

Reparació del Rec d'en Pere Martí

A la tardor de 1.991 es va reparar definitivament, en previsió de les pluges que puguin esdevenir, el rec d'en Pere Martí.

S'anomena Rec d'en Pere Martí a una galeria subterrània que transcorre al llarg del carrer Almeda per sota la vorera Oest, iniciant-se en la confluència amb el carrer del Tren i acabant en el riu Celrà, lloc on aboca.

Aquest rec recull totes les aigües pluvials de l'urbanització Eixampla de Quart i zones de l'Accés a l'Autopista.

A l'any 1.982 es va executar l'obra de Sanejament del Nucli Urbà de Quart (POUS 1.982). L'entitat gestora d'aquestes obres era la Diputació de Girona.

Durant l'execució d'aquestes obres es va modificar, sense causa justificada, el traçat del sanejament i es va obstruir el rec d'en Pere Martí.

Aquesta obstrucció era causa directa que el rec no pogués engolir tota l'aigua pluvial en èpoques

d'intenses pluges, ocasionant una avinguda d'aigua al llarg del recorregut del carrer Tren i adjacents.

L'Ajuntament des de feia molts anys ha anat requerint a la Diputació de Girona l'arranjament del Rec d'en Pere Martí, considerant que n'era la responsable d'aquesta irregularitat.

Sens dubte que la mala instal·lació d'aquest servei públic ha causat nombroses molèsties als veïns, però finalment ja s'ha solucionat la problemàtica.

En un primer moment es va pensar que la solució estaria en incrementar la cota de la rasant del propi sanejament i creant un pou de ressalt posterior. Aquesta solució no ha estat possible al no poder pujar la cota degut a la superficialitat que això suposava.

La solució ha consistit en desviar el tram diagonalment a la calçada per a guanyar desnivell i poder travessar el rec amb la condició de conservar tota la seva secció.

Electrificació rural

Ha transcorregut un any i escaig des que es van adjudicar les obres d'Electrificació rural de La Creueta, Montnegre i Sant Mateu de Montnegre.

L'objectiu de l'Ajuntament de Quart en la realització d'aquesta obra ha estat en equiparar al màxim les condicions de vida i treball dels habitants del municipi, tant pels que viuen en el medi rural com en l'urbà.

Conseqüents amb aquesta línia d'actuació ja es va aconseguir que el disseminat de La Creueta i el nucli de Sant Mateu de Montnegre disposin del servei telefònic.

Per l'any 1.992, quasi tots els veïns del municipi de Quart, amb una superfície aproximada de 40 km², gaudiran d'uns serveis tan essencials i bàsics com la telefonia i el subministrament d'energia elèctrica, restant únicament unes quantes masies.

Si bé és cert que l'electrificació rural s'ha retardat força en els nuclis de població de Sant Mateu de Montnegre ha sigut a causa de factors externs a la Corporació.

Entre ells ha estat l'exigència d'Enher a col·locar torres metàl·liques i de formigó en contra dels postes de fusta prèviament projectats i acceptats per la companyia elèctrica.

Aquest canvi de criteri ha suposat, òbviament, un augment del pressupost d'execució de l'obra que

finalment serà sufragat per la pròpia companyia després d'unes llargues negociacions.

És el desig d'aquesta Corporació que les obres d'electrificació no s'aturin per inclemències meteorològiques i que els veïns de les Gavarres puguin fruit de l'energia a final del mes de Maig d'enguany.

