

L'Ametlla, La Garriga, Les Franqueses y El Figaró crean un servicio de autobús que recorrerá las fiestas mayores

El autobús de la fiesta

JORDI ABAYÀ

Los jóvenes de L'Ametlla, La Garriga, El Figaró y Les Franqueses lo tendrán mucho más fácil este verano si quieren acudir a alguna fiesta mayor o algún otro evento festivo que se celebra en estos municipios. Mucho más fácil y mucho más seguro. Estos municipios, en colaboración con el Consell Comarcal del Vallès Oriental, han decidido poner en marcha un servicio de autobús nocturno que tiene como objetivo permitirles disfrutar de la oferta festiva sin tener que recurrir al vehículo privado. El nuevo servicio, bautizado como "bus nocturno C-17," se pondrá en marcha el próximo día 25 de julio con motivo de la Fiesta Mayor de La Garriga. Ese día el autobús saldrá de Bellavista a las 21'30 h. y pasará por Corró d'Avall, L'Ametlla y El Figaró para llegar a La Garriga a las 22'45h. Los autobuses de



El festival rockalleroña contará con autobús nocturno.

vuelta, saldrán de La Garriga a las 2'30h y a las 6 h. Con diferentes recorridos y horarios similares, el autobús llevará a los jóvenes de estos municipios hasta el Figaró de Figaró-Montmany (22 de agosto); la Festa Major de L'Ametlla (23 de agosto); la Festa Major de Figaró (29 de agosto); el

festival Rockalleroña (10 septiembre), la Festa Major de Corró d'Avall (19 septiembre), el festival de La Garriga "Garrics Farçits" (4 de octubre) y el Condom Party de L'Ametlla (29 de noviembre). El billete tendrá siempre un coste de 3 euros, ida y vuelta incluidas.

La puesta en marcha del Auto-

bús nocturno es un proyecto en que los ayuntamientos de estas localidades hace meses que estaban trabajando. El autobús "festivo", sin embargo, es experimental y sólo es un primer paso de un proyecto más ambicioso. Los ayuntamientos de estas localidades, de hecho, se quejan que la falta de transporte público nocturno y de una oferta propia, hace que los jóvenes, sobre todo los fines de semana, tengan de ir con sus vehículos a las zonas de ocio. Dado el elevado riesgo de accidentes que supone el constante traslado de los jóvenes durante los fines de semana, los diferentes consistorios, barajan la creación de nueva línea de bus nocturno. Por el momento, se está estudiando prolongar la línea de bus nocturno que ya existe entre la Garriga y Barcelona a Vic y modificar su recorrido para crear paradas nuevas en los municipios de L'Ametlla y Les Franqueses. Esta medida, aseguran sus promotores, además de fomentar la seguridad de los jóvenes y la tranquilidad de sus padres, también fomentaría la interrelación entre jóvenes de pueblos vecinos y haría aumentar el éxito de las actividades programadas. En noviembre conoceremos el resultado del "autobús de la fiesta".

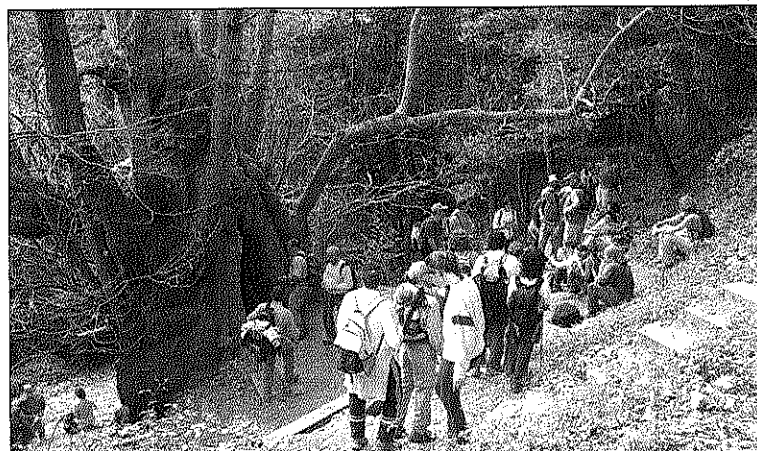
MEDIO AMBIENTE

En otoño se sabrá si el sulfatado de los árboles es eficaz para luchar contra la enfermedad que amenaza al castaño

Siguen las pruebas para luchar contra el chancro

JORDI ABAYÀ

La lucha contra el chancro, ese hongo que amenaza con acabar con los castaños, sigue en el Parque Natural del Montseny. El próximo otoño, los experimentos que se están llevando a cabo para encontrar un método eficaz para luchar contra este mal alcanzarán un punto decisivo. En dicho momento, según fuentes del Parque Natural del Montseny, se espera que se pueda saber si el tratamiento que se está experimentando, así como los métodos de inoculación, son realmente eficaces para luchar contra el virus que debilita y mata a los árboles. Concretamente, desde esta pasada primavera, en la finca de Can Prat de Gualba, se está experimentando con el tratamiento de inoculación de los árboles de



El castaño es uno de los árboles emblemáticos del Montseny.

chancro hipovirulento. La inoculación, que se ha realizado en una parcela de 400 metros cuadrados, se hizo mediante un pulverizador.

La idea es que mediante la ino-

culación del chancro hipovirulento, las defensas del árbol consiguen parar la infección del ataque del hongo convencional y también contribuyen a cicatrizar las heridas provocadas por el mis-

mo. El chancro hipovirulento está creado directamente en laboratorio con esta finalidad.

Si el método utilizado ahora se demuestra eficaz, posteriormente será aplicado en varias fincas. Se trata únicamente de las incluidas en el convenio firmado en el 2005 entre el Area d'Espais Naturals de la Diputación de Barcelona, el Centre Tecnològic i Forestal de Catalunya y la Universitat de Lleida que cuenta con la colaboración y financiación de la obra social de La Caixa.

Los técnicos de la Diputación de Barcelona ya llevan varios años de pruebas para erradicar la epidemia de chancro que amenaza con exterminar no sólo a los castaños del Montseny sino a los del conjunto de la península. Entre julio de 2005 y julio de 2006 ya se llevaron a cabo pruebas en dos fincas del Parque Natural del Montseny y del Montnegre con el objeto de comprobar, a pequeña escala y sobre el terreno, la efectividad del método desarrollado por científicos de la Universitat de Lleida. Las pruebas fueron exitosas. Ahora se trata, además, de comprobar su efectividad en grandes extensiones de bosque afectados por la enfermedad.