



## Agència Catalana de l'Aigua

C. Ciutadans, 11 1a planta  
17004 Girona (Gironès)  
Tel. 972 21 38 12  
Fax 972 21 37 27  
NIF Q 0801031 F

Àrea d'Inspecció i Control / Departament d'Inspecció  
Unitat d'Inspecció de la Demarcació de Girona  
Data: 20/03/2007  
Codi identificació: AU-6644

DE: UNITAT D'INSPECCIÓ GIRONA

A: DEPARTAMENT DE SANCIONS I DEPARTAMENT D'AUTORITZACIONS

### ASSUMPTE: ABOCAMENT A LLERA SENSE AUTORITZACIÓ DE L'ABOCADOR DE SOLIUS.

En data 22 de novembre de 2006 s'efectua inspecció de l'abocament i de l'abastament del dipòsit de residus sòlids urbans de Solius al terme municipal de Llagostera.

Els lixiviats generats per l'abocador són depurats per la planta de tractament de l'establiment i després conduïts a una bassa anomenada bassa de seminetes, la qual emmagatzema també les aigües pluvials de l'abocador. Queda reflectit en acta d'inspecció de 22/11/2006 que les aigües de la bassa de seminetes són abocades per sobreeximent a llera, tot i que en el moment de la inspecció no hi havia abocament a llera. El representant de l'abocador manifesta que l'aigua abocada és prèviament analitzada per tal de comprovar si els valors d'abocament són correctes. En cas que no ho siguin l'aigua es torna a bombar a la planta de tractament de l'establiment. El dia de la inspecció es va prendre mostra de la bassa obtenint-se uns valors molt alts de nitrogen kjeldahl (83 mg/l) i amoni (80 mg/l) en comparació al permès als abocaments a llera. La concentració de sals solubles també presentava un valor alt (6670 mg/l).

En data 6 de febrer de 2007, l'Ajuntament de Santa Cristina d'Aro posa en coneixement de l'Agència Catalana de l'Aigua els resultats analítics de dues mostres d'aigua del riu Ridaura preses en dues zones diferents (pont de Solius i pont Golf Costa Brava), pròximes a captacions d'aigua municipals de Santa Cristina d'Aro. Es detecta presència de coure, crom, mercuri, níquel, plom i zinc a la mostra presa al Ridaura a l'alçada del pont de Solius (zona més propera a l'abocador) i es detecta presència de crom, mercuri, níquel i zinc a la mostra presa al Ridaura al pont Golf Costa Brava. Com a conseqüència d'aquesta denúncia s'efectua una nova inspecció a l'abocador de Solius, en data 6 de febrer de 2007, amb presa de mostres de la bassa. En el moment de la inspecció no s'està abocant. Els resultats analítics reflecteixen una concentració elevada d'amoni i presència d'AOX. No es troben concentracions de zinc i coure.

Independentment dels resultats analítics de la bassa de seminetes de les darreres inspeccions fetes a l'abocador, la Unitat d'Inspecció de Girona no té constància que aquesta activitat disposi de la preceptiva autorització d'abocament a llera. De fet, segons resolució de 20 de juny de 2006, es posa fi al procediment i s'ordena l'arxiu amb número d'expedient 022001000145 sense autorització d'abocament a llera en tant que no obtingui l'autorització ambiental integrada. No es té coneixement que a data d'avui hagi obtingut la citada autorització.

D'altra banda, si bé en les dues inspeccions efectuades per la Unitat d'Inspecció de Girona no s'estava abocant a llera, tot i que el mateix representant manifesta que quan la bassa és plena s'aboca a llera per sobreeximent, si que s'estava abocant a llera en una inspecció feta per l'Agència de Residus de Catalunya. S'ha sol·licitat còpia d'aquesta acta, així com dels resultats analítics. En la data que es redacta la present nota interna encara no s'ha rebut la informació sol·licitada, essent aquest el motiu pel qual no s'adjunta aquesta documentació a l'annex d'aquest escrit.

Pàgina núm.: 1/2



Generalitat de Catalunya  
Departament de Medi Ambient  
i Habitatge