

Carta al director

Aclariment de Sercosa

Benvolgut senyor director del SETMANARI L'EBRE: Davant la importància que té el mitjà de comunicació que dirigeix, especialment a l'hora de crear una opinió solvent a les Terres de l'Ebre, i amb la voluntat d'ajudar-lo a millorar el rigor de les notícies relacionades amb la construcció de tres assuts que promou l'empresa que represento, li envio aquesta carta amb prec de publicació.

Li escric aquesta carta per aportar llum a la notícia publicada a la pàgina 12 de *L'Ebre 1.010*, signada per redacció, on a partir d'un comunicat fet per la Plataforma en Defensa de l'Ebre (PDE) s'explica que "alerta que suposarà la retenció dels pocs sediments que baixen actualment pel riu". I més endavant, citant un comunicat de SERCOSA, diu el contrari: "no reté aigua ni sediments". Puc entendre que es doni veu a tothom, però el poso en alerta que les dos al mateix temps és impossible que puguin ser veritat.

L'insto que ho comprovi i ja veurà

que és impossible com ja vaig explicar a les pàgines d'opinió d'aquest setmanari. I com que, tot i ser experts en el tema (portem fetes 19 centrals al riu Ebre), no aconseguim deixar clar el tema d'una forma definitiva, ja li anuncio -i els invitem- a assistir a unes jornades tècniques, amb enginyers especialistes, per explicar i informar del que són embassaments, preses i què és un assut fluent, i com afecten cadascun d'ells a un riu, especialment en el tema sediments i cabal.

Penso que els periodistes, als quals invitarem de forma especial, tenen un paper clau en la nostra societat, i quan una cosa és certa i és una veritat, no hi ha opció al dubte, perquè les coses no poden ser al mateix temps blanques o negres. A la mateixa notícia també és llegeix el següent referint-se al que diu la nostra empresa: "Assegura que té un estudi, encarregat a un catedràtic en hidrologia, que desmenteix la suposada capacitat dels assuts de retenir fangs, llims o argiles". I no és una opinió, és un tema empíric i físic.

Entenc perfectament que per a un re-

dactor no especialista no li resulti fàcil aclarir quina de les dues parts pretén manipular-lo. I més si s'escolta encara més disbarats quan entren a parlar altres actors habituals, com els que també recull la notícia: "El secretari de Transició Ecològica de la Federació, ha advertit que "l'elevació del nivell de l'aigua per la construcció dels assuts... generaria la retenció de sediments"".

Doncs no senyors, no és així de cap de les maneres. Ho diu l'estudi de Manel Nadal (el catedràtic referenciat abans), ho diu també taxativament l'enginyer agrònom Josep Maria Franquet, el també enginyer Miquel Àngel Albacar, qualsevol llibre o enciclopèdia de consulta, i la normativa de la Unió Europea per a minicentrals hidroelèctriques i assuts fluents. No, no i no, retenen sediments! Dir i mantenir el contrari com a cert o verídic és pretendre manipular a la gent, o bé contribuir a generar confusió.

Joaquim Vallès
delegat de SERCOSA

.....