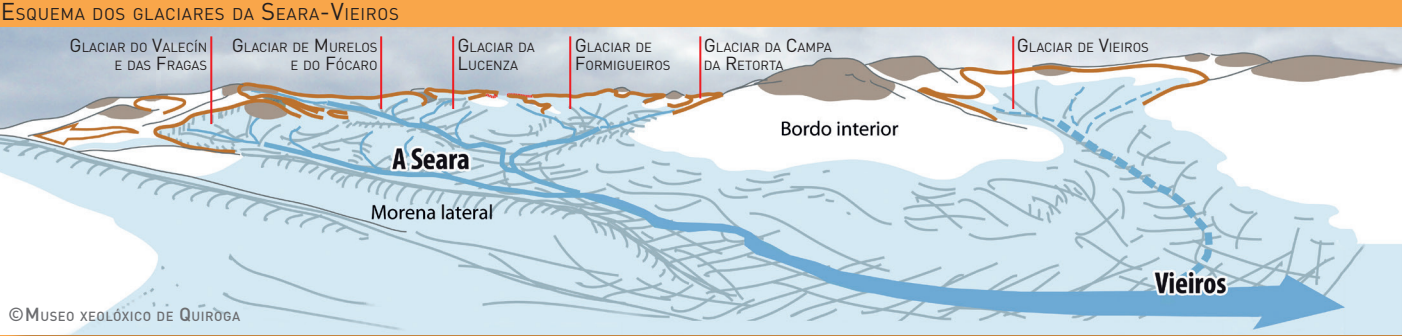




A SEARA.



Hai uns 50.000 anos, a neve e o xeo acumuláronse en cuncas ou circos, orixinando o **glaciar da Seara-Vieiros**, con tres linguas de xeo que marcaron profundos vales. A lingua de xeo dos glaciares descendeu polo val adiante arrastrando rochas que orixinaron morenas.



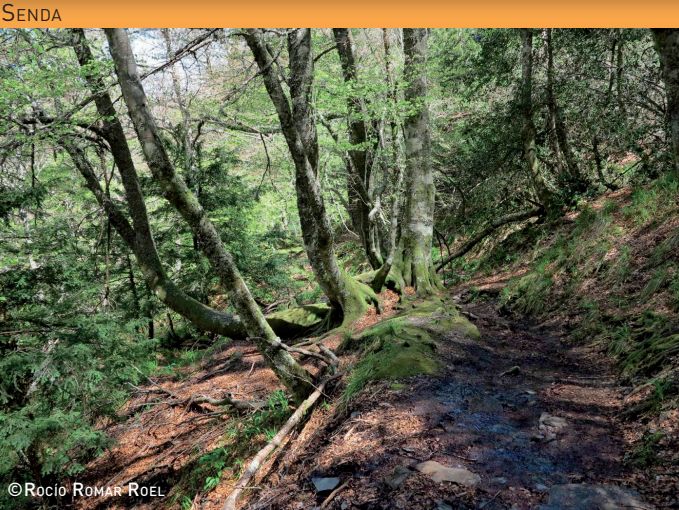
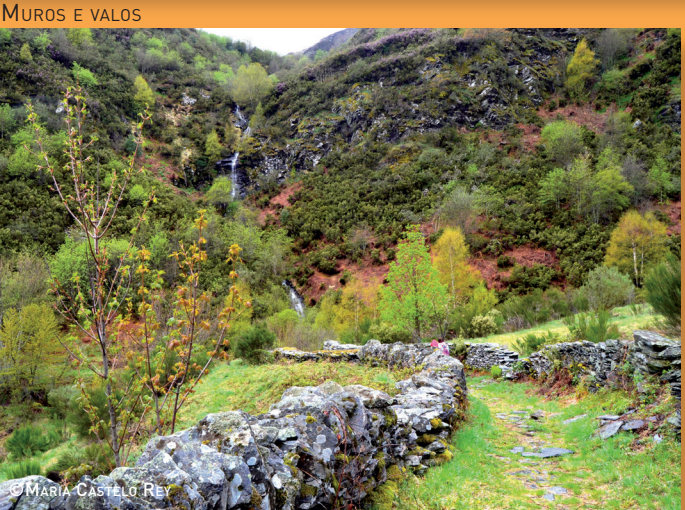
Nas **partes altas dos montes**, dominan as formacións arbustivas, normalmente de xestas coma o piorno. Débense á intensa actividade humana, historicamente para o aproveitamento gandeiro e na actualidade por mor dos lumes. Na medida en que non haxa lumes, as árbores autóctonas irán progresando no mato.

Na **media ladeira**, a masa forestal está composta por unha fraga mestra de árbores caducifolias coma os carballos, os castiñeiros, os bidueiros e as faias. Algunhas árbores perennifolias adaptanse ben á sombra destas formacións no verán, por exemplo os acivros e os teixos.

Os **prados** ocupan os fondos dos vales. Son prados regados a través dun denso sistema de levadas que se derivan do río Selmo e outros regueiros. O gando pasta no verán, polo que é preciso que estean pechados con valos.

As **aldeas de montaña** forman núcleos compactos con rúas estreitas e vivendas moi xuntas para protexerse do frío e dos ventos. As árbores que as circundan actúan de paraventos.

Neste Courel de montes tan grandiosos, a presenza do ser humano semella insignificante, de aí que o poeta **Uxío Novoneyra** escribise: *“Courel dos tesos cumes que ollan de lonxe!/ Eiquí síntese ben o pouco que é un home...”*



As fracturas do terreo e os vales de leito irregular propician a aparición das **fervenzas**.

Os **muros**, **valos** e **sebes** serven para separar as leiras entre elas. Na paisaxe rural tradicional tiñan moita importancia, mais están a desaparecer polos custos asociados ao seu mantemento.

As **vivendas das serras** teñen muros de pedra, escaleira exterior e cuberta de lousa. Son casas amplas de dous andares cunha solaina orientada ao mediodía, que se utiliza para secar as colleitas.

A **lagoa de Lucenza** é de orixe glaciaria. A súa orixe remóntase ao Pleistoceno, hai uns 13.400 anos. Está moi colmatada de sedimentos. Durante o inverno permanece xeadá e no verán, seca.

A **minaría do ferro** no xacemento do Monte Formigueiro foi coñecida xa polos romanos e constituíu a principal actividade económica da Seara durante séculos xunto co pastoreo e os teares.

O turismo rural, o sendeirismo e montañismo son as actividades económicas ensaiadas para loitar contra o despoboamento da zona, de momento cuns efectos modestos e limitados.

4.600 MILLÓNS DE ANOS	ARCAICA (PRECÁMBRICA)	552 MILLÓNS DE ANOS	500 M.A.	PRIMARIA (PALEOZOICO)	430 M.A.	400 M.A.	350 M.A.	270 M.A.	245 M.A.	200 M.A.	SECUNDARIA (MESOZOICO)	140 M.A.	65 M.A.	TERCIARIA (CENOZOICO)	1,6 M.A.
		CÁMBRICO		ORDOVÍCIO		SILÚRICO	DEVÓNICO	CARBONÍFERO	PÉRMICO	TRIÁSICO	XURÁSICO		CRETÁCICO		