

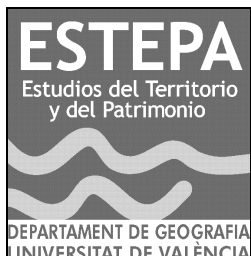
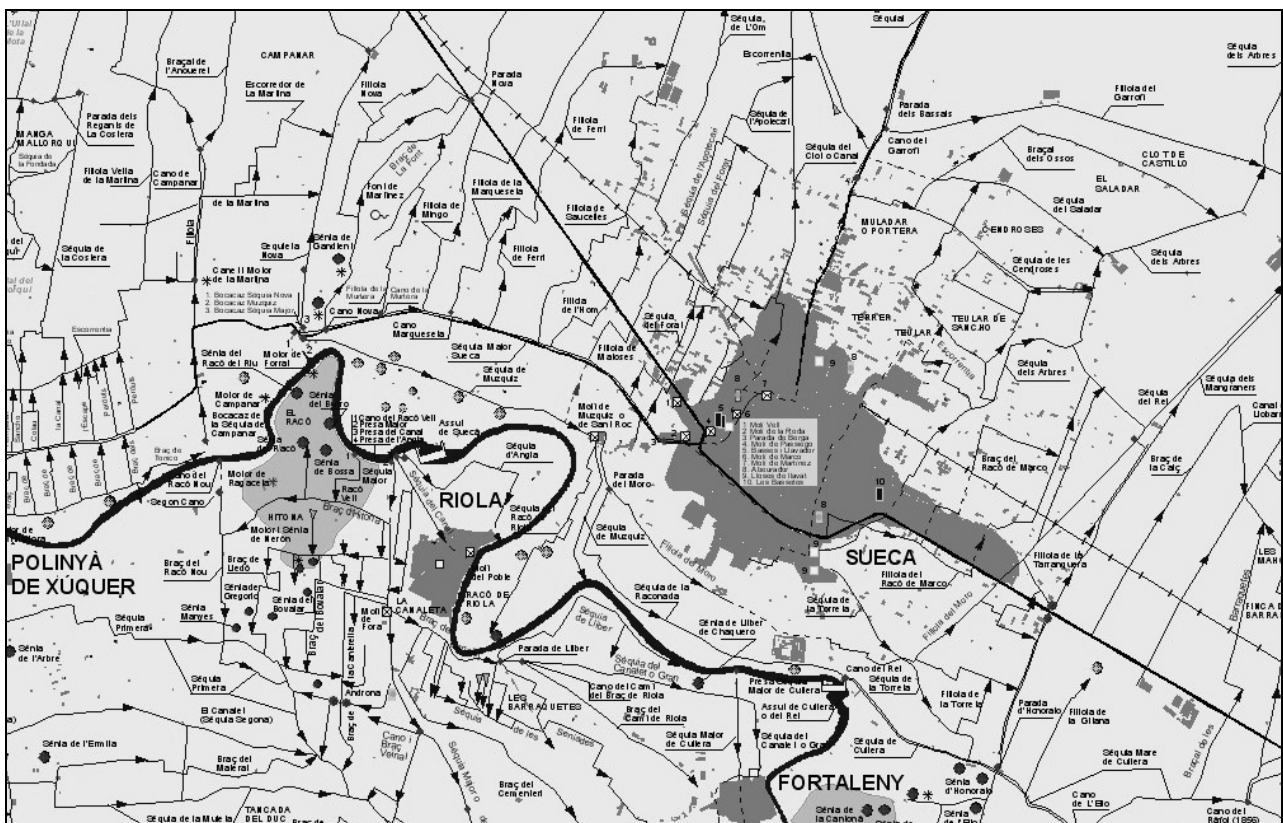
Aguas del Júcar edita un mapa amb tot el regadiu històric de la Ribera Baixa

La societat estatal Aguas del Júcar promou un estudi elaborat pel Departament de Geografia de la Universitat de València, a través de la unitat d'investigació ESTEPA (Estudis del Territori i del Patrimoni), que contempla per primera vegada en la història tots els sistemes de regadiu de la Ribera Baixa. Aquest estudi, en el qual col·labora també l'Ajuntament de Sueca, ha permès que aquesta societat estatal del Ministeri de Medi Ambient edite un mapa amb tot el regadiu històric d'aquesta comarca valenciana. Es tracta d'una iniciativa cartogràfica pionera en la nostra Comunitat que permet visualitzar tota la xarxa de séquies que s'estén pel territori comarcal, donant així un pas més respecte a la cartografia existent fins a la data, centrada en àrees més reduïdes. El document inclou també un inventari exhaustiu de la resta d'elements que formen part de les xarxes de séquies, com les basses, els assuts o els sifons.

El mapa de Sistemes de Regadiu de la Ribera Baixa, amb unes dimensions de 100x70 cm, té una finalitat clarament divulgativa. El seu principal objectiu és donar a conèixer a tots els valencians la riquesa del patrimoni directament relacionat amb el regadiu històric, i en especial als ciutadans de la Ribera Baixa, que podran tindre així una visió global de com estan estructurats els usos de l'aigua d'aquesta comarca, on el regadiu és una part essencial de l'agricultura.

Mostra a més altres paràmetres d'interès com són els diversos orígens de l'aigua de regadiu (el riu Xúquer i els seus assuts, els ullals, etc.) i assenyalava els pous-motors històrics. Permet a més observar altres fenòmens d'interès, com l'estreta relació existent entre el llac de l'albufera i el riu Xúquer, comunicats a través d'una atapeïda xarxa de séquies que parteixen del riu i que es dirigeixen, directament o indirectament, fins al llac. S'ha confeccionat també un catàleg de 300 fitxes amb totes les dades referents als diversos elements que formen part dels sistemes de regadiu (assuts, partidors, sifons, molins, basses, motors històrics, etc.)

L'estudi complet que serà publicat en breu amb la participació de la Confederació Hidrogràfica del Xúquer, compta, entre altres dades, amb un llistat complet de totes les Comunitats de Regants i una anàlisi dels sistemes de regadiu que s'han emprat en la Ribera Baixa al llarg de la història. L'estudi ha sigut dirigit per Jorge Hermosilla, i en el qual han participat reconeguts experts com Antoni Furió, Luis Pablo Martínez, Salvador Calatayud o Salvador Vercher. La revisió toponímica ha estat a càrrec dels experts suecans Antoni Carrasquer i J. Antoni Carrasquer. Els interessats a aconseguir aquest mapa poden adreçar-se a les dependències de l'Ajuntament i obtenir-lo de manera gratuïta.



Oficina Tècnica de l'Agenda 21 Local-Pla Estratègic de Sueca

Horari: Dilluns, dimecres i divendres (10-13h)

Tècnic: Javier Sáez (ESTEPA. Universitat de València)

Adreça: c/ Cullera, núm. 15 (locals del Consell Agrari)

Adreça electrònica: agenda21sueca@yahoo.es

