



**Episodis extrems de pluja com els que van tenir lloc a la Marina Alta la tardor de 2007 van provocar el desbordament del riu Girona al seu pas pel Verger.**

—Com es pot deduir del que he estat explicant, els rius no s'estan recarregant com abans i cada volta el cabal és menor. La gestió que es fa ara des de des de les confederacions —que encara no han entès quin és el problema global que afecta tots els rius— consisteix a anar traient aigua a poc a poc, com si el recurs fóra infinit. Després hi ha els aqüífers, que és com quan en una casa no entren diners i depenen dels diners de l'àvia,

“Les inundacions d'estiu a l'Europa continental estan íntimament lligades al que passa ací”

és l'últim recurs. Quan s'arriba al punt en el qual la gestió hídrica es limita a gestionar séquies és que ja no hi ha tornada arrere: en dues o tres generacions ja no hi haurà aigua.

—**El problema, doncs, és només dels qui vivim a la vora de la Mediterrània?**

—En absolut. S'ha demostrat a bastament que altres episodis extrems, com ara les inundacions d'estiu a l'Europa continental o les grans nevades a Gran Bretanya, estan íntimament lligades al que succeeix ací. Com que el Mediterrani és cada volta més calent, el vapor de l'aigua contribueix a alimentar aquests episodis. Són qüestions que els models climàtics convencionals passen totalment per alt.

*Violeta Tena*

**D**os històrics conflictes territorials —les amenaces al Delta de l'Ebre i la MAT— revifen al Principat, alhora que se'ls afegeixen tres noves amenaces: les prospeccions petroleres marines, el BCN World i el tancament de plantes de purins.

**BCN World.** En Joan Pons, portaveu de la Plataforma Aturem BCN World, afirma que la principal amenaça d'aquest macrocomplex turístic que es vol instal·lar a Salou és la concentració de demanda d'energia i aigua en una zona que ja presenta una alta concentració d'equipaments turístics. Tot i que no s'hagi concretat encara, algunes fonts parlen d'un complex per a 10 milions de turistes l'any —Port Aventura en rep 3 milions anualment— i això faria créixer exponencialment les necessitats de llum i aigua en una zona que no està sobrada de recursos hídrics. “Ens diuen que l'abastament d'aigua es faria amb excedents del minitransvasament de Tarragona, però a l'estiu no n'hi ha tants d'excedents —en qualsevol cas no n'hi ha per cobrir les necessitats dels milions de turistes que seran aquí”. A més, Joan Pons considera que, “si s'ha aconseguit que el minitransvasament tingui excedents és perquè la indústria química ha buscat d'altres recursos i la població ha reduït el consum”. Per tant, “ara aquests excedents haurien de ser per al riu Ebre”. També es parla de l'embassament de Riudecanyes com una altra de les fonts per abastir d'aigua la zona. Aquest és un pantà privat gestionat per Aigües de Reus. “Però ara no hi ha cap informe que digui d'on ha de sortir l'aigua”, segons Pons.

El Govern de la Generalitat, per la seva banda, nega que s'hagin de fer pisos turístics. Els 10 milions de turistes sortirien de les previsions de la companyia Melco —la que vol construir el principal casino—, que ho ha expressat així. Les xifres reals no es coneixeran fins que es publiqui el Pla Director, que es preveu per després de l'estiu.

Un altre aspecte del projecte que neguiteja la Plataforma Aturem BCN World és que els seus límits estan a tocar del Polígon Químic Sud. Aquesta part de la petroquímica, la que envoltava l'antiga Universitat Laboral de



La Plataforma en Defensa de l'Ebre es reactiva pel Pla de Conca de l'Ebre, que deixa un cabal mínim per al Delta més minso que el del PHN.

## Trinxat de mar i muntanya

Sobre el mapa del Principat planen diverses amenaces que encara no s'han materialitzat però tenen el vist-i-plau de les administracions –les prospeccions petrolieres a la costa de l'Empordà, el nou Pla de Conca de l'Ebre i el macrocomplex turístic del Tarragonès BCN World– i d'altres que ja comencen a ser una realitat: la MAT i el tancament de plantes de purins.

Tarragona “només quedarà separada del complex BCN World per la carretera que uneix Vila-seca amb la Pineda”, segons Joan Pons. Afegeix que aquesta proximitat traeix el Pla Director de

Convivència del Sector Químic i el Turístic de 2003, que marcava un mínim de separació de 500 metres, “precisament per no caure en els mateixos errors que Port Aventura”.

Igualment incompliria el Pla Territorial Parcial del Camp de Tarragona que les administracions van aprovar el 2010 en el mateix sentit. A més a més, caldrà refer els plans de risc aprovats en cas d'accident a la petroquímica, perquè els actuals no preveuen una tal massa de turistes al costat d'aquest Polígon Químic Sud.

La companyia Melco pretén construir un casino de 35.000 metres quadrats –que podria ser el segon més gran del món després d'un que Melco té a Macao i que en fa 39.000.

**Spectrum i Capricorn.** Un altre dels punts del país més amenaçats és la costa propera al cap de Creus, on s'haurien de fer els projectes de prospecció de petroli de les empreses Spectrum i Capricorn. Fa unes setmanes, en Marc Vidal, diputat d'ICV-EuiA demanava al conseller d'Empresa i Ocupació, Felip Puig, que els atuessin. “Sense apriorismes ideològics –demanava Vidal a Puig–, suposo que coincidirem,

sis-centes explosions de so cada hora de 250 decibels, vint-i-quatre hores al dia, en períodes repetits de tres o quatre mesos que poden durar anys en una zona de 37.000 quilòmetres quadrats rebentem tots els peixos del nostre mar o els fan desaparèixer”.

La resposta de Puig és que aquestes prospeccions no les pot aturar la Generalitat perquè no en té les competències: “Des d’una visió de model energètic, li he de dir que tot el que signifiqui per mantenir una intensificació de la nostra dependència dels combustibles fòssils i, per tant, no anar cap a un aprofundiment entre estalvi, eficiència energètica i la promoció de les energies renovables, i també d’una energia més distribuïda i de fomentar l’autoconsum, creiem que no és el que en aquests moments encaixaria amb una visió estratègica energètica. D’altra banda, des de la perspectiva de l’impacte sobre el medi, li hem de dir que la tècnica proposada pot tenir impacte important sobre la fauna, sobre el fons marí i, en aquest sentit, la Direcció General de Pesca s’ha adreçat reiteradament al Ministeri per exigir una avaluació d’impacte ambiental, per exigir més estudis, per exigir una comissió de seguiment. Tot això ha estat negat pel Ministeri i, per tant, continuarem en aquest sentit exigint tant aquest nivell d’avaluació prèvia com també les mesures de seguiment necessàries”.

**Amenaç a de transvasament.** El nou Pla de Conca de l’Ebre preveu



A la zona entre Salou i la Pineda (a la imatge) s’ha de construir BCN World.

## Els pocs mapes publicats de BCN World indiquen que estarà a tocar del Polígon Químic Sud

445.000 noves hectàrees de regadiu en dos anys, una estimació molt optimista (són la meitat de les que hi ha actualment: 965.000) o molt malintencionada. La Plataforma en Defensa de l’Ebre creu en la segona opció. Una de les portaveus de la Plataforma, Susanna Abella, explicava a EL TEMPS (Vegeu núm. 1.554) que la voluntat última del Ministeri d’Agricultura és obrir l’aixeta al mercadeig de l’aigua i que els regants se la puguin vendre. Miguel Arias Cañete, que ja va impulsar el Pla Hidrològic Nacional, s’ha inventat ara la llei d’avaluació ambiental que permet els acords entre usuaris de diverses conques (com els regants) i, per tant, la possibilitat de transvasaments pactats.

Si el Ministeri se’n surt, el mal al Delta podria ser pitjor que el del Pla Hidrològic, perquè el cabal ecològic que s’ha establert és més petit que el que fixava aquell PHN: ara és un variable que, de mitjana –segons Abella– donaria un mínim de 95 m<sup>3</sup>/s mentre que el PHN el fixava de 100 m<sup>3</sup>/s.

A banda dels projectes que amenacen d’una manera o una altra el territori, n’hi ha dos que ja s’estan desenvolupant: la MAT (la línia de Molt Alta Tensió) que travessa el Gironès i l’Empordà i el tancament de les plantes de tractament de purins.

La primera és una estructura elèctrica que ha generat l’oposició de molts veïns i grups activistes del nord del Principat des de fa més de deu anys. Les últimes accions en contra han estat l’ocupació de torres acabades d’instal·lar al Gironès, a Viladasenses. Els contraris a la instal·lació critiquen que malmeten el paisatge i addueixen possibles efectes nocius sobre la salut.

El tancament de les plantes d’ecogeneració de purins es produeix per la reforma energètica impulsada per l’Estat, que ha eliminat les ajudes a aquestes instal·lacions. La conseqüència és que perden rendibilitat i ja n’han tancat sis (al Segrià, Pla d’Urgell, Garrigues i Osona) que tractaven un total de 600.000 metres cúbics de purins. El risc és que s’abandoni aquesta bona pràctica i torni a augmentar la contaminació per nitrats que es deriva de l’abocament de purins.

*Àlex Milian*

**ÉS TEMPS DE VACANCES**

Si n’ets subscriptor  
i a l’estiu te’n vas de vacances  
i vols rebre **EL TEMPS** cada setmana.

Telefona’ns al **902 131 025** i comunica’ns  
l’adreça on vols rebre la revista aquest estiu o bé  
envia’ns un correu electrònic a: [subscripcions@eltemps.cat](mailto:subscripcions@eltemps.cat)  
(Ens ho pots comunicar fins el 25 de juliol)

**ELTEMPS**