**LOS ALPES**

## Situación geográfica

Los **Alpes Dináricos** forman una cadena montañosa en el sur de Europa, abarcando áreas de Eslovenia, Croacia, Bosnia-Herzegovina, Serbia, Montenegro, Kosovo y Albania.

Se extienden 645 km a lo largo de la costa del mar Adriático (dirección noreste-sureste), desde los Alpes Julianos en el noreste hasta el macizo montañoso Sǎr-Korab, donde la montaña cambia de dirección (norte-sur). El monte más alto de los Alpes Dináricos es el Prokletije, situado en la frontera de Montenegro oriental y Albania septentrional, con el pico llamado Cresta del Lago a 2.692 metros.

## Descripción

Los Alpes Dináricos constan de la más accidentada y extensa área montañosa de Europa, aparte del Cáucaso, los Alpes y las Montañas Escandinavas. Se formaron durante gran parte de la era mesozoica y la era cenozoica rocas sedimentarias de dolomita, caliza, arena y conglomerados formados por mares y lagos que una vez cubrieron el área. Durante los movimientos de tierra alpinos que sucedieron hace de 50 a 100 millones de años, inmensas presiones laterales plegaron y desmoronaron las rocas en un gran arco alrededor del viejo y rígido bloque del noreste.

Los Alpes Dináricos fueron sacados a la luz más o menos como cadenas montañosas paralelas, estirándose como collares desde los Alpes Julianos hasta áreas de Albania septentrional y Kosovo donde el terreno montañoso se hunde para irse a las aguas del Drin y de los campos de Kosovo. Las montañas Šar y Korab ascienden y el terreno montañoso continúa hacia el sur hasta el Pindo de Grecia y las montañas del Peloponeso y Creta, Rodas hasta el Tauro al sur de Turquía.

## Flora

El edelweiss o flor de las nieves (*Leontopodium alpinum*) es una planta de la familia de las *Asteraceae* que crece en pequeños grupos en las praderas alpinas y roquedos de altura de las cordilleras europeas, de no más de 30 cm de altura, con brácteas gruesas, carnosas y cubiertas de una fina pelusa, con un color blanco y tonalidades verdosas o amarillentas.

Es la flor emblemática de las alturas y por ello ha sido largamente esquilmada, con lo cual ha desaparecido de muchas zonas y es mucho menos frecuente que hace unas pocas décadas. Debido a ello ha sido protegida en territorio español, donde está prohibida su recolección.