

# Trophées 2019 de l'Inrap: la SNBR de Sainte-Savine primée pour l'innovation

MIS EN LIGNE LE 10/06/2019 À 16:11 ↗ J.-M. VAN HOUTTE

📍 [SAINTE-SAVINE \(AUBE\) \(/200/LOCATIONS/SAINTE-SAVINE-AUBE\)](#)

[PATRIMOINE \(/393/IPTC/PATRIMOINE\)](#) [RECHERCHE \(/415/IPTC/RECHERCHE\)](#) [BIBLIOTHÈQUE ET MUSÉE \(/435/IPTC/BIBLIOTHEQUE-ET-MUSEE\)](#)

La société auboise SNBR, basée à Sainte-Savine, spécialisée dans la restauration de Monuments historiques, a reçu le trophée Inrap catégorie « Recherche et développement ».



*La présentation de la copie du chaudron de Lavau (non patiné) à Philippe Pichery, patron du Département de l'Aube, en mars dernier. - Photo Ludovic PETIOT*

**D**iscrete dans l'Aube, la Société nouvelle Le bâtiment régional (SNBR) s'est taillée une solide réputation pour sa technicité dans le domaine de restauration des Monuments historiques. Elle a imaginé et développé la « d'une finition confiée à un tailleur de pierre expérimenté.



## Une Commande atypique

Sollicitée par le conseil départemental de l'Aube, la SNBR a réalisé une copie du chaudron de Lavau. Un vaste récipient d'origine méditerranéenne découvert à l'automne 2014 par une équipe de l'Inrap dans la tombe princière.

Cette copie est une des nouveautés du second volet de l'exposition ArkéAube, alors que les fragments du récipient du Ve siècle avant notre ère sont conservés au Centre de recherches et de restauration des Musées de France (C2RMF) pour analyse et conservation. Pour restituer « *le second plus grand récipient jamais découvert en contexte hallstattien* », selon l'archéologue Bastien Dubuis, la SNBR a travaillé sur un ensemble de photographies et données numériques 3D pour restituer l'objet en matériaux de synthèse.

La suite après la publicité

D'une hauteur de 60 cm (67 cm anses comprises), d'un diamètre de 80 cm à la lèvre et d'un mètre au maximum sur la panse, la réplique du chaudron de Lavau est d'une contenance de 345 litres.

## Au Musée de Cluny

Sous la direction de Nicolas Niquet, conservateur du patrimoine au sein de l'entreprise, elle a été patinée grâce à un apprêt de poudre de bronze et lustrée dans une patine « *tiré du sol* ».

La remise des prix a eu lieu mardi 4 juin, au musée de Cluny à Paris – musée national du Moyen Âge, lors de la deuxième soirée annuelle de l'Inrap. En présence de Dominique Garcia, président de l'Inrap, entouré des partenaires économiques, institutionnels et publics, scientifiques et culturels de l'Institut, le trophée « recherche et développement » a été remis à Philippe Baudrit, P-DG de SNBR, par le représentant du Groupe Demathieu-Bard.

