

# Une foule d'animations pour les 10 ans de Terra Memoria

Société - Journée de la pierre



Représentants de Terra Memoria, de l'AST et élus autour du mégalithe./Photo DDM.

Pour les 10 ans de Terra Memoria et de l'association Les Amis des sciences de la terre (AST), une journée autour de la pierre est organisée le dimanche 27 septembre, de 10 heures à 18 heures, à **Bozouls**. Une soirée inaugurale aura lieu la veille, le 26, à 20 h 30. L'inauguration de la sculpture participative (voir encadré) débutera par une introduction musicale depuis la rue du Trou, une déambulation dans le musée puis une découverte d'un mégalithe de 3 m de haut avec une mise en scène sonore et lumineuse de l'œuvre. Ce week-end particulier clôturera le programme proposé, tout au long de l'année, par Terra Memoria.

## Animations gratuites

La journée de la pierre du dimanche sera festive, conviviale et entièrement gratuite, y compris la visite de Terra Memoria. «Un circuit sera organisé autour de la mairie, allée Paul-Causse ainsi qu'à l'office de tourisme et à l'espace Denys-Puech, où trente-quatre exposants, tailleurs de pierre, potiers, géologues, verriers, spéléologues... proposeront des animations gratuites. Le but est de faire découvrir aux visiteurs tout ce qui a trait à la roche et les savoir-faire locaux ou à proximité», explique Delphine Durand, animatrice scientifique. Par ailleurs, Terra Memoria ouvrira ses portes avec une exposition des œuvres de Gérard Fournier (sculptures) et de Roselyne Blanc-Bessière (verre contemporain).

Enfin, le petit train circulera gratuitement pour découvrir le canyon de Bozouls.

## 68 enfants ont collaboré à l'œuvre participative

L'œuvre participative qui sera inaugurée samedi soir, à 20 heures, est également une œuvre pédagogique puisque soixante-huit enfants y ont pris part. Lors de rendez-vous ponctuels, ils ont déposé une pierre qui a agrémenté le mégalithe édifié dans le jardin de Terra Memoria. En échange de leur participation, ils ont reçu un petit cristal de calcite. L'occasion également pour eux de découvrir la diversité géologique locale puisque le mégalithe est constitué de roches de différentes natures.

*La Dépêche du Midi*