



Figura 37.

del Mioceno albacetense. Pero si la sistemática de cualquier erizo es ya de por sí compleja, la clasificación de los *Clypeaster* es más delicada por:

- Ser erizos que han variado constantemente, **presentan gran polimorfismo**, de tal manera que, para dos poblaciones y situándose en el mismo estrato, la mayoría de las veces nunca son rigurosamente idénticos. Siguiendo los métodos habituales de clasificación podrían crearse casi tantas especies nuevas como individuos que estuvieran bien conservados.

- En base a lo dicho anteriormente existen en la actualidad más de 400 especies nominales, siendo muchas de ellas **variantes de la misma especie**.

- Debido a las razones anteriormente expuestas una misma especie