

Comentarios a continuación se compilan en los talleres comunitarios SB 673 para información y discusión. Los comentarios no representan las opiniones del personal del DTSC ni los compromisos para acciones regulatorias específicas. Todos los comentarios están siendo considerados en el proceso de desarrollo regulatorio SB 673.

TALLER PÚBLICO DE DTSC

LAMONT

MIÉRCOLES, 24 DE OCTUBRE DE 2018

DAVID HEAD CENTER, 10300 SAN DIEGO ST, LAMONT

PARTICIPANTES COMENTARIOS

CUESTIONES GENERALES

Tema Número 1. Relaciones entre los departamentos estatales, los funcionarios locales y los residentes de la comunidad

- Falta de comunicación entre el estado, los funcionarios locales, y residentes.
- Muchas entidades faltan en esta conversación: DOGGR, Agencia de Recursos, DPR.
- ¿Por qué el DTSC no puede informar a los gobiernos locales sobre el estado de las limpiezas?
- La relación entre el condado y el estado debe ser explicada. El entendimiento general es que los condados obtienen su autoridad del Estado.
- Un ejemplo específico de falta de comunicación: en Delano hay una pluma que sucedió hace años y el DTSC lo está limpiando. Sin embargo, en el sitio de contaminación original, donde hay un esfuerzo de limpieza, la ciudad, sin saber si se limpió o no, le dio un permiso a un desarrollador para establecer una clínica de salud en ese sitio.
- Los funcionarios electos locales desconocen lo que está impactando a la comunidad.
- Los residentes no pueden asistir a las reuniones de los Supervisores del Condado porque las reuniones son durante el día, cuando los residentes no pueden asistir. Esta programación fomenta la sensación de que están tratando de "salirse con la suya."

Tema 2. Las regulaciones son complejas y difíciles de entender y para las comunidades.

- Falta de claridad sobre cómo se aplican los permisos y cómo este esfuerzo (SB 673) cambiará las cosas.
- La relación entre CUPAS y el Estado debe ser aclarada.
- ¿Cuál es el estado de la política de acceso al idioma? Es crucial la comunicación en un lenguaje accesible.

Tema 3. Falta de conocimiento de la comunidad sobre temas de desechos peligrosos.

- Los miembros de la comunidad desconocen los problemas existentes relacionados con los desechos peligrosos y, por lo tanto, no pueden participar en discusiones sobre soluciones.

Comentarios a continuación se compilan en los talleres comunitarios SB 673 para información y discusión. Los comentarios no representan las opiniones del personal del DTSC ni los compromisos para acciones regulatorias específicas. Todos los comentarios están siendo considerados en el proceso de desarrollo regulatorio SB 673.

- Falta comunicación transparente con las comunidades afectadas.

Tema 4. Cronología de la revisión del permiso.

- Existen inquietudes acerca del tiempo de demora entre las decisiones de renovación del permiso.
- El período estándar nacional para la renovación de permisos es de más de cinco años; El objetivo del DTSC en California es un período de dos años.
- Considere iniciar el proceso de renovación antes de tiempo para abordar el largo período de aprobación o el cierre de la instalación.
- Si un permiso ha caducado, ¿cómo puede una instalación seguir funcionando legalmente?

Tema 5. Los impactos acumulativos van más allá de las 81 instalaciones permitidas para la eliminación de desechos tóxicos.

- El Condado de Kern es el tercer productor más grande de petróleo y gas. Existe la necesidad de regular los permisos de petróleo y gas.
- Los productos químicos agrícolas se suman a los impactos del agua subterránea.
- Las instalaciones de compost y las lecherías se suman a las cargas de calidad del aire.
- L'Oreal y Amazon, los centros de distribución de Walmart en Shafter aumentan los impactos del tráfico.
- Las instalaciones posteriores al cierre tienen impactos duraderos.
- Se percibe que los pesticidas y camiones tienen un gran impacto en la comunidad.
- Hay más problemas de los que se pueden discutir.
- Los fondos para la comunidad no están ayudando a los residentes afectados.
- ¿Por qué el DTSC no puede abordar el uso del suelo?

IMPACTO EN LA COMUNIDAD

Impacto 1. Las comunidades no tienen poder debido a la falta de conocimiento sobre la presencia de instalaciones de desechos peligrosos y su impacto en las comunidades.

- La mayoría de las comunidades no saben acerca de los residuos peligrosos.
- No está claro qué impacto sentirá la comunidad con nuevas industrias (por ejemplo, L'Oréal, Amazon). La
- gente está preocupada de que las instalaciones no se mantengan adecuadamente. Los accidentes pasados y la falta de transparencia en el pasado llevan a las comunidades a desconfiar de las instalaciones de DTSC y Residuos Peligrosos.

Impacto 2. Tráfico, contaminación y degradación de la infraestructura vial debido al tráfico de camiones.

Comentarios a continuación se compilan en los talleres comunitarios SB 673 para información y discusión. Los comentarios no representan las opiniones del personal del DTSC ni los compromisos para acciones regulatorias específicas. Todos los comentarios están siendo considerados en el proceso de desarrollo regulatorio SB 673.

- Los camiones vendrán a través de 58 y 99.
- No está claro quién es responsable del mantenimiento y mitigación de las carreteras.
- El tráfico de camiones es en las calles locales (avenida 23).
- El dinero y las tarifas recaudadas van al condado y no siempre llegan a las comunidades locales afectadas, especialmente cuando los impactos se sienten en áreas no incorporadas. Hay un conflicto de intereses.
- Es necesario garantizar que los sistemas de transporte estén bien mantenidos y ajustados a la seguridad de la comunidad. Esto incluye tanto carreteras como vehículos.

Impacto 3. Agua subterránea.

- Hay arsénico, nitratos, TCP 1, 2 y 3 en los suministros de agua locales.
- Los pozos de servicios públicos tuvieron que ser cerrados en Arvin.
- Tuvo que cerrar 3 pozos en Delano.
- En Lamont, tuvieron que usar filtros (de aguas subterráneas), lo que incrementó el costo de los servicios públicos, lo que afecta a las comunidades.

ACCIONES RECOMENDADAS

Acción 1. Aumentar el monitoreo y la recopilación de datos.

- Observe los datos de las instalaciones individuales en concierto con otras instalaciones en el área.
- Promover la vigilancia del aire personal.
- Los datos de monitoreo deben estar fácilmente disponibles para el público de una manera clara y comprensible.
- ¿Quién posee los datos de seguimiento? ¿Qué se monitorea? ¿Quién decide qué se está monitoreando?
- El monitoreo preciso del aire, tierra y agua es crítico. Los datos deben ser evaluados y utilizados constantemente para mejorar la seguridad y educar a la comunidad.
- Usa la ciencia ciudadana e involucra a los maestros de secundaria para proyectos de ciencias escolares. Crear subvenciones o becas.

Acción 2. Involucrar y educar a la comunidad.

- Las deben estar informadas sobre los problemas existentes para que puedan participar en la búsqueda de soluciones.
- Mejores promociones; A través del periódico local, en eventos locales (festival de la cosecha, desfile de diciembre), use las redes sociales para compartir y encontrar eventos locales, y use el tablero digital de la escuela en la calle.
- Encuentra maneras de hacer reuniones interesantes.

Comentarios a continuación se compilan en los talleres comunitarios SB 673 para información y discusión. Los comentarios no representan las opiniones del personal del DTSC ni los compromisos para acciones regulatorias específicas. Todos los comentarios están siendo considerados en el proceso de desarrollo regulatorio SB 673.

- Las mesas de discusión fueron útiles para lograr que los miembros de la comunidad conversen entre sí y aprendan unos de otros para poder responder a las preguntas.
- Explicar la tecnología y cómo funcionan las cosas para las comunidades.
- Haga que la información sea intelectualmente accesible: use lenguaje e imágenes más simples.
- Compartir información de monitoreo en eventos deportivos como torneos de fútbol; Monitorea los niveles durante el juego y comparte resultados.
- Asociarse con organizaciones locales: grupos EJ, CRPE, Lamont Pride.
- Establecer un verdadero proceso de compromiso público.

Acción 3. Involucrar a las instalaciones

- Personal necesita capacitación continua para ser informado sobre temas relacionados con las instalaciones y los impactos en las comunidades.
- Las instalaciones podrían interactuar de manera proactiva con las comunidades en las que operan.
- Los miembros de la comunidad no conocen las instalaciones dentro de sus propias comunidades.
- Las instalaciones desarrollan planes de reducción de emisiones con la comunidad.
- Eliminar las exenciones para pequeñas empresas.

Acción 4. Mejore la revisión del permiso y el proceso de ubicación

- Considere comenzar el proceso de renovación del permiso antes de tiempo para abordar el largo período de revisión y aprobación o el cierre de la instalación.
- Las tarifas cobradas a través del proceso de permisos deben ir a las comunidades afectadas.
- Acortar el período de revisión de permisos.
- Ordenar instalaciones permitidas que buscan la renovación para detener las operaciones hasta que DTSC finalice y apruebe los permisos.
- No colocar / permitir instalaciones en comunidades desfavorecidas.

Acción 5. Abordar los impactos del tráfico de camiones.

- Encuentre rutas alternativas para evitar el tráfico de camiones en las comunidades.
- Establecer una zona de amortiguamiento entre instalaciones y comunidades.
- Reduzca los impactos de la contaminación en las comunidades.