



PANEL PÚBLIC ASSESSOR DE DOW CHEMICAL-TARRAGONA

Reunió del Panel Públic Assessor
16 de setembre de 2008

Assistents:

Tina Veiga
Manel Castaño
Bernardo Quesada
Jordi Moix
Antoni Parera
Montse Giralt
Carme Oriol
Francesc Vidal
Pere Casanovas
Pilar Palao
Josep Boronat
Ignasi Cañagueral
Encarnación Rodríguez Perea

En primer lloc la coordinadora, comenta als assistents que la convocatòria d'aquesta reunió, que en principi no estava prevista, s'ha fet per tractar els temes que s'havien de presentar al mes de juny en la reunió que es va desconvocar per problemes d'agenda de la majoria dels membres del Panel. Així, comunica que les properes convocatòries es mantenen i que malgrat la proximitat de les dates el proper u d'octubre es farà la següent, donat que està convidat el Director General de Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya, senyor Josep Ramón Mora. En aquest sentit, la coordinadora comenta que el motiu d'aquesta la visita és conèixer els resultats de la campanya de comunicació de riscos sobre el PLASEQTA que es va fer la tardor de l'any passat i en el qual vàrem col·laborar com a Panel. Josep Boronat comenta que també aprofitarem la visita del Director General de Protecció Civil perquè ens comenti el simulacre que properament es farà amb participació de la població en instal·lacions de Dow.

A continuació, Nani Rodríguez comenta que s'ha rebut una sol·licitud a la web del Panel d'una persona, Marta Cerezo, interessada en conèixer les instal·lacions de Dow, en aquest sentit Josep Boronat, ens informa que la primavera propera, un cop enllestit el procés de joint-venture amb l'empresa kuwaití, es celebraran les jornades de portes obertes pels

membres del Panel i el seu entorn. S'acorda que la coordinadora es posarà en contacte amb aquesta persona i li comunicarà que l'avisarem per afegir-s'hi a aquesta jornada.

Posteriorment, la coordinadora comunica als assistents que Bernardo Quesada, membre del Panel i responsable de seguretat i Medi Ambient de Dow, ha passat a fer-se càrrec d'altres responsabilitats en la companyia i que per tant deixar de formar part del nostre grup, Nani agraeix públicament la seva tasca i destaca l'elegància i la cordialitat del seu tracte al llarg dels anys de participació. Bernardo Quesada a la vegada agraeix també al Panel el seu tracte i ens comunica que per a ell, formar part del Panel ha estat un motiu d'enriquiment personal, doncs li ha permès, conèixer altres inquietuds i sensibilitats. A continuació se li dona la benvinguda a Ignasi Cañagueral que substitueix a Bernardo Quesada en el càrrec.

D'acord amb el programa previst, l'enginyer Fernando Gutiérrez ens presenta el nou projecte de la companyia, una planta pilot per la Recerca i Desenvolupament de membranes d'osmosis inversa per la desalació d'aigües. El senyor Gutiérrez comença la seva intervenció comentant que aquest projecte és una fita molt important per Dow Tarragona i que demostra que Dow vol créixer no només en fabricació sinó també en investigació. A continuació ens presenta el projecte destacant:

- És una planta per investigar les membranes que Dow ja fabrica.
- No és una planta de producció sinó de recerca.
- Es construirà una rèplica del que seria una planta potabilitzadora.
- El site de Tarragona te unes característiques avantatjoses:
 - Disposa d'aigua de mar
 - També te aigua dolça (que no vol dir potable)
 - Estem al costat d'una planta depuradora d'aigües residuals (susceptibles de ser potabilitzades)
 - Aquest projecte compta amb subvencions de diverses administracions pel seu interès.
- També té algunes dificultats:
 - La distància de la toma d'aigua marina
 - Que l'aigua potabilitzada i la salmorra (en una primera fase) es barrejaran en una única canonada abans de ser retornades a mar.

Es preveu que aquesta instal·lació estigui en funcionament el segon trimestre de 2010.

A continuació s'inicia un tron de preguntes sobre aquest projecte:

Manel Castaño pregunta sobre l'afectació que pot representar l'abocament de salmorra al fons marí, en Fernando Gutiérrez, tot i que reconeix que aquest tema no és la seva especialitat comenta que segons els estudis més recents sembla que només modifica l'habitat marí en un radi molt proper a l'abocament i que es dilueix amb rapidesa.

Tina Veiga es mostra interessada en conèixer la relació entre l'aigua potabilitzada i el cost energètic del procés, sembla, segons diu l'enginyer del projecte, que tot i que abans la relació era menys favorable, la tecnologia fa que el reaprofitament energètic permet una rendibilitat cada dia més positiva. En aquest sentit la coordinadora comunica recollint

l'opinió de tots els membres que ens agradaria conèixer millor aquest dos aspectes vinculats a la tecnologia de potabilització d'aigües (els efectes de la salmorra i el cost energètic). També apunta la importància de destacar que, el més aviat possible l'aigua potabilitzada s'aprofitarà i que la barreja amb la salmorra es farà exclusivament durant un període breu de temps, la sensibilitat en aquest tema desaconsellen altres missatges que podrien semblar insensibles amb la preocupació social de la manca d'aigua.

La doctora Montse Giralt pregunta sobre la composició química de l'aigua potabilitzada, en el sentit de que es fa, o que hi ha previst fer-hi per dotar-la del mateix grau dels diferents components (calci, ferro, etc..) que diferencien les aigües de les diferents zones geogràfiques. Aquesta qüestió queda també pendent de resposta.

Un cop acabada la presentació del projecte, en Josep Boronat comenta les darreres notícies sobre la joint-venture amb PIC i ens comunica que el nom de la nova companyia serà K-Dow. També ens comenta que dels 560 empleats que Dow té al site de Tarragona 500 passaran a la nova empresa.

Finalment Josep Boronat comenta la importància de l'assistència de tots a la propera reunió i també que seria interessant conèixer la opinió del Panel respecte als simulacres d'emergències, són interessants?, haurien de fer-se més?, són més un espectacle mediàtic?, hauria de participar la població? És millor que siguin un exercici per tècnics i especialistes?

I amb aquest prec, es tanca la sessió.

Dow Chemical Ibèrica
16 de setembre de 2008
Encarnación Rodríguez Perea
Coordinadora