

En San Felipe se realiza el primer encuentro nacional de 'Bosqueentrama'

En el CIEM de Almendral se está realizando el primer encuentro nacional de 'Bosqueentrama', en donde participan diversos especialistas, académicos y vecinos en torno al objetivo en común de reforestar y recuperar los bosques desde Aconcagua al sur.

La iniciativa, que logró el financiamiento de la Unión Europea, busca a través de las propias comunidades, poder desarrollar un trabajo de viveros que permitan reforestar los bosques dañados por la tala indiscriminada, la sequía y los incendios

• La iniciativa tiene por finalidad reforestar la zona desde Aconcagua al sur.-

forestales.

Ignacio Román, director de 'Bosqueentrama', observatorio de los bosques y políticas medioambientales, señaló que «nosotros en 'Bosqueentrama' tenemos la idea de poder ir fortaleciendo oficios que hemos ido identificando en las organizaciones de la sociedad civil; en ese contexto, esta es la primera reunión en torno a los oficios que tiene la necesidad de la viverización comunitaria.

«Es el primer en-

cuentro en torno al oficio de la viverización, hemos gestionado instancias en otros temas, pero este es el primero en torno a los viveros comunitarios que para nosotros es un eje trascendental para nuestro programa», añadió.

En este contexto, Román agregó que «acá se han juntado viveristas de la red de distintas partes de Chile, y es importante porque es la primera vez en donde van a pensar en conjunto en cómo generar un programa de largo



El equipo de 'Bosqueentrama' reunido en el CIEM de Almendral.

aliento en torno a la viverización comunitaria, eso quiere decir, que son las mismas comunidades que producen y desarrollan sus árboles, para luego hacer restauración ecológica en sus territorios».

Asimismo, y en cuanto a la situación actual de los bosques en nuestra zona, Ignacio Román dijo que «estamos en un tema crítico en el cuidado del bosque nativo y la prevención de los incendios, es algo que tenemos a nivel país, hemos sido reactivos más que planificados, acá se sabe en la región, el año pasado hubo un mega incendio, pero todo hace prever que vamos a estar sometidos a estos desastres con mayor frecuencia, por lo tanto, como país, desde la institucionalidad y organizaciones, tenemos que ser capaces de prevenir y establecer planes de

intervención».

Por su parte, **Tomás Ibarra**, profesor asociado de la Universidad Católica e investigador en el proyecto 'Bosqueentrama', indicó que «lo que nos dice la historia es que hemos ido deforestando, degradando nuestros bosques desde la zona central hasta los bosques australes, enfrentando no solo la amenaza de la crisis hídrica y el cambio climático, sino también las parcelaciones, lo que genera una pérdida acelerada de biodiversidad, lo que tiene implicancias en las comunidades locales».

En cuanto al objetivo de este programa y cómo se desarrolla, el docente detalló que «lo que buscamos es generar una base de trabajo y una propuesta de programa de regeneración de estos bosques en red, desde Aconcagua al

sur. Reconociendo que el desierto viene avanzando de norte a sur, y Aconcagua debe transformarse en la frontera de ese desierto, y eso es un tremendo desafío que tenemos como país».

En este sentido, «nuestro trabajo en particular nos preguntan qué poder hacer en la ciudad, en las escuelas, en las organizaciones sociales, y ahí yo creo que hay un montón de experiencias que nos demuestran que se puede hacer algo, se puede estar regenerando y contribuir a la crisis desde sus propios hogares, en una huerta educativa que esté presente en las escuelas, todos esos espacios se pueden reverdecer, políticas municipales que buscan generar viveros y espacios verdes en las comunas, y es un tremendo desafío porque tiene connotaciones sociales», cerró.

EL TIEMPO

Fuente: Dirección Meteorológica de Chile

Día	Min Max	Madrugada	Mañana	Tarde	Noche
mié 23	10° 22°	Nublado variando a cubierto	Cubierto y chubascos	Cubierto y chubascos variando a nublado	Nublado y chubascos aislados variando a nubosidad parcial
mié 24	7° 27°	Nubosidad parcial	Despejado	Despejado	Despejado
mié 25	8° 23°	Nublado	Nublado	Despejado	Despejado
sáb 26	8° 28°	Despejado	Despejado	Despejado	Despejado
dom 27	8° 27°	Despejado	Despejado	Despejado	Despejado