

FORESTANDO EN DOMINGO

se viene el tren...



El 803 estaba allí. Transportando materia prima para un país en marcha. Un viejo ALSTHOM reconstruido por obreros uruguayos de AFE. Otra carga de madera del norte había arribado. De allí a la fábrica, hacer chips y luego como celulosa, al mundo.



control ambiental

... aunque algunos no quieran enterarse...

La Red de laboratorios que coordina la DINAMA abarca 35 entidades, privadas y públicas de, por ejemplo, ministerios, intendencias, entes, universidades, entre otros. Las instituciones del sector como el LATU y UNIT integran también la RED.

Pero además de la RED, la DINAMA encaró el mejoramiento de su propio laboratorio, un referente en el sector que, sin las mejoras imprescindibles, podría verse desbordado.

Seiscientos mil dólares es el monto de la inversión en equipamiento licitada en 2006, cuyo resultado redundará en una mejora y modernización que, a esta altura, nos resultaba imprescindible.

Se procede a la instalación de un nuevo laboratorio en la ciudad de Fray Bentos – al lado de donde tendremos en el desarrollo de un polo industrial un foco de atención muy especial—, cogestionado con OSE y el LATU, es una muestra de la seriedad con que se están asumiendo los nuevos desafíos que se están planteando. A fin de mes estaría pronto.

El tema de las plantas de celulosa obviamente pasa a ser un polo de movimiento industrial alrededor de Fray Bentos. El LATU tiene una historia de más de veinte años de trabajo en el tema de la madera, tiene plantas piloto dentro de su edificio, en este momento

está terminando un detallado análisis de todos los tipos de madera, un catalogado de toda la madera uruguaya.



El LATU hace una cantidad de cosas que tienen que ver con el detalle de la madera, las propiedades físicas de distintos tipos de árboles, hay todo un trabajo de investigación, hay mucha gente involucrada en el trabajo con la madera. Leíamos hace unos días: hemos definido tres laboratorios, uno ambiental, otro forestal y otro de biotecnología y áreas conexas. En lo que tiene que ver con investigación los principales temas que se están

estudiando hoy tienen que ver con biodiversidad, toxicología, plantas ¿la parte de la tierra, no las plantas de celulosa, varios de los proyectos ya se están intercambiando entre técnicos del LATU y del INIA como posibles puntos de investigación. Obviamente la intención es que además participe gente de la Universidad de la República, tener un centro con el mejor nivel posible.



Un proyecto como el de Fray Bentos, que tiene la ventaja de empezar a nacer ahora, hay mucha gente que se arrima a hacer cosas, es un esfuerzo y queremos que perdure.

Toda la industria relacionada con la madera en el país va a tener que tener una descentralización muy grande. Por ejemplo, si va a haber fábricas de muebles discutir con empresarios qué ventajas tiene, qué desventajas, qué dificultades. El laboratorio es para apoyo tecnológico, en ese sentido es que yo decía los tipos de servicios que podemos dar. Ni que hablar que vamos a dar servicios analíticos, de análisis que tengan que ver con los productos que se fabrican, con la resistencia de los productos, aun con temas ambientales, por ejemplo para un cliente que necesita ver la influencia, el impacto, la calidad de un producto.

Miguel Brechner, presidente del LATU, decía hace poco: "Soy muy optimista en cuanto a que a empresas tecnológicas les sirva instalarse en el Anglo para desarrollar sus actividades. Creo mucho en los polos tecnológicos, por suerte en Uruguay comienzan a crearse, hay uno en Pando, va a haber uno en Río Negro, hay un polo industrial en el Cerro que tiene empresas de tecnología. La asociación de empresas en un predio que les facilite una cantidad de servicios es algo bueno, el intendente va a tener todo nuestro apoyo en lo que podamos hacer. Es un predio muy bueno, si la infraestructura está, porque para llevarlo a los niveles de un polo tecnológico va a tener que tener infraestructura interna, eléctrica y un montón de cosas que están en proceso de construcción. Pero no me cabe la menor duda de que puede ser importante para el desarrollo de la zona. Cuando uno piensa en un polo de la madera en Uruguay, ¿dónde lo instalaría? O en un polo de biotecnología. No necesariamente tiene que ser en Montevideo, en algunos casos puede ser Fray Bentos, en otros puede ser Tacuarembó, particularmente para la fabricación de ciertas cosas. Es muy importante que la Intendencia haya hecho este esfuerzo."

Nuestro apoyo a Guillermo Fazio, ciudadano libre de Gualeguaychú, ante los atentados sufridos por discrepar.

"Primero vinieron a buscar a los comunistas, y yo no hablé porque no era comunista. Después vinieron por los socialistas y los sindicalistas, y yo no hablé porque no era lo uno ni lo otro. Después vinieron por los judíos, y yo no hablé porque no era judío. Después vinieron por mí, y para ese momento ya no quedaba nadie que pudiera hablar por mí."

Martin Niemoeller (pastor protestante, 1892-1984)

frase atribuida erróneamente a Bertolt Brecht

Compartimos la opinión de un amigo:

"Lo que está en juego no es Botnia, las pasteras en general o los uruguayos. Lo que está en juego es la sociedad democrática, la libertad de cada persona a expresar libremente su opinión y la libertad de toda persona a hacer libremente aquello que la Ley no prohíbe."

O de otro que escribe:

"Me gustaría saber si alguno de estos terroristas se adjudica el hecho. Una cosa es ser una persona con dignidad como Guillermo. Decir en público "Yo pienso así". Otra es la de estos animales, basuras, escorias que usan el miedo para cobrar una coima.

A ver si salen por los medios diciendo "Yo le pinté la casa a Guillermo". "A ver también si algún asambleísta (las "caras bonitas" que aparecen en la tele) repudian el hecho y ayudan a Guillermo reparando la animalada que hicieron, y garantizándole que no va a haber otra, y que su familia puede vivir en paz en un país donde se dice que se respeta la libertad de expresión y la libre opinión."

de una vez por todas, bajar el telón

Todo es tan simple, y los inefables incapaces lo han complicado.

*Se iba a instalar una fábrica sobre el río Uruguay. Uruguay **notificó** del hecho a Argentina. Y asunto arreglado. Porque en ningún lado dice que hay que **pedir autorización** como algunos minusválidos cerebrales lo argumentan.*

Y se acabó el tema. No hay más asuntos que tratar. Pero no faltó un candidato a gobernador, falta de votos – acostumbrado a la militancia permanente – que debía ganar adeptos. Más aún si recibía el apoyo de un presidente sin experiencia, desconocedor de todo esto, y con asesores que, lentamente van siendo procesados por al Justicia...

Pero, del lado uruguayo no faltaron los errores, los que ocurren cuando no se tiene experiencia en temas de cancillería o cuando se olvida el mentado y modesto Informe Noruega que debió difundirse públicamente hace mucho tiempo y no dejarse en reserva que no entendemos. Sólo dos citas en lo mucho cometido.

Hoy todos se suben a distintos carros, buscando espacios en los medios, acomodando cuerpos para carreras lejanas. Y se olvidan lo que es causa nacional. Cuando definitivamente debe tomarse conocimiento de los temas, y no ser sorprendidos ignorantes que están muy lejos de comprender la gravedad. Más que nunca hay que marcar los errores de quienes se embarcaron en una locura, que pudieron ser los ovnis o el chupacabras, que se olvidan del contaminado Paraná y del mal de Chagas (aquel que Perón había erradicado por los años cuando propulsó la forestación). Pero que olvidan algo mucho mayor y que YA debió encarar Uruguay con mucha fuerza: el contaminado Río de la Plata. Como una urgente toma de conciencia de cuáles son los temas que importan por parte de mucha prensa nacional. Por menos errores se hacen cambios de postura. Los estamos esperando.

El resto... el resto es silencio.