

Carola Iturriaga Saavedra

Para: Vargas Velasquez, Heriberto
Asunto: RE: Scan from a Xerox WorkCentre

De: Vargas Velasquez, Heriberto [<mailto:hvargas@indap.cl>]
Enviado el: viernes, 13 de junio de 2014 15:15
Para: Carola Iturriaga Saavedra; José Octavio Ojeda Vera
Asunto: Fwd: Scan from a Xerox WorkCentre

Estimada Carola:

junto con saludarte, adjunto envío Informe Plan de Descontaminación de la ciudad de Osorno.

Atte.

HERIBERTO VARGAS VELASQUEZ

Ejecutivo integral

Agencia de Área Indap Osorno

Dirección: Av. Juan Mackenna 674

Teléfono (64) 2-61 4583

hvargas@indap.cl



2014
Año Internacional de la
Agricultura Familiar

000236

INFORME PLAN DE DESCONTAMINACIÓN AMBIENTAL CIUDAD DE OSORNO.

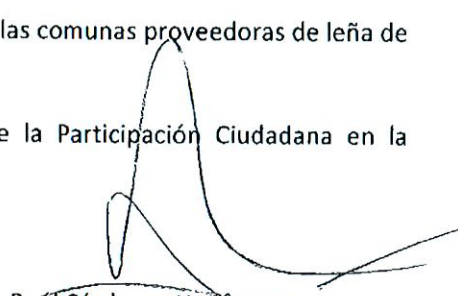
En atención a lo planificado en el Comité Operativo del viernes 06 día Viernes 06 de junio de 2014 relacionada con el Plan de Descontaminación de la ciudad de Osorno, el Instituto de Desarrollo Agropecuario presenta los siguientes aportes en relación al Acopio y Secado de leña:

1. Seguir apoyando la construcción de infraestructura apropiada mediante el uso de recursos provenientes del GORE.
2. Que los productores de leña de los programas territoriales de INDAP, (Prodesal y PDTI), mantengan la opción de postular a concursos del Programa de Desarrollo de Inversiones (PDI), cumpliendo con la normativa PDI vigente y mantengan un Plan de Manejo Forestal aprobado por CONAF.
3. Mantener el programa de Asistencia Financiera destinado a otorgar créditos para capital de trabajo a los productores de leña que cumplan con la Ley Orgánica de INDAP y con los requisitos para acceder a crédito.
4. Promover en los Programas territoriales de INDAP en las comunas proveedoras de leña de la ciudad de Osorno, la producción de leña seca.

Por otra parte nuestra Institución valora la importancia de la Participación Ciudadana en la confección del PDAO.

Heriberto Vargas Velasquez
Ingeniero Agrónomo
Indap Osorno




Raul Cárdenas Heufemann
Ingeniero Agrónomo
Jefe Area Indap - Osorno

cc. Dirección Regional INDAP
Agencia de Area