

Informe de Mantención de Sectores de Revegetación MOD-1, MOD-2 y MOD-5

Diciembre de 2017

Informe elaborado por JCS ECOFLORA EIRL

1.- INTRODUCCIÓN

Dentro de las acciones comprometidas durante el año 2017, se establece la mantención de los sectores MOD-1, MOD-2 y MOD-5, que forman parte de las medidas propuestas derivadas del proceso sancionatorio de Alto Maipo SpA.

La acción de mantención de estos rodales, ubicados en el sector Los Piches, contempla cualquiera de las siguientes acciones dependiendo de la temporalidad o necesidad de ser realizadas.

- Riego de plantaciones
- Reparación de cercos
- Mantención de sistemas de riego
- Desmalezado
- Reacondicionamiento de ahoyaduras
- Replante de mortalidad para alcanzar valores cercanos al 75% de sobrevivencia.

El siguiente reporte entrega información sobre las acciones ejecutadas durante el mes de diciembre de 2017, en los sectores indicados.

2.- RESULTADOS

A continuación, se describen las acciones realizadas en diciembre de 2017 para los sectores MOD1, 2 y 5.

2.1.- Sector MOD 1

2.1.1.- Vigilancia de plantación.

Durante diciembre de 2017 se visitó constantemente la plantación para revisar el buen estado de los sistemas de cercado y riego, sin encontrarse alteraciones en ellos.

2.1.2.- Riego de plantación.

Acción prioritaria durante diciembre de 2017. Se realizaron dos ciclos de riego en el mes. Hasta el momento no se advierte mortalidad mayor en la plantación por lo

ALTO MAIPO	JCS ECOFLORA EIRL
Versión 02-01-2018	

que se seguirá con estos ciclos. En lo puntual, se revisa y destapan goteros obstruidos por los sedimentos.

2.2.- Sector MOD 2

2.2.1.- Vigilancia de plantación

Se visitó recurrentemente el sector para revisar el estado de los sistemas de cercado y riego sin encontrarse alteraciones.

2.2.2.- Riego de plantación.

Acción prioritaria durante diciembre de 2017. Se ejecutaron dos ciclos de riego durante el mes junto con la revisión de goteros y mangueras de riego.

2.2.3.- Reposicionamiento de shelters

Tal como se venía haciendo se prosiguió con el reposicionamiento de shelters pasando de exclusiones individuales a exclusiones grupales de manera de generar mas espacio para el desarrollo de las plantas.

2.3.- Sector MOD 5

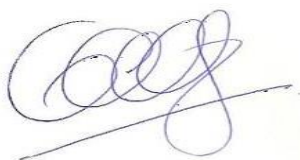
2.3.1.- Vigilancia de plantación

Como en los rodales anteriores, durante diciembre se realizaron labores de vigilancia de cercado y sistema de riego y no se encontraron alteraciones en ellos.

2.3.2.- Riego plantación

Se revisó el sistema de riego, goteros y posicionamiento de mangueras para luego efectuar dos ciclos de riego durante diciembre, con la aplicación promedio de 8 litros mensuales de agua por planta.

Firma Profesional Responsable



Giorgio Castelli Orellana
Ingeniero Forestal U. de Chile.



REPRESENTANTE LEGAL JCS ECOFLORA E.I.R.L.

Anexo Fotográfico



Fecha 01 de diciembre de 2017

Coordenada N

Coordenada E

6262940

391694

Sector MOD 2.

Detalle: Riego de replantes efectuados durante 2017.



Fecha 01 de diciembre de 2017

Coordenada N

Coordenada E

6262698

391686

Sector MOD 2.

Detalle: Reposicionamiento de Shelters.



Fecha 13 de diciembre de 2017

Coordenada N

Coordenada E

6262437

391714

Sector MOD 1

Detalle: Revisión y destape de goteros



Fecha 13 de diciembre de 2017

Coordenada N

Coordenada E

6262437

391714

Sector MOD 1

Detalle: Aplicación de riego quincenal en MOD 1



Fecha 20 de diciembre de 2017

Coordenada N

Coordenada E

6262348

391688

Sector MOD 1.

Detalle: Vista general de la plantación en subsector del MOD 1 con aplicación de riego a través de aspersor.



Fecha 21 de diciembre de 2017

Coordenada N

Coordenada E

6262551

391680

Sector MOD 5.

Detalle: Aplicación de riego en MOD 5.



Fecha 21 de diciembre de 2017

Coordenada N

Coordenada E

6262696

391663

Sector MOD 2.

Detalle: Aplicación de riego en MOD 2.