



**Un punt d'història:**

*L'aigua.  
Un bé molt preuat*

Col·leccionable **núm. 7**

Edita: COMISSIÓ DE FESTES DE BATET DE LA SERRA I JUNTA VEÏNAL DE BATET DE LA SERRA

En aquests moments l'escassetat de l'aigua és un tema recurrent en moltes converses. Us imagineu l'angoixa que patia la gent de Batet en un episodi de sequera com el que estem vivint? Les corts plenes de bestiar per abeurar i sense una aixeta amb aigua "corrent"!

A Batet, l'aigua havia portat molts maldecaps. La quantitat de fonts i pous es poden comptar amb els dits de la mà. Per això, era imprescindible recollir al màxim possible les aigües pluvials. D'aquí els nombrosos elements relacionats amb l'aigua.

Una opció era la recollida directa amb les basses obertes. N'hi ha un bon repertori formant part del paisatge de Batet amb formes i mides variades. L'aigua de les basses bàsicament s'utilitzava pel bestiar.



*Bassa de  
Ca l'Andruic*



*Vista aèria de  
la bassa de  
Can Ramon*



Un altre tipus de construccions que permetia la recollida d'aigua, però de forma més controlada, eren les cisternes. Si només rebien l'aigua de les teulades es reservava pel consum humà, tot i que si feia falta, també pel bestiar.

Majoritàriament veiem les cisternes en els voltants de les cases, prop de les cobertes.



*La cisterna del mas El Ripoll que recull l'aigua de la cabanya*



*Abeurador i safareig en una de les cisternes del Mas Pujalós*



*Canal i baixant del vessant sud de l'església de La Trinitat*

Associades a les cisternes sovint veiem abeuradors i safarejos formant un conjunt arquitectònic molt característic. En aquests moments, alguns convertits en jardineres.

En el poble, l'aprofitament era tan important que fins i tot es recollia l'aigua de la teulada de l'Església de La Trinitat. Actualment es segueix conduint a l'antiga cisterna de la Maiola.







Per tal de tenir aigua amb un mínim de qualitat era important evitar que entressin fulles i brutícia de la coberta. Per això podem veure enginys ben simples però molt eficients i funcionals que permeten dirigir la primera aigua, amb brossa, cap a terra i una vegada només baixa aigua neta, ja es pot deixar que vagi a la cisterna.



*“Tap” fet amb morter de calç i un tros de teula. Si està posat (com en la foto) l’aigua surt per davant, si està tret, l’aigua s’empassa per un baixant fins a la cisterna*



Una versió més moderna és una palanca metàl·lica en el peu del baixant que obre o tanca el pas de l’aigua perquè vagi a una cisterna o a una altra.

*Canal i baixant de la teulada de Mas Pujalós*