

Proyecto N° P4/A2/001	Sistema de Monitoreo y Evaluación de Bosques Implantados de Patagonia		
Objetivo General	Desarrollar un sistema de monitoreo permanente del estado y las necesidades de manejo de las plantaciones de secano y riego en Patagonia Norte, integrado en un nodo regional, abierto y vinculado con las administraciones provinciales		
Objetivos específicos	<ul style="list-style-type: none"> • Preparar los términos de referencia para la ejecución del inventario patagónico de plantaciones y dar las bases para un sistema de monitoreo permanente • Iniciar las actividades del inventario patagónico de plantaciones 		
Responsable	Dr. José O. Bava		
	Dirección	Ruta 259 km 16,24 CC14	
	Ciudad (CP)	Esquel (9200)	Provincia Chubut
	email	jbava@ciefap.org.ar	
Problema planteado a resolver/ Producto o proceso a generar/mejorar	El CIEFAP ha tomado, a pedido de las provincias patagónicas, la responsabilidad de coordinar en Patagonia la ejecución del inventario forestal de plantaciones que está siendo ejecutado por la Dirección de Producción Forestal (DPF) del Ministerio de Agroindustria de Nación. A diferencia de lo realizado en otras provincias, en Patagonia el trabajo se orienta a la obtención de un sistema permanente de monitoreo y evaluación e involucra el trabajo de las provincias y las universidades patagónicas.		
Solución propuesta	Este proyecto se orienta a dar al CIEFAP la capacidad operativa para la búsqueda de consenso en la definición de los objetivos del sistema, el diseño metodológico para plantaciones en riego y secano; y la coordinación de la puesta en marcha de las mediciones en secano. Además prevé instancias participativas de planificación y eventos de capacitación.		
Resultados esperados	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consensuar los lineamientos generales sobre objetivos, metodología y participación de las partes involucradas 2. Conformación de los equipos de trabajo 3. Capacitación de los involucrados directos e indirectos 4. Adquisición, evaluación y edición de la información disponible 5. Preparación de los diseños de muestreo para secano y cortinas 6. Diseño de las bases de datos para el manejo de la información 7. Diseño de los protocolos para trabajo de campo en riego y secano 8. Toma de datos de campo para secano y riego 		
Productos intermedios o finales obtenidos al 10Dic2015	<p>El grado de avance se estima en un 80%</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se definieron los objetivos y metodología. 2. Se conformaron los equipos de trabajo para las plantaciones de secano. Resta organizar para cortinas 3. Se hicieron dos capacitaciones, ambas en CIEFAP con asistencia de más de 30 personas c/u. 4. Se recopiló la información disponible, produciendo una cobertura de plantaciones. Resta corregirla con información de campo. 5. Se diseñó y consensuó el muestreo para secano. Resta diseñarlo para cortinas. 6. Se diseñaron las bases de datos. Falta elaborar la base de datos para cortinas. 7. Se elaboró el protocolo para toma de datos de campo para secano, falta elaborar y consensuar el de cortinas. 8. Se inició el trabajo de campo para secano. 		
Beneficiarios directos	Autoridades de aplicación de las leyes de fomento a las plantaciones de las Provincias de Nqn, RN, Ch, Dirección de Producción Forestal del Ministerio de Agroindustria		
Indique el grado de apropiación que podría tener el proyecto.	El sistema de evaluación implementado quedará operativo en las provincias patagónicas y en el CIEFAP. Puede ser ampliado por la DF para el inventario forestal de todo el país. Este sistema puede ser base para la toma de decisiones políticas a diferentes escalas, desde cuenca hasta regional y nacional. Además del aporte a la gestión pública, este sistema será de utilidad para los primeros niveles de planificación de inversiones industriales.		