## 3. LA BIODIVERSITA' DELLE ALPI LIGURI



## La flora

Grazie ai contrasti ambientali dovuti alle **condizioni climatiche** e anche alla particolare **posizione geografica** delle Alpi Liguri, che nel passato ha favorito il permanere di «isole» di presenza durante le ere glaciali e interglaciali, la flora presenta una notevole diversità in termini sia di quantità sia di qualità: sono presenti numerose specie **endemiche** e/o **rare**.



Consulta **le schede dei fiori rari e/o endemici** e **la lista dei fiori protetti** presenti nel Parco

Impara a riconoscerli per non danneggiarli e, anzi, tutelarli.



https://parconaturalealpiliguri.it/flora/







Gli endemismi sono specie che vivono esclusivamente in un determinato territorio.

Endemico e raro non sono sinonimi: le specie rare contano pochi individui che possono essere distribuiti in areali ampi, quelle endemiche possono contare molti individui ma la loro distribuzione è circoscritta

I «nunatak» o «isole glaciali» corrispondono a sommità montuose non coperte da neve o ghiaccio localizzate ai margini della calotta glaciale. Durante le ere glaciali, i nunatak hanno rappresentato una sorta di rifugio per numerose specie fungendo poi da serbatoi per la loro ri-espansione geografica. Etimologia: il termine deriva dalla lingua inuit e significa «picco isolato»