

# DANS LE GRAND SUD-OUEST

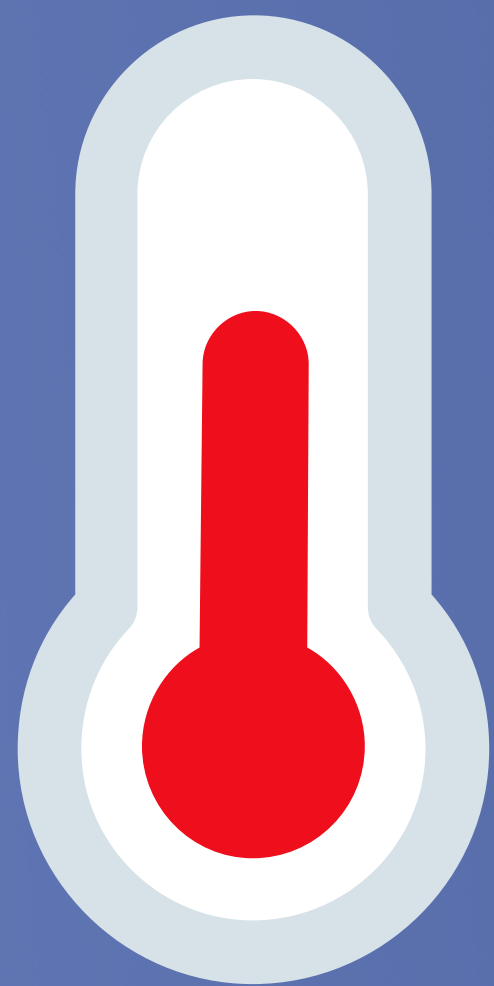
**8,1** millions  
d'habitants  
**+ 400 000**  
d'ici 2033



**+4°C** par rapport  
à la période  
de référence

**1976-2005**

**SUR LA CHAÎNE PYRÉNÉENNE**



**=**

**+**

**6°C**

**jusqu'à**

**en**

**2100**

Les débits des RIVIÈRES EN ÉTÉ  
connaîtront une baisse de

**-50%**





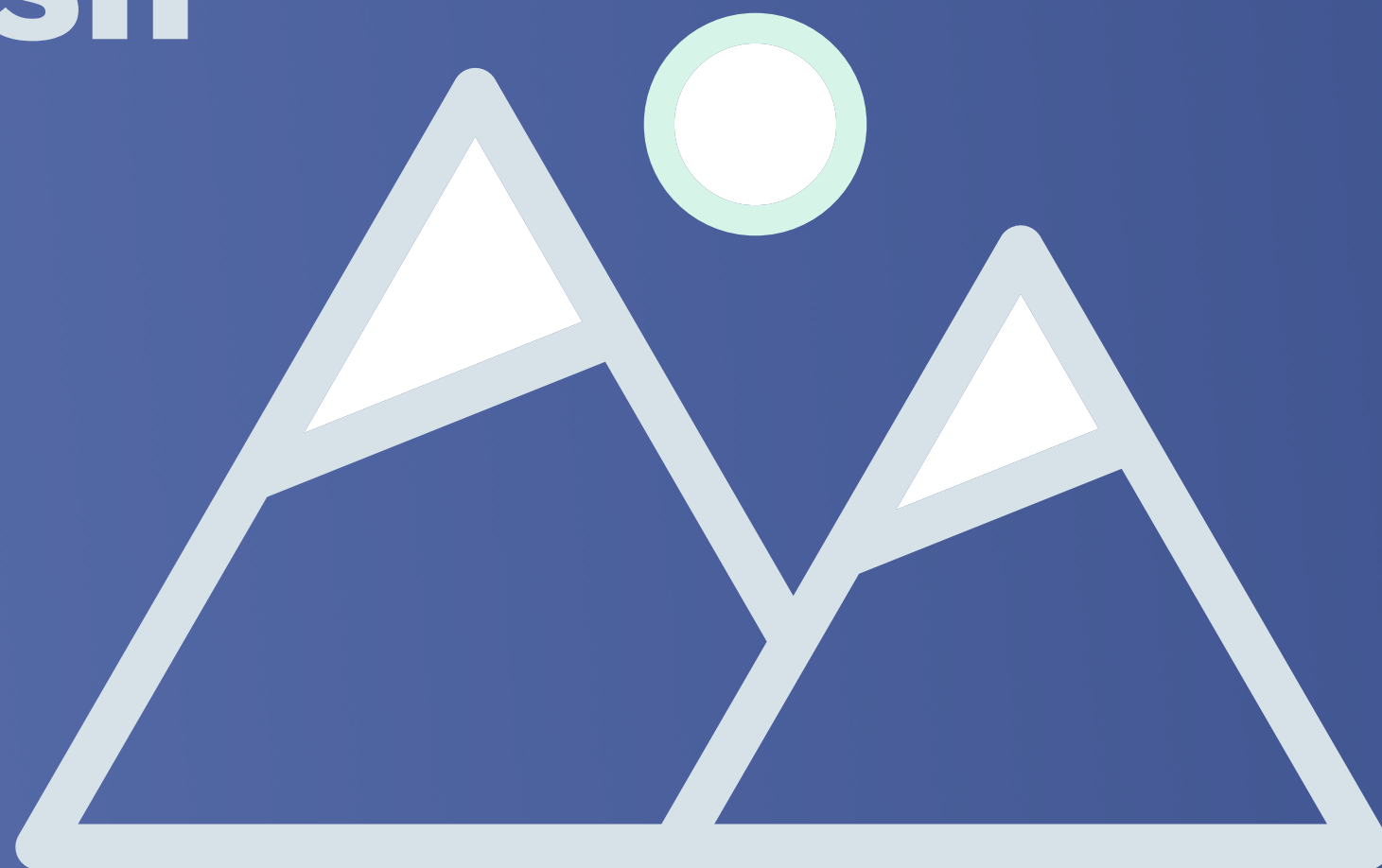
# PRÉCIPITATIONS

**+ 13 %**

**de hausse en hiver  
et forte baisse en été  
pouvant atteindre jusqu'à**

**- 30 %**

Réduction importante  
de l'enneigement  
**sur le massif  
PYRÉNÉEN**

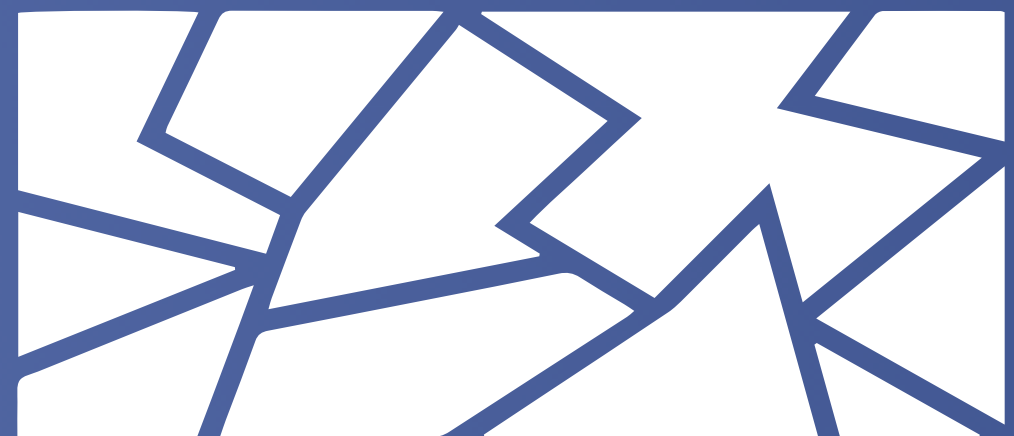
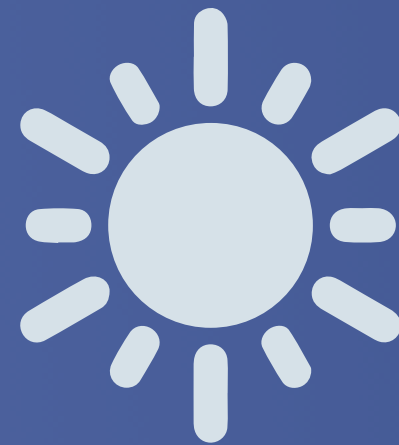


en **21000**

# Augmentation des phénomènes extrêmes :



**inondations**



**sécheresses**



**Eau et climat : comment accélérer l'adaptation ?**

**Le nouvel épisode de Temp'O, le mag de l'eau déjà disponible !**

**26 minutes pour décrypter le sujet !**

**Temp'O**

LE MAG DE L'EAU  
DU GRAND SUD OUEST