

EL TEMPS

BALANÇ DE L'ANY PASSAT

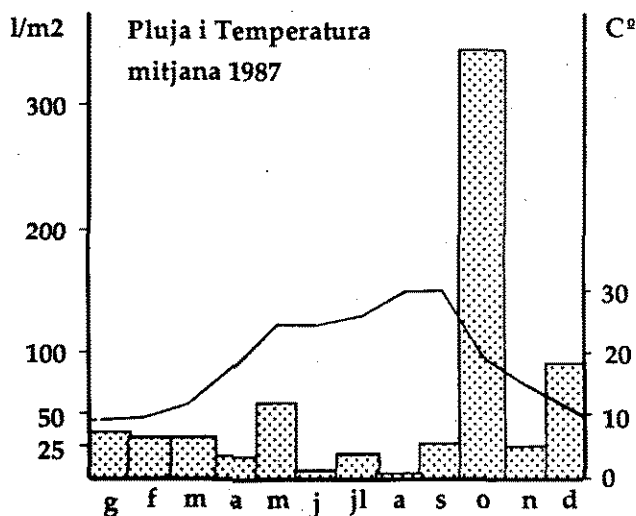
Les barres pluviomètriques mensuals, ens dibuixen una distribució de les pluges d'una manera regular al llarg de l'any, sumant en conjunt un total de 700'5 l/m². Això ens dona peu a interpretar que hi hauria, en un cas hipotètic de pluja regular al llarg de tot l'any, 58'2 l/m², per mes; ara bé, observem que això només es dona en tres mesos, fet que suposa:

- Mal aprofitament de les precipitacions i una pèrdua d'aquestes per mitjà de barrancs i torrents.
- Gran acció erosiva, i més tenint en compte la manca de vegetació de les nostres muntanyes.
- Aparició de llargs períodes de sequera.

Per contra, tenim que al llarg del mes d'octubre es recollí el 49% del total anual.

Els valors termomètrics tenen un altre comportament. Així, les temperatures mensuals marquen una paràbola més o menys regular amb dos períodes curts de temperatures baixes i un de més llarg que ocupa la meitat de l'any. Si considerem que la mitjana termomètrica és de 17'1° C, tenim que des del maig a l'octubre aquesta mitjana és superada, i que correspon al fet anteriorment explicat.

En conjunt, les temperatures no presenten grans oscil·lacions al llarg de l'any. D'aquesta manera, l'oscil·lació tèrmica que es dona entre els mesos de gener i juliol és de 12'9° C, quantitat no gens exagerada.



BALANÇ DEL PRIMER TRIMESTRE DE 1988

Els primers tres mesos de 1988 s'han presentat amb unes temperatures que ningú no associaria a un període hivernal. D'aquesta manera observem que tant les temperatures extremes com les mitjanes han estat superiors en 2° C o més a les normals.

Per altra banda, observem que l'oscil·lació tèrmica mensual, entesa com la diferència entre mitjanes màxima i mínima, ha estat en els dos primers mesos molt petita i s'ha accentuat en el tercer, degut a l'augment de la radiació solar i el conseqüent escalfament en hores diürnes però com que la superfície de la terra en conjunt és freda les temperatures a la nit baixen força.

	Gener	Febrer	Març
MITJANA MÀXIMES	14.4	14.6	18.4
MITJANA MÍNIMES	8.4	6.9	8.6
MITJANA	11.4	10.7	13.5
OSCIL·LACIÓ MENSUAL	6	7.7	9.8

La pluja a l'igual que les temperatures ens ha sorprès donant-nos uns paràmetres lleugerament superiors als que són apropiats als de l'època.

En total, han estat 56 litres, 7 dels quals han estat en forma de neu. Ara bé, si recordéssim les plujes en anys anteriors veuríem que en certa manera guarden una correlació

	Gener	Febrer	Març
PLUJA l /m	49	7	0

F.X. TORRELL