



H. Cámara de Diputados
ENTRE RÍOS

LA CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

DECLARA:

De Interés Legislativo el proyecto "Pandemia SARS-CoV-2: Gestión integral de Residuos Sólidos y Oportunidad de Generación y Crecimiento Pymes Regionales" Del Centro de Investigaciones Científicas y Transferencia de Tecnología a la Producción-CONICET DIAMANTE

Caceres, Reynaldo Jorge
DIPUTADO PROVINCIAL



H. Cámara de Diputados
ENTRE RÍOS

FUNDAMENTOS

En el marco de las acciones que se llevan a cabo por la pandemia CORONAVIRUS, el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Nación anuncia el lanzamiento del “Programa de Articulación y Fortalecimiento Federal de las Capacidades en Ciencia y Tecnología COVID-19”, para el desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo, con el objetivo de articular las capacidades locales de los organismos nacionales de ciencia y tecnología, con las demandas de los gobiernos provinciales (incluyendo a sus municipios) para contribuir al fortalecimiento del sistema público en la atención de la pandemia del COVID-19.

En la Provincia de Entre Ríos, donde la mayoría del descarte de desechos descriptos como biopatogénicos o patogénicos, por la Ley Provincial 8800 provenientes de laboratorios bioquímicos privados y públicos, desechos biopatogénicos hospitalarios y farmacéuticos (existen al menos 4 compañías productoras de desechos biopatogénicos), se les suma ahora mismo en tiempo de la pandemia SARS-CoV-2 los desechos biopatogénicos (y químicos) provenientes de la detección bioquímica de la presencia del virus, y hospitalarios de la internación que son recolectados y gestionados por empresas fuera de la provincia con el consiguiente encarecimiento y riesgos al transportarlos a grandes distancias. Resulta así un problema que debe ser abordado en manera urgente y de manera Integral en su gestión. Esta tarea a su vez puede ser una puerta abierta a oportunidades de emplear mano de obra desocupada o subocupada, como asimismo la oportunidad de crear nuevas pequeñas empresas donde hay que incorporar los conocimientos ya adquiridos por este grupo de Trabajo del CICYTTP y los tres entes en los que se funda CONICET, UADER y Provincia de Entre Ríos.

El presente proyecto está destinado a encauzar y ayudar a la sociedad en su conjunto y donde está inmerso el CICYTTP, al manejo y gestión de desechos patológicos y provenientes no solo de las técnicas de detección e investigación en SAR-CoV-2 sino los que están expresados en la Ley Nacional y Provincial. Al mismo tiempo se generan nuevas oportunidades de ingreso genuinos y constitución de grupos empresarios ya sea por el sistema de Servicios a

Terceros de Alto Nivel (STAN-CONICET) o Convenios I+D del MinCyT de la Nación y se busque explotar recursos que por distintas circunstancias, los poseedores de un bien capital, deciden desecharlo.

En términos generales se busca:

Obtención de materiales microbiológicamente inertes para ser empleados en sistemas de biomasa o reciclaje.

Mejora de la calidad de vida de la Sociedad/es en la que se verá envuelto el presente Proyecto.

Mejora en los estándares de comunicación de los diferentes participantes de la comunidad y su concientización en el cuidado del Ambiente, para esta generación y generaciones futuras.

Incorporar mano de obra desocupada u ociosa, lo cual también redundará en el bien común social.

Ahorro de recursos actuales y cuidado del ambiente al emplear las instalaciones del CICYTTP para el manejo de desechos biopatogénicos, generados en la propia región y con destino final de la misma, cumpliendo con el criterio recomendado por organismos internacionales respecto de respetar el principio de proximidad sobre su gestión, tratamiento y destino final seguros.

Transferencia de los conocimientos ecológicos, en energías renovables y gestión de residuos en general a entes productores según definición de la legislación existente.

Caceres, Reynaldo Jorge
DIPUTADO PROVINCIAL