

Ajuntament de Castellar del Vallès

Actualitat

Finalitza la senyalització vertical del camí del riu

Dijous 10 de juliol de 2008

Aquest mes de juliol han finalitzat els treballs de col·locació 48 senyals verticals al camí del riu, que serveixen per reforçar la senyalització horitzontal existent. Del total de senyals instal·lades, 23 s'han situat al terme municipal de Castellar del Vallès. Així, 11 senyals es troben dins de l'àmbit del Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i l'Obac, on s'ha respectat el model de senyalització pròpia, mentre que les 12 restants s'han emplaçat fora de l'àmbit del Parc Natural, on s'ha realitzat una identificació unitària del sender tot i la seva integració a la del Vallès Natural. La senyalització del camí del riu forma part del projecte *FIL: el riu com a fil de la vida*, dins de la iniciativa comunitària INTERREG IIIB, que s'inscriu en el programa MEDOCC, amb participació dels sis municipis riberencs, el Consell Comarcal del Vallès Occidental i el finançament de la Diputació de Barcelona a través de l'Oficina Tècnica de Turisme. El camí del riu transcorre paral·lel al Ripoll amb continuïtat al llarg dels sis municipis riberencs de la comarca del Vallès Occidental, des del seu naixement a Sant Llorenç Savall, passant per Castellar del Vallès, Sabadell, Barberà del Vallès i Ripollet fins a Montcada i Reixac, on desemboca al Besòs. És també l'eix de relació entre les diferents àrees d'estada, espais d'interès natural, així com del patrimoni industrial, històric i cultural. Alhora enllaça amb un conjunt de camins transversals que donen accés als nuclis urbans, convertint-se en un itinerari d'interès paisatgístic i de lleure. El recorregut permet observar, al llarg dels quaranta quilòmetres del riu, els canvis en la seva morfologia, des d'entorns més naturals fins a la canalització en alguns trams urbans.

- [Avís legal](#)
- [Sobre el web](#)
- [Accessibilitat](#)
- [Mapa web](#)

Ajuntament de Castellar del Vallès · Passeig Tolrà, 1 | 08211 Castellar del Vallès |
Tel. 93 714 40 40