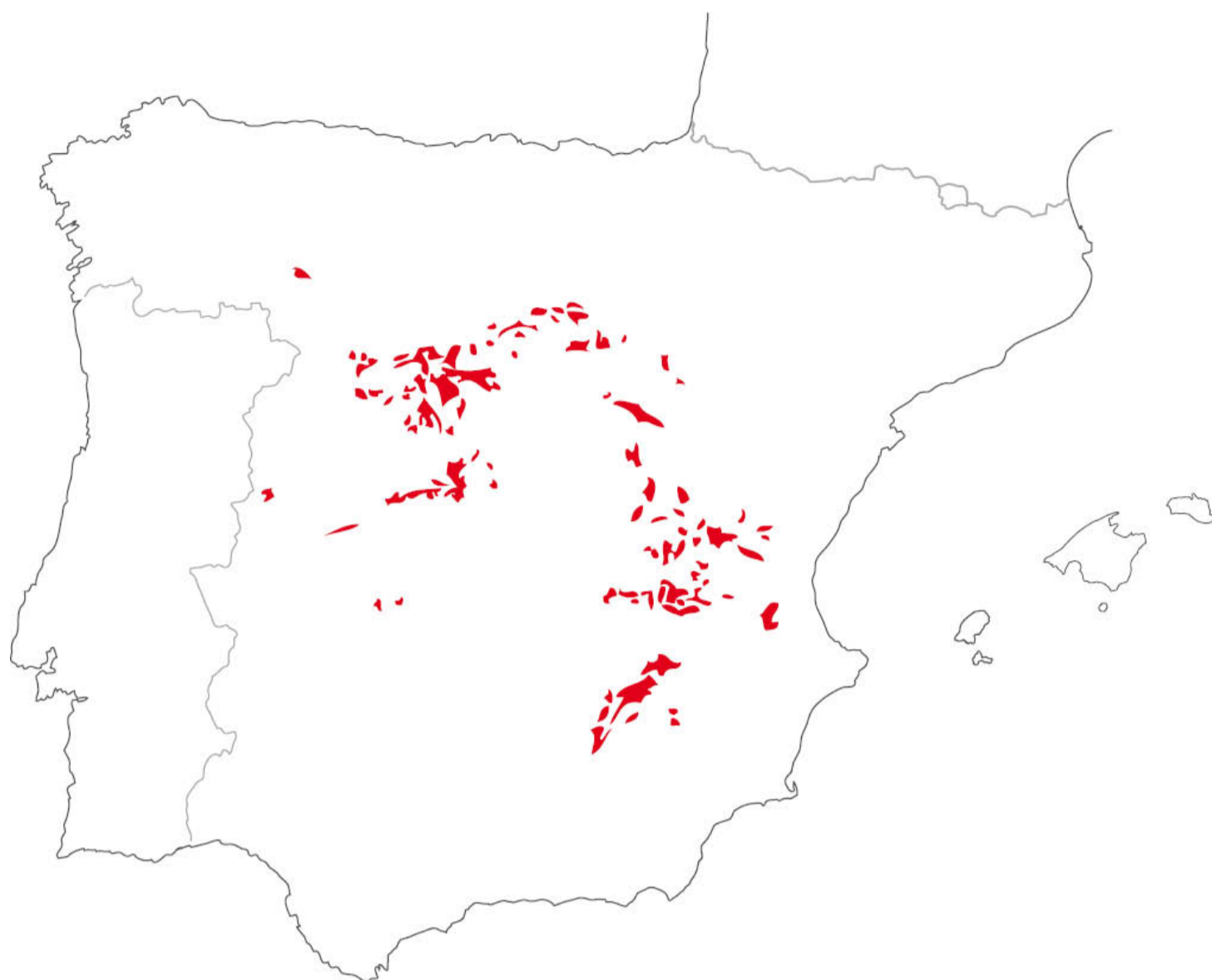


Pinar de los arenales del interior ibérico



Itsas pinuak (*Pinus pinaster*) pinazi pinuarekin nahastuta osatzen dituen multzoak dira, bi meseta iberiarren barnealdeko duna-inguruetan agertzen direnak, klima mediterraneo kontinentaleko baldintzetan. Substratoa eta klima kontinentala direla kausa baldintzak oso ezegokiak dira, beraz, oihanpean espezie gutxi dago; hala ere, maiz aurki daitezke isatsak, izpiliku mina, *Cistus ladaniferra*, *Adenocarpus complicatus* eta beste. Baso horiek Segovia, Valladolid eta Ávilan "Tierras de Pinares" eremuei ematen diete izena, eta Zamora, Mantxan eta Cuencan ere hedatzen dira; antzinetatik ustiatu dira baso horietako baliabideak, erretxina, pinaziak eta egurra ateratzeko.

Se trata de formaciones de de pino resinero, marítimo o rodeno (*Pinus pinaster*) combinado con el pino piñonero que ocupan las zonas dunares del interior de ambas mesetas ibéricas bajo condiciones de clima mediterráneo continental. Debido a las condiciones tan desfavorables de sustrato y continentalidad climática su sotobosque es pobre en especies, pero crecen con frecuencia la retama, el cantueso, la jara priangosa, el codeso, etc. Estos bosques dan nombre a las "Tierras de Pinares" castellanas de Segovia, Valladolid y Ávila, existiendo otras extensiones en Zamora, La Mancha y Cuenca donde han sido dedicados desde antiguo a la explotación de distintos recursos forestales como la resina, la recolección de piñones y la extracción de madera o leña.

297 <i>Pinus pinea</i>	Pinazi pinua	<i>Pino piñonero</i>
296 <i>Pinus pinaster</i>	Itsas pinua	<i>Pino rodeno</i>
217 <i>Juniperus communis</i>	Ipar ipurua	<i>Enebro común</i>
222 <i>Juniperus oxycedrus</i>	Hego-ipurua	<i>Enebro de miera</i>
359 <i>Retama sphaerocarpa</i>	Itsatsa	<i>Retama</i>
127 <i>Cytisus scoparius</i>	Itsatsa	<i>Retama de escobas</i>
188 <i>Genista florida</i>	Itsatsa zuria	<i>Retama blanca</i>
235 <i>Lavandula stoechas subsp. pedunculata</i>	Izpiliku	<i>Cantueso</i>
89 <i>Cistus ladanifer</i>	Estrepa	<i>Jara priangosa</i>
90 <i>Cistus laurifolius</i>	Estrepa	<i>Jara estepa</i>
23 <i>Adenocarpus complicatus subsp. aureus</i>	Errantz	<i>Codeso</i>
25 <i>Adenocarpus hispanicus</i>	Hezilahar	<i>Cambroño</i>
185 <i>Genista cinerascens</i>	Xiniesta	<i>Hiniesta</i>
248 <i>Lonicera etrusca</i>	Atxaparra	<i>Madreselva</i>
558 <i>Thymus mastichina</i>	Elarra	<i>Tomillo Blanco</i>
562 <i>Thymus zygis</i>		<i>Tomillo Salsero</i>
552 <i>Stipa gigantea</i>		<i>Berceo</i>
208 <i>Halimium umbellatum subsp. viscosum</i>	Azkon	<i>Jaguarillo</i>
207 <i>Halimium ocymoides</i>	Dardo	<i>Lacayuela</i>
542 <i>Linaria saxatilis</i>		<i>Linaria amarilla</i>
544 <i>Malcomia triloba</i>		<i>Alhelí marino</i>
547 <i>Reseda virgata</i>		<i>Cola de Gato</i>
549 <i>Santolina rosmarinifolia</i>		<i>Botonera</i>
539 <i>Helichrysum stoechas</i>		<i>Siempreviva</i>
519 <i>Artemisia campestris</i>		<i>Escobilla parda</i>
402 <i>Rosmarinus officinalis</i>	Erromeroa	<i>Romero</i>
193 <i>Genista hystrix</i>	Xiniesta	<i>Genista</i>
133 <i>Daphne gnidium</i>	Torbiskoa	<i>Torvisco</i>
533 <i>Genista torunefortii</i>		<i>Esparraguera de Lino</i>
125 <i>Cytisus multiflorus</i>	Izatz	<i>Escobón blanco</i>
236 <i>Lavandula sampaioana</i>	Izpiliku	<i>Cantueso de Sampaio</i>