

JUEVES 24 AGOSTO 2017. CANARIAS 7. PAG. 14

Gran Canaria

INSULARIO

GÁLDAR. CONCIERTO. El concierto de fin de verano que cada año tiene lugar en un barrio costero diferente será el próximo domingo (14.30) en Caleta de Arriba y pondrá fin también a las fiestas del barrio. Lo dará Los 600.

Life Guguy. Más de 20.000 árboles y arbustos echan raíces en 12 hectáreas de la reserva natural especial de La Aldea ➤ El proyecto, que se acaba en octubre, continuará otro lustro para mantener las repoblaciones

TRANSPORTE HUMANO



■ **Mochilas diseñadas para subir plantas**
El terreno escarpado y las largas caminatas para subir las plantas obligaron a idear unas mochilas especiales para rentabilizar el viaje.

HELICÓPTEROS



■ **Árboles y bidones para la parte alta**
La colaboración de los helicópteros de Medio Ambiente ha sido vital para llevar a la parte alta cedros, sabinas y contenedores de agua.

SISTEMAS DE RIEGO



■ **Contenedores, una fuente y mochilas**
Para el riego de las plantas y árboles se han utilizado mochilas, una fuente habitada a media ladera y contenedores de 1.000 litros.

MEDIDAS PREVENTIVAS



■ **Vallados y goros metálicos de hierro**
La acción de las cabras asilvestradas obligó a colocar valladas y goros especiales en torno a las plantas jóvenes para evitar que se las coman.

La montaña de Los Cedros reverdece

Divididos en tres hábitats, el proyecto Life Guguy que acaba en octubre ha plantado más de 20.000 árboles y arbustos en la montaña de Los Cedros, en La Aldea de San Nicolás. Ha repoblado así 12 hectáreas con poco más de 852.000 euros. Para que no se pierdan, habrá un programa de mantenimiento durante otro lustro.

J. QUESADA / LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Cedros y sabinas en la zona más alta, donde solo quedaban unos pocos ejemplares al empezar, brezales macaronésicos en la cara Norte de la montaña y pinos en la altitud adecuada. Esos son los 20.123 árboles y arbustos plantados en Los Cedros en los últimos 5 años que han reverdecido un espacio que amenazaba con convertirse en un erial. Son los resultados palpables del proyecto Life Guguy que se acaba en octubre y ha renovado la vida en este paraje natural.

Partiendo de semillas recogidas hace unos 20 años -plantadas en la finca de Osorio- de los últimos 42 cedros que quedaban en esa montaña tras varios siglos de talas e incendios, el proyecto ha logrado plantar 1.233 cedros, junto a 4.651 sabinas que completan los 5.884 árboles del hábitat de juniperus que ahora adornan Los Cedros. A ellos se han unido 8.854 ejemplares de laurel, brezo, acebiño, acebuche, almácigo y peraliño, especies propias de los brezales macaronésicos, en la cara Norte de la montaña. Y otros 5.385 pinos canarios para completar la actuación.

La tarea no ha sido sencilla. Plantando en los meses finales del año para aprovechar las lluvias del invierno, en el proyecto han participado burros, helicópteros, captanieves, contenedores de agua, goros de hierro metálico y otros medios. El método se ha ido perfeccionando con la experiencia hasta alcanzar un éxito del 75% en las plantaciones hechas. Las cabras asilvestradas que pululan por la zona han sido el principal enemigo.



La Aldea. La repoblación de la montaña de Los Cedros con cargo al proyecto Life Guguy ha reverdecido buena parte de este espacio natural.

Isabel Nogales, técnico del Cabildo que coordina el proyecto, explica que al principio subieron las plantas con burros y luego con helicópteros, con los que se llevaron, y rellenan periódicamente, cuatro contenedores de agua de 1.000 litros que riegan cedros y sabinas. Los captanieves para aprovechar la lluvia horizontal no han dado el resultado esperado, y si el manantial habilitado a media ladera.

La mitad de los 852.808 euros invertidos son fondos europeos Feder. El Cabildo puso el 42,81% y Gesplan el 7,19%. El mantenimiento posterior, que se extenderá hasta 2022, lo pagará solo el Cabildo.

A las 12 hectáreas repobladas se suman otras 3 en Acusa, con 5.000 cedros y sabinas para reponer, si hiciera falta, los ejemplares de la montaña de Guguy.

LAS AYUDAS

ASESORES Y AGUADORES

El proyecto Life Guguy ha contado con destacados asesores que han contribuido a su éxito. Son July Caujapé, José María Fernández, Pedro Sosa y Manuel Nogales. La ayuda del Consistorio de La Aldea de San Nicolás cediendo todo el agua que se le requiera también ha resultado clave.

Las cabras asilvestradas son el principal y «el único enemigo»

■ La responsable del proyecto Life Guguy por parte del Cabildo, Isabel Nogales, no duda al afirmar que las cabras asilvestradas que andan libremente por este espacio natural protegido no solo son el principal enemigo de la repoblación de la montaña de Los Cedros. «Son el único enemigo», destaca.

El resto de animales presuntamente dañinos presentes en la

zona, como los conejos, apenas han tenido efectos sobre las plantas. Y otros, como los cuervos y los lagartos, resultan beneficiosos para la expansión de las semillas por el entorno, apunta la técnica del Cabildo.

Como prueba de los destrozos del ganado caprino sobre las repoblaciones, Nogales comenta que hace dos años las cabras se comieron 1.400 plantas de las 2.000 planta-

das unos meses antes, lo que obligó a repoblarlas pero dentro de goros de hierro metálico. Esta medida, resalta, resultó ser un acierto y el método se extendió, contribuyendo al éxito de la repoblación de la montaña aldeana.

A su juicio, las cabras «tienen que salir de Guguy» si se pretende regenerar la flora de esta reserva natural especial del oeste de Gran Canaria.

