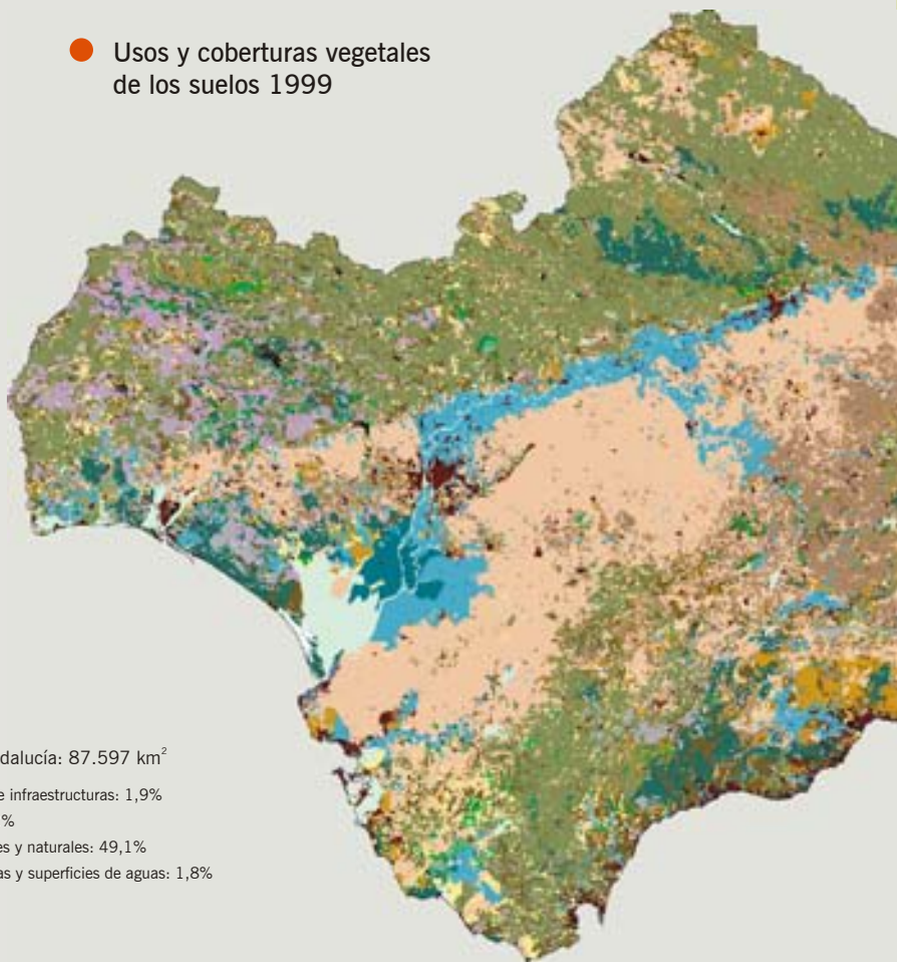


Vegetación y usos del suelo

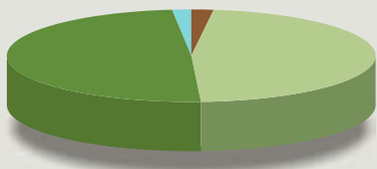
● Evolución de la significación de los grandes ecosistemas en Andalucía



● Usos y coberturas vegetales de los suelos 1999



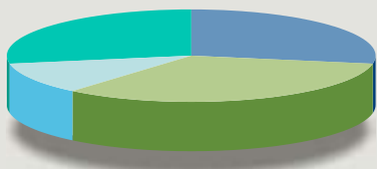
● Distribución general de usos del suelo



Superficie de Andalucía: 87.597 km²

- Edificaciones e infraestructuras: 1,9%
- Agrícola: 47,2%
- Áreas forestales y naturales: 49,1%
- Zonas húmedas y superficies de aguas: 1,8%

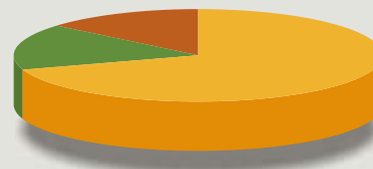
● Zonas húmedas y superficies de agua



Superficie: 1.587,9 km² (1,8%)

- Embalses y balsas: 0,5%
- Marismas y formaciones intermareales: 0,6%
- Salinas y zonas de acuicultura: 0,2%
- Ríos, cauces y otras zonas húmedas: 0,5%

● Agrícola

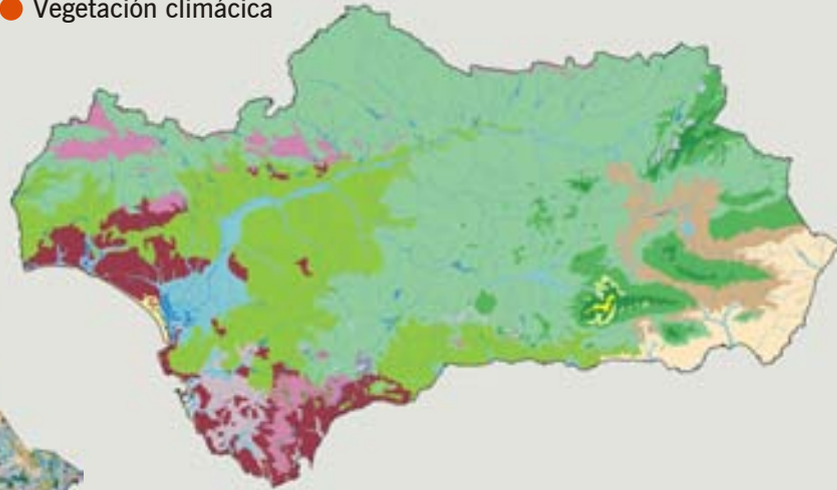


Superficie: 41.341,9 km² (47,2%)

- Superficies en secano (33,2%)
 - Herbáceos en secano (16,8%)
 - Olivares (14,5%)
 - Viveros (0,4%)
 - Otros leñosos en secano (1,5%)
- Superficies en regadío (7,2%)
 - Herbáceos en regadío (3,4%)
 - Invernaderos y cultivos bajo plástico (0,5%)
 - Arrozales (0,4%)
 - Leñosos en regadío (1,0%)
 - Mosaicos de cultivos en regadío (0,9%)
 - Superficies en regadío no regadas (1,0%)
- Áreas agrícolas heterogéneas (6,8%)
 - Mosaicos de cultivos herbáceos y leñosos (3,5%)
 - Mosaicos de cultivos con vegetación natural (3,3%)



● Vegetación climática



- Pastizales de montaña
- Sabinares y enebrales rastreros
- Robledales de melojales
- Quejigares supramediterráneos
- Pinsapares
- Encinares supramediterráneos
- Encinares mesomediterráneos
- Encinares termomediterráneos
- Alcornocales termomediterráneos
- Alcornocales mesomediterráneos
- Robledales africanos
- Acebuchales
- Coscojares
- Lentiscales, cornicales y espinales
- Bosques de ribera (zonas húmedas incluidas)
- Saladares y salinas
- Vegetación de dunas y arenales costeros
- Red hidrográfica

- Núcleos de población, industria e infraestructuras
- Explotaciones mineras y vertederos
- Cultivos en secano
- Olivares
- Cultivos en regadío
- Arrozales
- Invernaderos y cultivos bajo plástico
- Mosaicos de cultivos
- Arbolado de Quercíneas
- Arbolado de Coníferas
- Eucaliptales
- Otras frondosas y mezclas
- Matorrales
- Pastizales
- Espacios con escasa vegetación
- Playas, dunas y arenales costeros
- Marismas y otras zonas húmedas

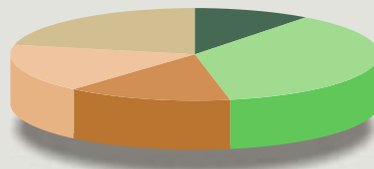
● Evolución de las repoblaciones forestales



● Áreas forestales y naturales

Superficie: 43.004,2 km² (49,1%)

- Formaciones arboladas densas (5,0%)
 - Arbolado denso de quercíneas (1,4%)
 - Arbolado denso de coníferas (3,1%)
 - Arbolado denso de eucaliptos (0,3%)
 - Arbolado denso de otras frondosas y mezclas (0,2%)
- Formaciones de matorral con arbolado (18,1%)
 - Matorral con quercíneas (9,3%)
 - Matorral con coníferas (6,3%)
 - Matorral con eucaliptos (1,5%)
 - Matorral con otras frondosas y mezclas (1,0%)



- Formaciones de pastizal con arbolado (7,1%)
 - Pastizal con quercíneas (6,9%)
 - Pastizal con coníferas (0,2%)
 - Pastizal con eucaliptos (0,0%)
 - Pastizal con otras frondosas y mezclas (0,1%)
- Formaciones arbustivas y herbáceas sin arbolado (8,4%)
 - Matorral denso (2,4%)
 - Matorral disperso (3,6%)
 - Pastizales (2,3%)
- Espacios abiertos con escasa vegetación (10,5%)
 - Playas, dunas y arenales (0,1%)
 - Áreas incendiadas (0,0%)
 - Otros espacios con vegetación escasa (10,4%)