

▶ La “Passió” de Verges. Anàlisi filològica dels textos.


Molta gent assisteix com espectador de la “Passió” a la plaça i als carrers de Verges, però pocs en valoren tot el seu contingut; en canvi, altres persones fan llargs viatges per a conèixer-la.

Hem preguntat a alguns dels assistents què pensen de l'obra:

–La seva existència durant tants i tants anys uneix l'esperit de totes i cada una de les generacions.

–És un fet que ens transporta al poble medieval, aquell poble que necessitava veure representats els fets que explicaven els Evangelis.

–Jo vaig començar com espectadora; més endavant vaig tenir la sort de poder-hi participar i et vas entusiasmant..., tens ganes de dedicar-t'hi més i posar-hi més esforç, sempre desinteressat.

Nosaltres creiem que la “Passió” és quelcom més... [\[llegir més\]](#) 



▶ L'ozó i el “canvi climàtic”: algunes consideracions.

L'ozó

Hi ha qui confon el problema de l'escalfament de la Terra amb el de l'ozó. Res a veure llevat de l'hipotètic impacte que l'humà pot exercir a l'atmosfera. Fa uns trenta anys, més o menys, teníem un problema greu amb l'ozó. Almenys totes les caixes de ressonància (TV, premsa, etc.), amb els divulgadors científics oficials i els polítics interessats, van crear un estat d'alarma que ha anat a menys sense que el públic sàpiga exactament com ha estat aquesta baixada de to alarmista. Es parlava del “forat” de l'ozó que podria produir la destrucció i la mort. La situació es descrivia gairebé com apocalíptica. I el pobre ciutadà receptor, amb el batxillerat fins i tot imaginem-nos el “sense estudis”, no podia entendre que l'ozó, que és un gas en condicions normals, pogués tenir un “forat”. I és clar, si no hi ha forat no s'hi pot colar res; en tot cas pot passar quelcom a través d'ell. I el que pugui ocórrer en la travessia dependrà del gruix que s'hagi de travessar.

Per una altra banda, se'ns deia que la capa d'ozó és molt prima, així que es podrà travessar fàcilment. Doncs no, els gasos no tenen uns límits definits; per tant la imatge de quelcom concret, una làmina, una xapa, una capa... no val. En els gasos no és possible establir superfícies de separació entre ells. Per tant, la “prima capa” d'ozó no és capa ni és prima.

El “forat” i la “prima” “capa” d'ozó

Quan s'estudia l'ozó es considera la zona que comprén, aproximadament, des dels 15 als 45 quilòmetres d'altitud a l'atmosfera, si bé també es detecta la seva presència a nivell del mar o del terra... [\[llegir més\]](#) 