

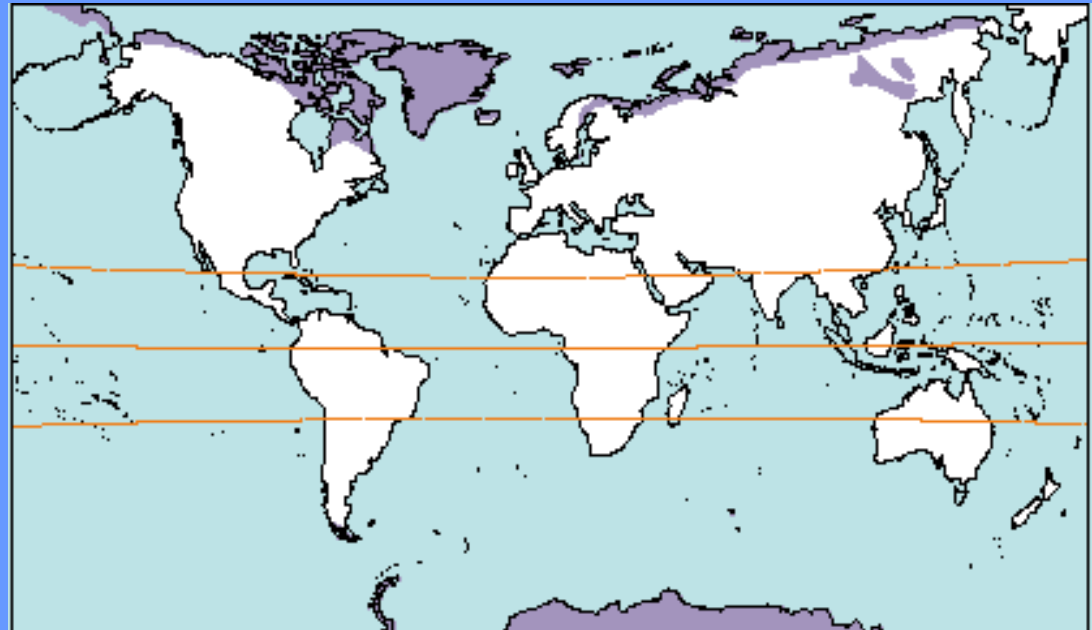
# CLIMES FREDS

- **Clima polar.**
- **D'alta muntanya.**

## CLIMA POLAR (LOCALITZACIÓ)

S'hi roba a l' hemisferi Nord:  
entre el Cercle Polar Àrtic i el  
Pol Nord.

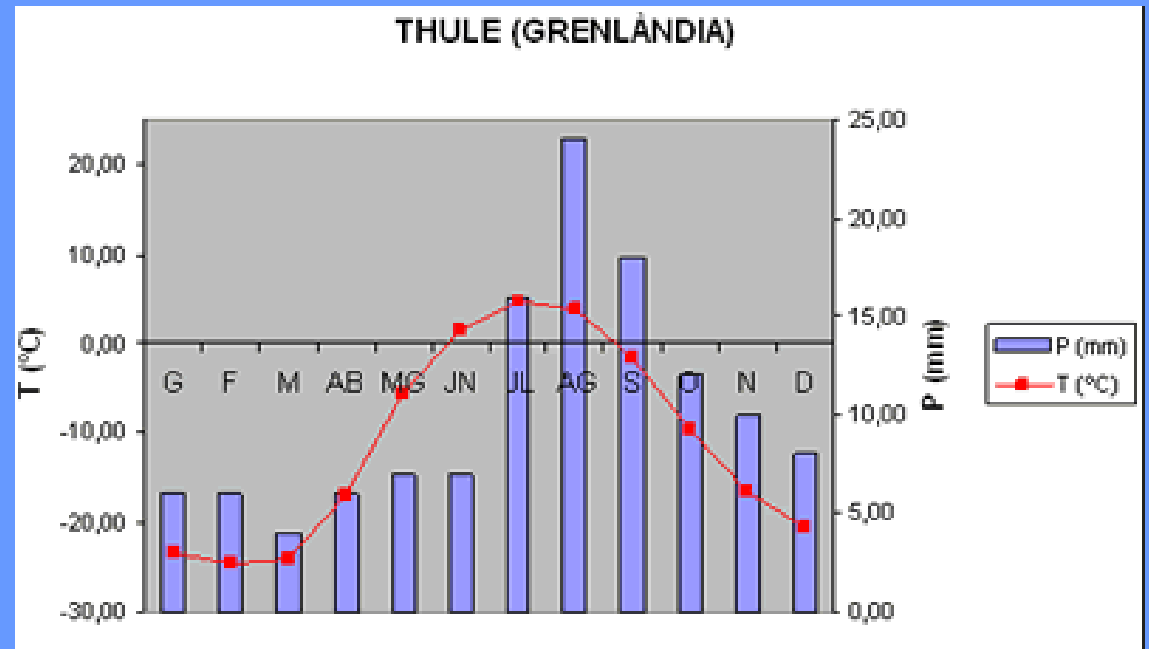
Hemisferi Sud: entre el Cercle  
Polar Antàrtic i el Pol Sud.



# CLIMA POLAR (TEMPERATURES I PRECIPITACIONS)

Les temperatures són molt baixes durant tot l'any, quasi sempre per sota dels 0°C.

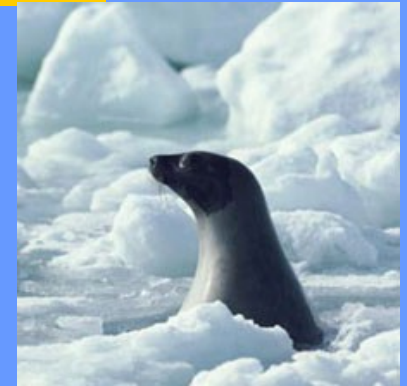
Les precipitacions són escasses, tot i que pot haver-hi precipitacions però en forma de neu.



## CLIMA POLAR (VEGETACIÓ I FAUNA)



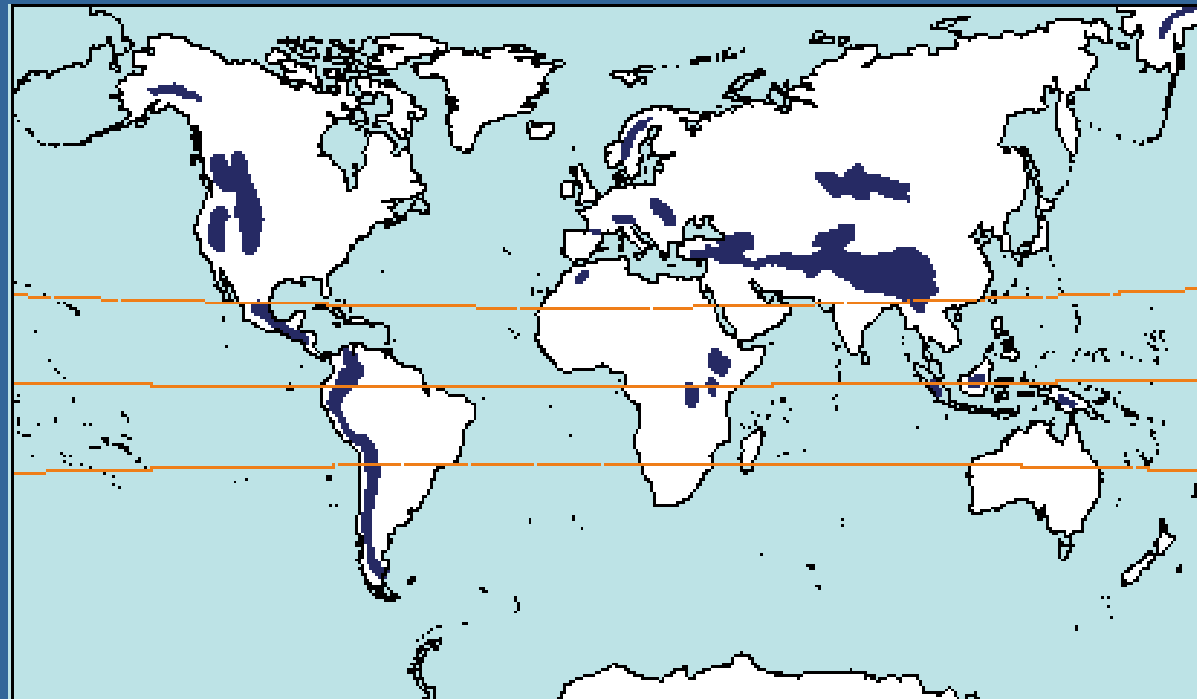
En els paisatges propers als pols trobam la **tundra**, una vegetació baixa a base de molsa, líquens i petites flors. Els animals més habituals en perill de extinció és l'ós Polar o la foca, viuen en aquests paisatges perquè poden resistir a temperatures molt baixes.

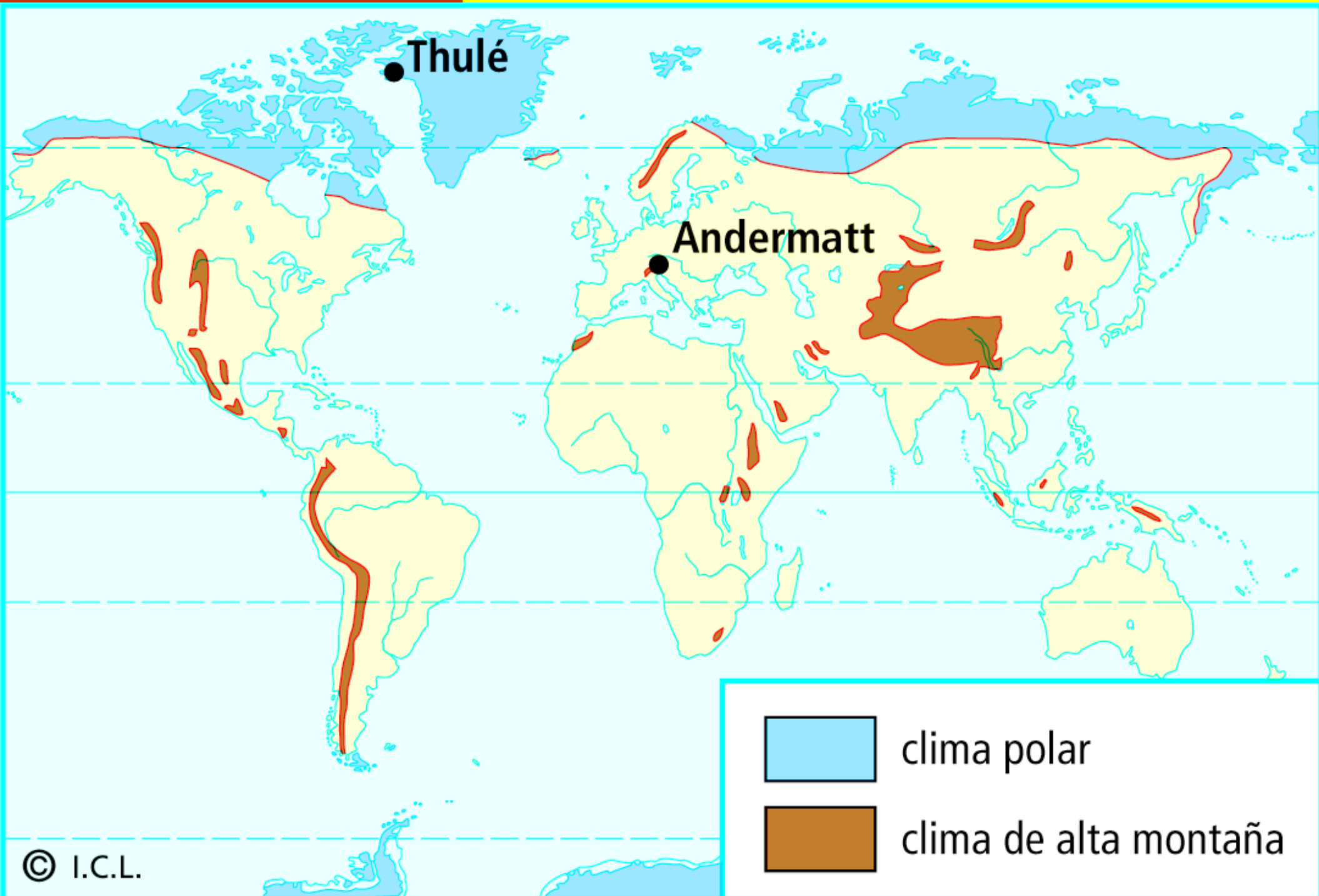


## EL CLIMA D'ALTA MONTANYA (LOCALITZACIÓ)

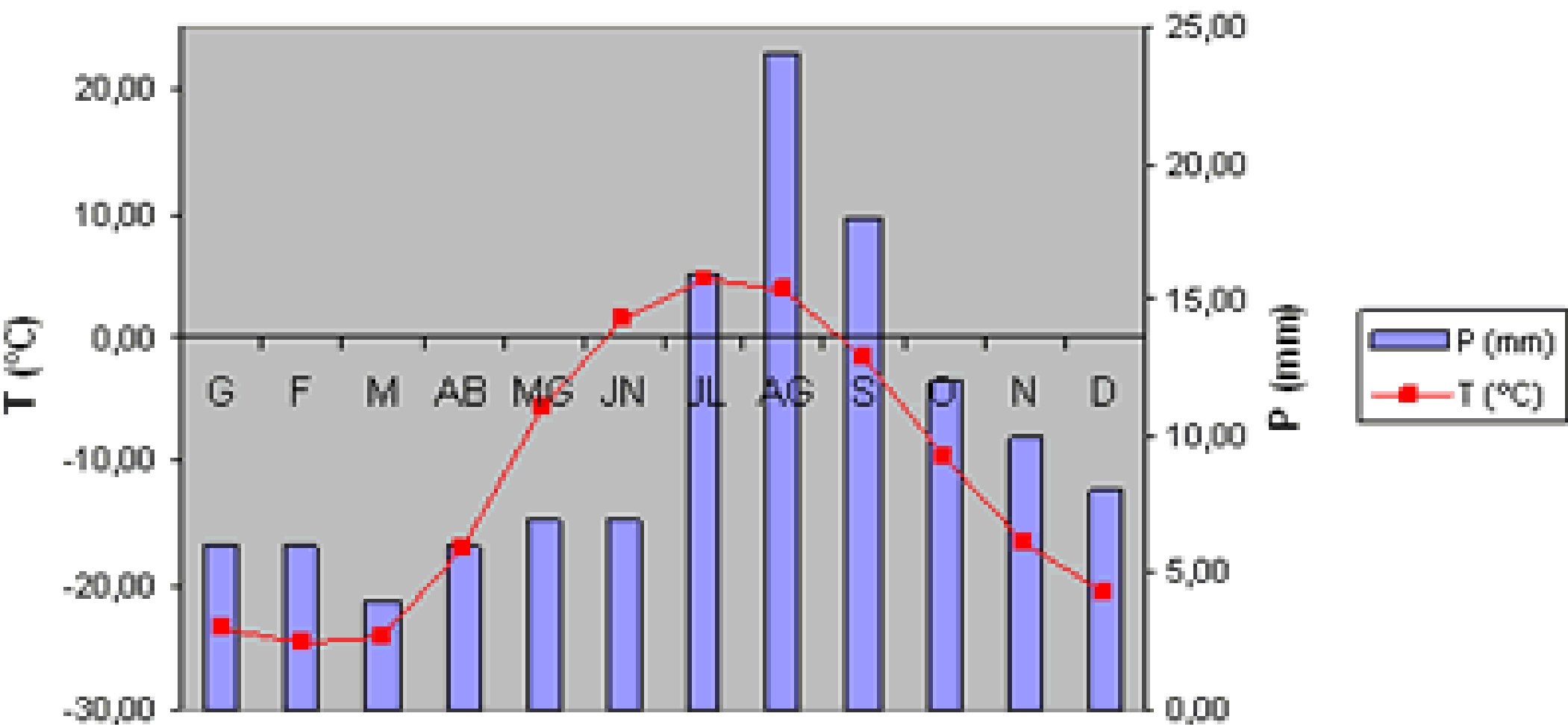
El clima d'alta muntanya o alpí) és propi de zones situades a més d'1.200 metres d'altitud.

Alguns exemples són l'Himalia i la Serralada dels Andes.





## THULE (GRENLÂNDIA)



# TUNDRA





# TUNDRA



# TUNDRA



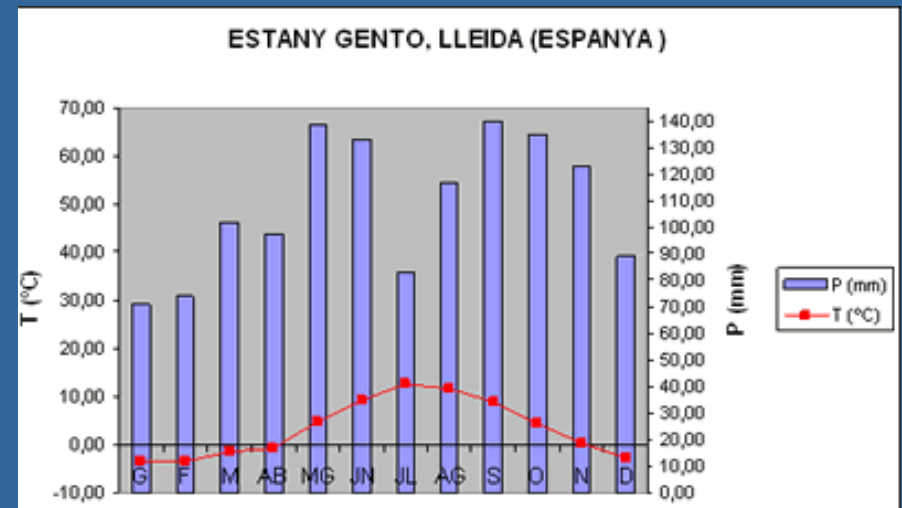




# CLIMA D'ALTA MUNTANYA (TEMPERATURES I PRECIPITACIONS)

Les temperatures són molt baixes durant tot l'any quasi sempre per sota dels 0°C.

Les precipitacions són escases tot i que es poden produir pot precipitacions en forma de neu.

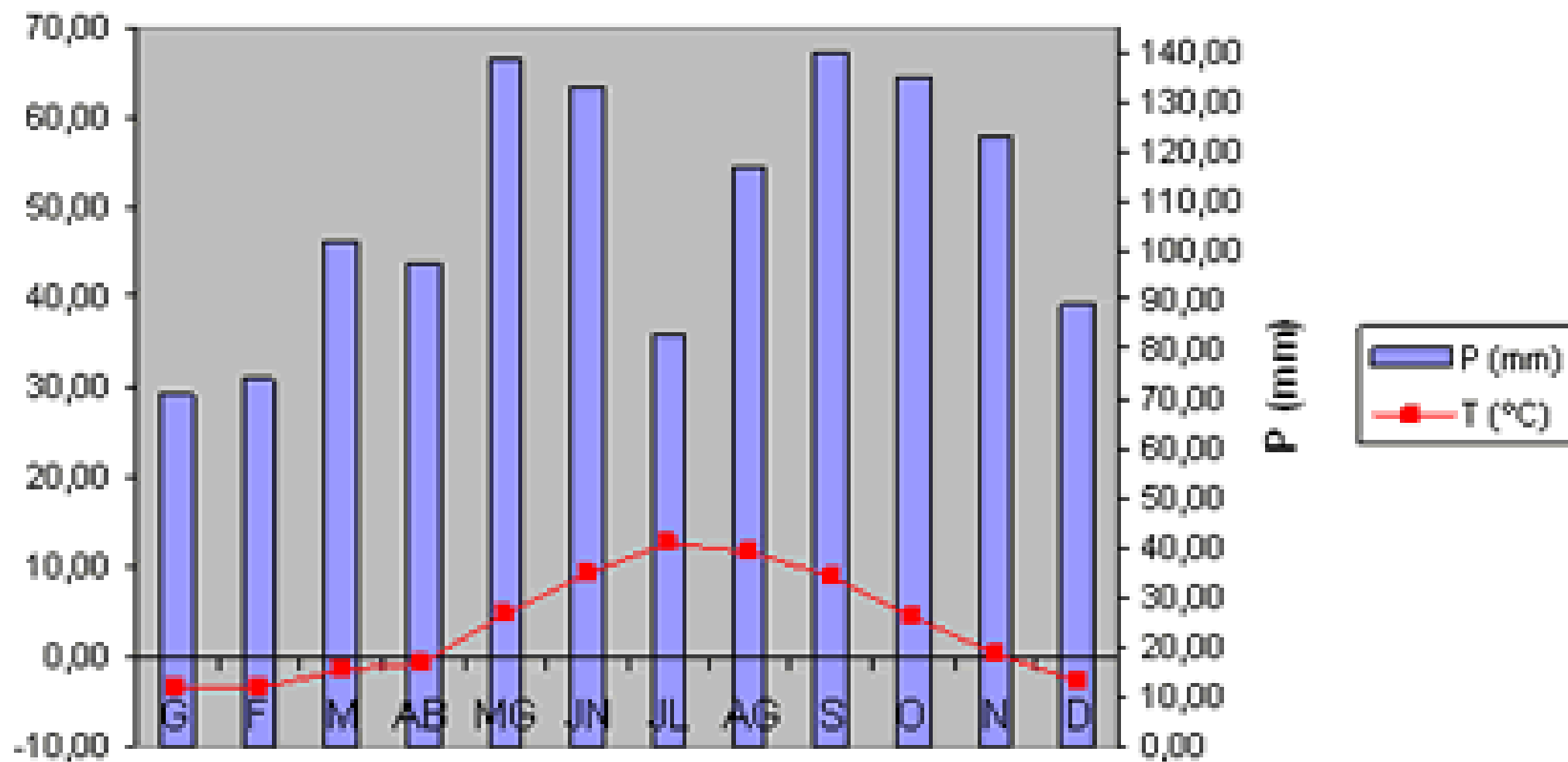


## CLIMA D'ALTA MUNTANYA (VEGETACIÓ)

La vegetació es pràcticament inexistent. La vegetació arbòrea no hi pot créixer, i els arbustos pràcticament tampoc.

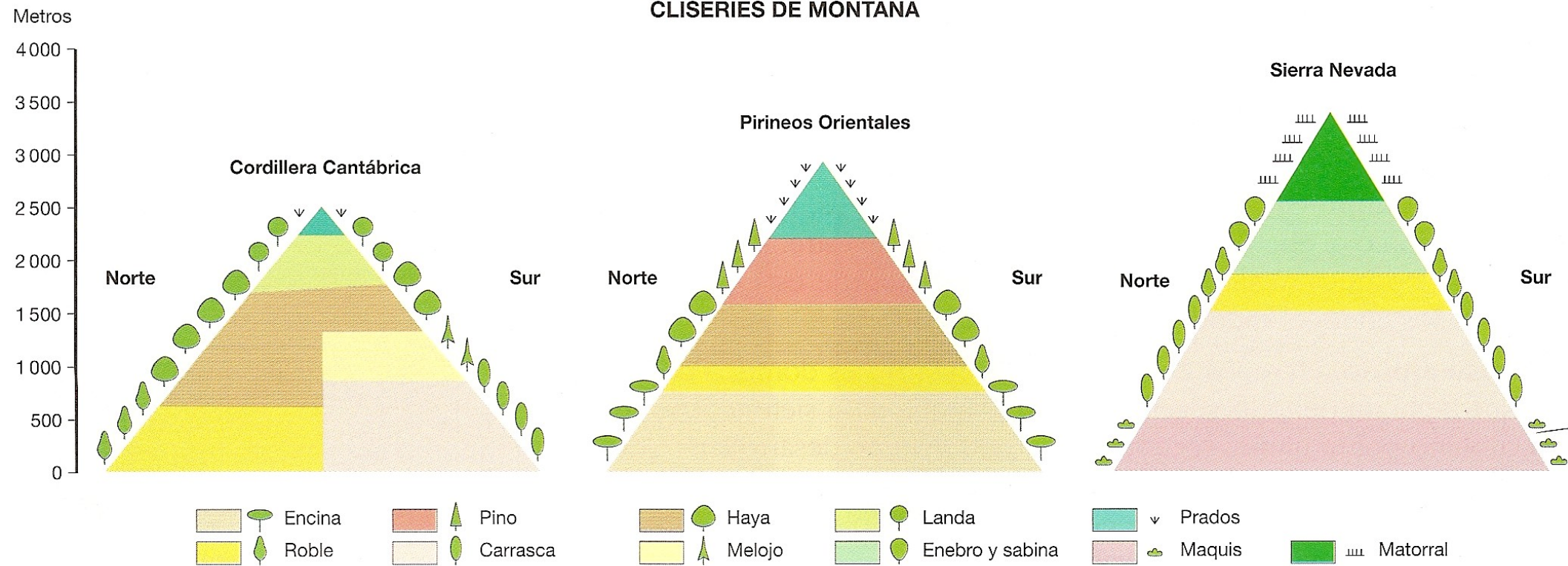


## ESTANY GENTO, LLEIDA (ESPANYA )



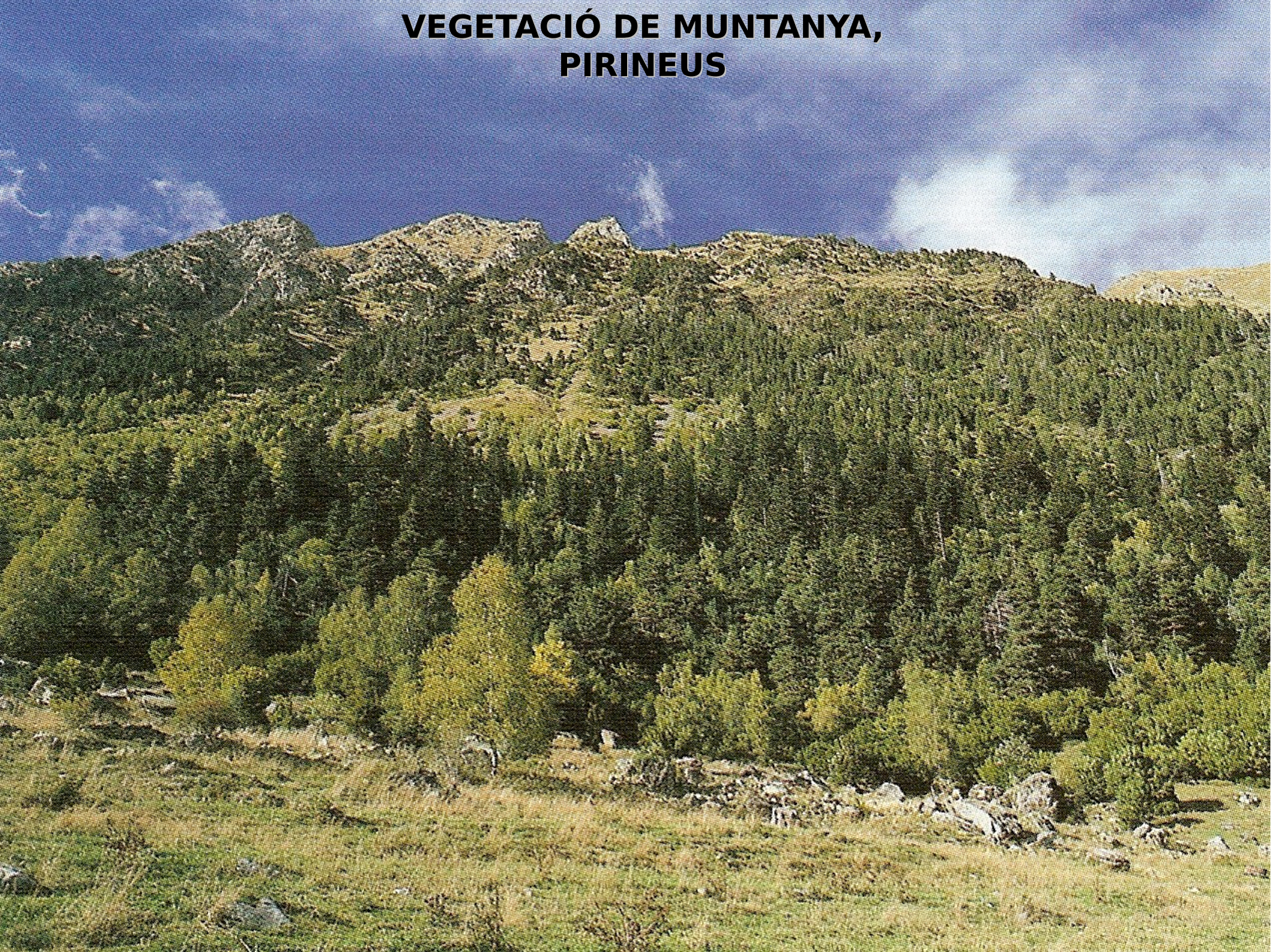
# VEGETACIÓ ADAPTADA A LA ALTITUD

## CLISERIES DE MONTAÑA

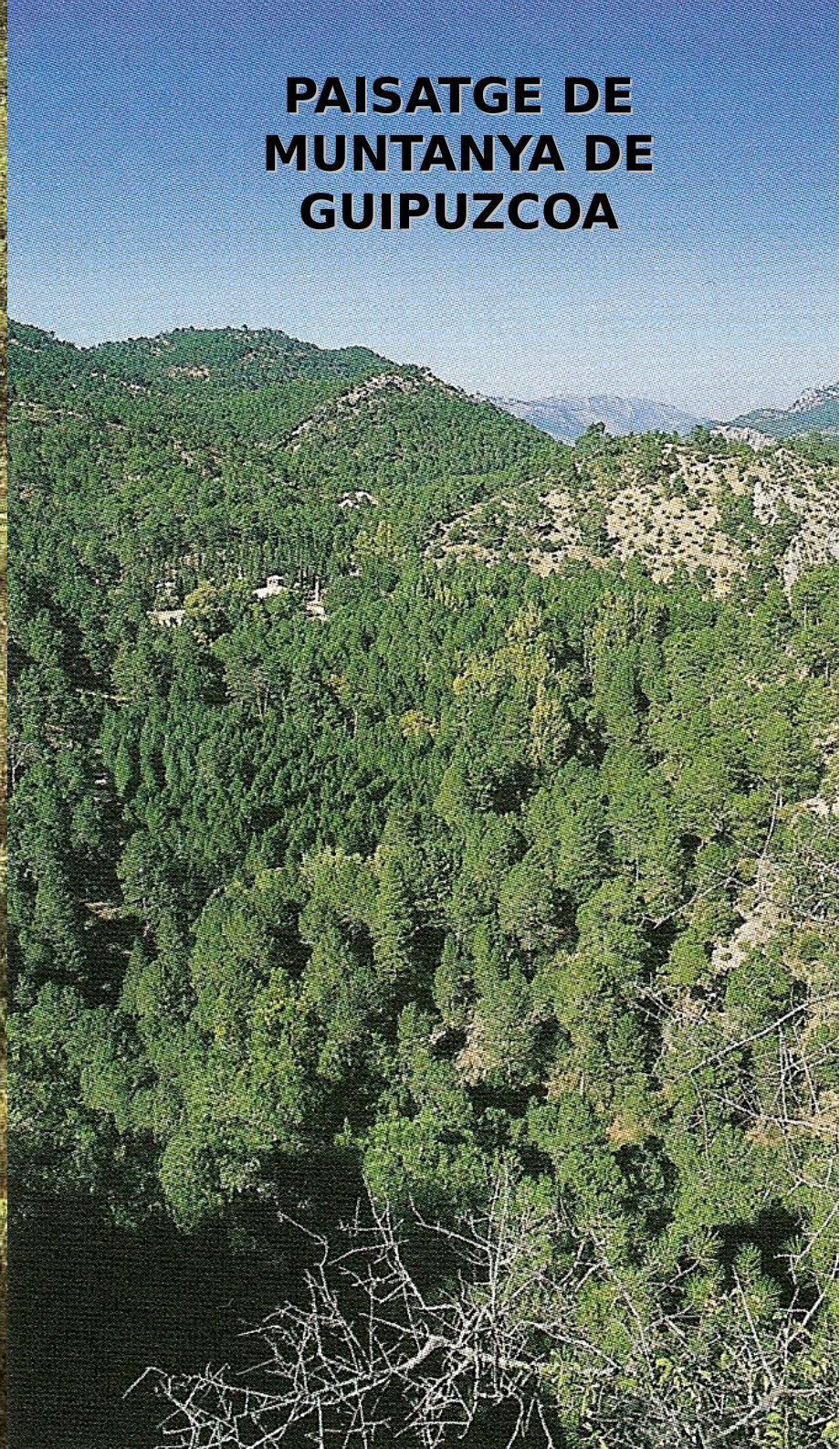




# VEGETACIÓ DE MUNTANYA, PIRINEUS



**PAISATGE DE  
MUNTANYA DE  
GUIPUZCOA**



AVET



MURTONS



RODODENDRO



GENESTA



VERDET

LÍQUENS





