

Presenten una 'sardanova' multitudinària en una gala



Santi Arisa , en una imatge d'arxiu MANEL LLADÓ.

La segona edició de la iniciativa solidària Gala Pro Baix Ter, impulsada per Giropoma i l'Espai Ter, presentarà aquest vespre a l'auditori de Torroella de Montgrí (20 h, 20 euros) el concert Sardanova 21

[<http://www.espaiter.cat/ca/programacio/c/4954-ii-gala-pro-baix-ter.html>], que reunirà mig centenar de músics, cantants i dansaires a l'escenari: el bateria i percussionista Santi Arisa, creador de la sardanova, amb els seus Lakatans; la Cobla Contemporània; l'Agrupació Sardanista Continuitat, de Torroella, i les corals Nit de

Juny i Els Virolets, de l'Escola de Música de Palafrugell.

La gala benèfica aportarà recursos a la protecció dels boscos del Montgrí i el Baix Ter, mitjançant l'adquisició d'un vehicle per a l'ADF Montgrí i un remolc bomba, amb una capacitat de 3.500 litres d'aigua, per a l'ADF Puig Segalar.

De fet, com recorda Arisa, l'origen de la sardanova està molt lligat a Torroella de Montgrí: "La idea era fer una espècie de big band a la catalana, a partir dels instruments de la cobla més la bateria, la guitarra, el baix elèctric i els teclats.

La Cobla Montgrins va ser la primera que es va atrevir a fer aquest experiment, gràcies a Florenci Trullàs i Jordi Molina. Recordo que assajàvem a Jafre i que, quan havíem de presentar la sardanova en un congrés sardanista a Calella, hi vam anar una mica acollonits perquè no sabíem com la rebrien els més ortodoxos, però va ser un gran èxit."

La sardanova , que ara celebra el 30è aniversari, continua viva com un gènere que es pot ballar igual que la sardana tradicional. Ho demostraran aquesta nit els dansaires de Continuitat, en un espectacle en què s'interpretaran una desena de temes i que acabarà amb tots els participants interpretant El cant dels ocells.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 17-09-2022, Pàgina 21

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/cultura/article/19-cultura/2193562-presenten-una-sardanova-multitudinaria-en-una-gala.html>