

HONORABLE CONCEJO DELIBERANTE**29-6-06**

-En la ciudad de Mar del Plata, Partido de General Pueyrredon, a los veintinueve días del mes de junio de dos mil seis, reunidos en el recinto de sesiones del Honorable Concejo Deliberante, y siendo las 11:04

Sr. Presidente: Invito a la señorita Solange Flores, en representación del colegio Caraludmé, y la señorita Nadia Klein, de la Escuela Agropecuaria, quienes se referirán al proyecto pedagógico “Recuperación de cavas ladrilleras” en Batán.

Sra. Fontana: Buenos días, señor Presidente, y muchas gracias a usted y a los concejales. Soy la directora del colegio Caraludmé de Batán y nuestras alumnas, con su permiso, van a exponer un trabajo de alto impacto ambiental y de gran preponderancia en el área social. Nos pareció importante que lo hagan los chicos porque es el trabajo de ellos acompañado con sus respectivos docentes. Gracias.

Srta. Klein: Buenos días, soy Nadia Klein, alumna de la Escuela Agropecuaria N° 1 de Laguna de los Padres. El desarrollo urbano, económico y ambiental de la región periurbana del Partido de General Pueyrredon afronta situaciones de conflicto como resultado de usos incompatibles del suelo. Estas situaciones se ven a menudo en la zona de Batán, principalmente donde se realizan actividades de explotación minera (extracción de rocas de aplicación y extracción de tierra para la producción de ladrillos). Estas actividades dejan un rasgo típico luego de terminada la actividad que se manifiesta con la presencia de canteras y cavas abandonadas. El abandono de las tierras producido a posteriori de su explotación, conduce a que estos ambientes puedan ser utilizados como ámbitos de relleno incontrolado, los cuales a su vez son susceptibles de ser inundados por precipitaciones pluviales y/o afloramiento de los acuíferos freáticos, constituyéndose de esta manera en un riesgo, ya que conforman áreas de peligrosidad para los visitantes ocasionales o vecinos del área, formándose ámbitos de ocurrencia de accidentes (caídas, muertes por inmersión, etc) y podrían llegar a ser hábitat de vectores de enfermedades, así como también origen de distintos tipos de contaminación.

Srta. Flores: Buen día, soy Solange Flores, actual alumna del colegio Caraludmé de Batán. Nuestra escuela inició en el año 2003 un trabajo que trata sobre las consecuencias de los hornos de ladrillo, que luego de extraer gran cantidad de tierra para hacer el adobe dejan enormes orificios en el terreno llegando en casos a varias hectáreas de extensión, denominados cavas. En el año 2004 se suma en el proyecto del colegio y la Cooperativa Batán, la Universidad nacional de Mar del Plata en el sector de Exactas y de Geología de Costas, la Escuela Agropecuaria N° 1 de Laguna de los Padres y la Dirección de Minería de la provincia de Buenos Aires, dándole entre todos un mayor impulso y un marco científico. En primer lugar, hicimos un relevamiento de cada una de las cavas, utilizando un instrumento de geoposicionamiento denominado GPS, estudiando si poseía basura, cerco perimetral, vigilancia y cuántos años de antigüedad tiene. El resultado fue de 35 cavas que ocupaban 86 hectáreas en distintos lugares de la zona. En este relevamiento constatamos que estas cavas son lugares peligrosos por su profundidad, ya que hay registros de caída de vehículos y fallecimiento de personas porque juntan basura que contaminan las napas de agua, porque son anegables produciendo lagunas en las que se han ahogado chicos y lo peor de todo es que muchas están cerca de lugares habitados sin vigilancia y sin cerco perimetral. Los objetivos de este trabajo es concientizar a la comunidad y también a los funcionarios para que todos comprendan el riesgo ambiental que presentan estos lugares. También estamos trabajando en propuestas para rehabilitar estos lugares como lo hicimos con una cantera abandonada donde sembramos peces donados por la Universidad Nacional de Mar del Plata. Además realizamos charlas de concientización a la comunidad educativa, a los habitantes de la ciudad e incluso a los medios de comunicación. En el área social nos transformamos en guías turísticos mostrando a diferentes colegios de Mar del Plata la zona afectada.

Srta. Klein: Con la finalidad de mitigar los daños y perjuicios que puedan acarrear estas cavas y crear una conciencia de preservación de medio ambiente, el día 6 de junio de 2005 los alumnos de la Escuela Agropecuaria de Laguna de los Padres y del Colegio Caraludmé concurrimos a una cava de la ciudad de Batán como prueba testigo para plantar un cerco forestal y colocar carteles indicadores. Cabe destacar que los árboles utilizados en la ocasión son producidos por los alumnos de la escuela Agropecuaria y los carteles fueron confeccionados por los alumnos del Colegio Caraludmé, lo que implica un compromiso que abarca no sólo a los alumnos participantes sino a toda la comunidad educativa de las dos instituciones. El 20 de junio de 2006 concurrimos al lugar nuevamente y notamos que de los 200 árboles plantados había sólo 83, de los cuales 42 estaban sanos y 41 estaban quebrados. Sumado a esto pudimos observar la presencia de gran cantidad de residuos domiciliarios en torno a la cava y en el interior de la misma. Algún vecino manifestó que también esta cava había sido utilizada para vaciar camiones atmosféricos. Lo que queremos lograr es que haya una actividad minera que se desarrolle económicamente y que sea responsable y garantice la recuperación posterior de los lugares utilizados. Nosotros, los jóvenes, como ciudadanos preocupados, pedimos a ustedes nuestros representantes, que tomen conciencia y que se sensibilicen con esta situación que pone en riesgo no sólo el medio ambiente sino también la salud de todas las personas porque esta cava son todas las cavas, es la ciudad de Batán, es la provincia, es el país, es el mundo. Siempre que se habla de medio ambiente, se dice que es un problema de todos. Es cierto. Pero no todos tenemos en nuestras manos las soluciones. Nosotros hicimos lo que está a nuestro alcance para que una cava abandonada deje de ser un basural. ¿Ustedes, los concejales de la ciudad de Mar del Plata, qué están dispuestos a hacer? ¿El Intendente qué está dispuesto a hacer? Nosotros no vamos a abandonar este tema y volveremos aquí. No hay que olvidar que el desarrollo sustentable obliga a un compromiso con las generaciones futuras. Esperamos una pronta respuesta de vuestra parte. Agradecemos el espacio brindado y vuestra atención y esperamos nos contacten a la brevedad para seguir trabajando. Nos permitimos mencionar una frase de Mamerto Menapace: “No tenemos en nuestras manos la solución a los problemas del mundo, pero ante los problemas del mundo, tenemos nuestras manos”. Esperamos contar con las de todos ustedes. Muchas gracias.

-Aplausos de los presentes.

Sr. Presidente: Concejal Artime.

Sr. Artime: Señor Presidente, dada la situación que ellos describen –que por muchos de nosotros es conocida- pero además por la seriedad con la que han desarrollado este trabajo, si el presidente de la Comisión de Medio Ambiente está de acuerdo me parece que sería muy oportuno invitarlos a los chicos a la próxima reunión de dicha Comisión para poder tener un diálogo en el cual podamos profundizar mucho más sobre esta cuestión.

Sr. Presidente: Concejal Worschitz.

Sr. Worschitz: Señor Presidente, tomando las palabras del concejal preopinante y habiendo escuchado el planteo de estos alumnos que demuestra que también en ellos está la preocupación y las ganas de cambiar este mundo que construimos nosotros, desde ya está comprometida la presencia de ellos para la próxima reunión de la Comisión de Medio Ambiente.

Sr. Presidente: Concejal Fernández.

Sr. Fernández: En este tema del medio ambiente, que atañe a esta Comisión, y presentado un proyecto por el concejal Artime, me parece que estamos en el punto justo de poder hacerlo realidad.

Sr. Presidente: Agradecemos a la comunidad educativa del Colegio Caraludmé y de la Escuela Agropecuaria. Más allá de la convocatoria a la Comisión de Medio Ambiente, lo dicho aquí va a ser desgrabado y girado a la misma Comisión para que continúen trabajando con ustedes en este tema. Gracias.

-Es la hora 11:10