

La cuenca del Reconquista, en peor situación que la del Riachuelo

Dicen que la contaminación es similar, pero que falta más infraestructura. De 4 millones de personas, el 60% no tiene cloacas. El río desemboca en el Delta del Tigre y vuelca sus aguas en el Río de la Plata.



BASURA. EL CANAL ALIVIADOR DEL RECONQUISTA, EN PLENO DELTA DEL TIGRE. ALLI ESTA LA PISTA NACIONAL DE REMO.

Daniel Gutman - dgutman@clarin.com

Una cloaca a cielo abierto, donde es imposible navegar por la cantidad de basura, efluentes cloacales y residuos industriales. Y millones de personas sin infraestructura sanitaria, expuestas a la contaminación del agua, del aire y del suelo, con graves riesgos para su salud.

Cualquiera podría pensar que esta breve descripción, que surge de un extenso estudio presentado ayer, corresponde a la cuenca hídrica Matanza-Riachuelo, caso emblemático de contaminación industrial en la Argentina. Pero no: de lo que se habla es de la cuenca del río Reconquista, que abarca 18 partidos de la provincia de Buenos Aires y en la que viven más de 4 millones de personas.

La Defensoría del Pueblo de la Nación, junto a una serie de universidades y organizaciones no gubernamentales, presentaron el resultado de una investigación que llevó tres años sobre la situación ambiental en el Reconquista, que nace en General Rodríguez, recorre 82 kilómetros y desemboca en el Delta del Tigre, en el río Luján, que a su vez vuelca sus aguas en el Río de La Plata. Pero la cuenca abarca además otros 134 cursos de agua, que recorren en total 606 kilómetros.

Según el Defensor Eduardo Mondino, "la situación, desde el punto de vista de la contaminación, es equivalente a la del Matanza-Riachuelo. Pero yo diría que es peor desde el punto de vista de la infraestructura sanitaria, porque hay menos tratamiento de los efluentes y menos servicio de agua y de cloacas".

"Prácticamente no hay plantas de tratamiento de los efluentes industriales. Además, casi el 40% de la población de la cuenca no posee servicio de agua potable y el 60% no tiene red cloacal", precisó Mondino. En la cuenca del Reconquista, según el informe, hay unas 12.000 industrias, cuatro veces más que en la zona del Riachuelo. Y se estima que los porcentajes de gente sin agua potable y cloacas en la cuenca del Riachuelo son del 35% y el 55%.

Paula Alberti vive en el Delta del Tigre, frente al canal aliviador del Reconquista que se construyó allí con el objetivo de impedir inundaciones. Allí —en la zona de la cuenca baja, la más perjudicada por toda la basura que viene desde el curso superior— funciona la Pista Nacional de Remo. Paula dice estar desesperada por la situación: "El río está podrido. Con decirte que a los pibes que practican remo los mandaron a hacer análisis para ver si no tenían leptospirosis... Cuando llueve, el agua se desborda y salen kilos de basura, hasta perros muertos. Nosotros usamos siempre el agua del río y yo ya no quiero ni bañarme en mi casa. Alguien tiene que hacer algo".

Las numerosas sustancias tóxicas que fueron encontradas en los estudios del agua pueden producir enfermedades, entre las que se cuentan —según el informe— cáncer, afecciones al hígado, hipertensión, diarreas y hepatitis. Se hallaron agroquímicos y pesticidas que podrían atravesar la barrera placentaria de las embarazadas y llegar al feto.

En 1995 se creó la Unidad del Río Reconquista de la Provincia de Buenos Aires (UNIREC), que estaba destinada a la construcción de plantas de tratamiento cloacales en la zona. Esta dependencia contaba con 350 millones de pesos/dólares, aportados en gran parte por el BID y un banco japonés. Según el informe presentado ayer, se ejecutaron sólo 280 millones, pero únicamente en obras de control de inundaciones, que empeoraron la contaminación, trasladándola al Delta y al Río de La Plata.

"Coincidimos con lo que dice el informe. Acá hay un problema socio-ambiental, porque la contaminación viene fundamentalmente de la cuenca media. Allí, en el partido de San Martín por ejemplo, hay muchísima gente que vive en condiciones muy difíciles, sin infraestructura ni servicios de ningún tipo, y naturalmente vuelcan todo en el agua. Mientras no le demos condiciones de vida digna a toda nuestra población es muy difícil solucionar este tipo de problemas", dijo a Clarín la secretaria de Política Ambiental bonaerense, Silvia Suárez Arocena.

La funcionaria dijo que un reciente decreto del gobernador Felipe Solá puso nuevamente en funciones el comité de cuenca del Río Reconquista, en el que tomar parte los 18 municipios.

<http://www.clarin.com/diario/2007/04/10/laciudad/h-03415.htm>