

Iberiar Sistemako pinudi eta ipurudi oromediterraneoak

5.3.5

Pinar y enebral oromediterráneo del Sistema Ibérico



Muturreko temperaturek bereizten dituzten eremuak dira, bertako urteko batez besteko temperatura 4° eta 8°C artekoa da eta negu hotz eta luzeak eta oso hazkunde-garai laburrak dira nagusi; hori dela-eta, espezie hostogalkorren hazkundera mugatuta dago koniferoen garapenaren alde, lore ugariko flora alpetar eta eurosiberiarrarekin eta landaredia errupikola originalarekin.

Pinus sylvestris var. *iberica*, isasti-ipurudi oromediterraneoaren eta landaredi glerikola garrantzitsuaren formazio ederrak daude.

Se trata de espacios muy determinados por unas temperaturas extremas, oscilando la media anual entre los 4° y 8°C., de inviernos fríos y prolongados y un período vegetativo muy reducido; por esta causa se limita el crecimiento de especies caducifolias en beneficio del desarrollo de coníferas con flora alpina y eurosiberiana, de alta riqueza florística y originalidad en la vegetación rupícola.

Se localizan buenas formaciones de Pinus sylvestris var. iberica, piornales-enebrales oromediterráneos y una importante vegetación glerícola culminal.

300	<i>Pinus sylvestris</i> var. <i>iberica</i>	Pinu zuri iberiarra	Pino albar ibérico
303	<i>Pinus uncinata</i>	Mendi pinua	Pino negro
218	<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>alpina</i>	Ipuru nanoa	Enebro rastrero
126	<i>Cytisus oromediterraneus</i>	Mendi-isats europarra	Piorno serrano europeo
503	<i>Vaccinium myrtillus</i>	Ahabia	Arándano
67	<i>Calluna vulgaris</i>	Ainarra arrunta	Brezo común
226	<i>Juniperus sabina</i>	Miter arrunta	Sabina rastrera
219	<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	Ipar ipurua	Enebro común
362	<i>Rhamnus alpina</i>	Otsapagoa	Pudio
322	<i>Prunus prostrata</i>	Gereziondo herrestaria	Cerezo rastrero
49	<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>seroi</i>	Saparlarra	Agracejo
398	<i>Rosa pulverulenta</i>	Arkaratsa	Rosal