



MÉDIA ALERTE | 21 OCTOBRE 2021 | POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

RETOUR EN TERRE NATALE POUR BIG JOHN VENDU AUX ENCHÈRES POUR 6.6M€

VENDU LE JEUDI 21 OCTOBRE 2021 À L'HÔTEL DROUOT



Paris - Jeudi 21 octobre 2021, à l'Hôtel Drouot, Maître Alexandre Giquello a vendu aux enchères 6 651 100 € (frais inclus) l'exceptionnel squelette du tricératops Big John. Estimé entre 1 200 000 et 1 500 000 €, l'animal a suscité la ferveur des amateurs en salle, au téléphone et en direct sur Drouot.com. Les enchères se sont envolées jusqu'à atteindre 6 651 100 € (frais inclus), remportées par un acquéreur américain après une longue bataille d'enchères. Big John retourne ainsi sur son territoire d'origine.

Depuis son arrivée retentissante à Paris, en septembre dernier, cet imposant spécimen est entré au Guinness World Records® comme le plus grand squelette de tricératops connu.

« Ce résultat confirme l'intérêt grandissant des amateurs pour cette spécialité. Il révèle un marché aujourd'hui structuré qui privilégie des pièces d'exception et des provenances irréprochables », a ajouté **Maître Alexandre Giquello, commissaire-priseur de la vente et président du Groupe Drouot.**

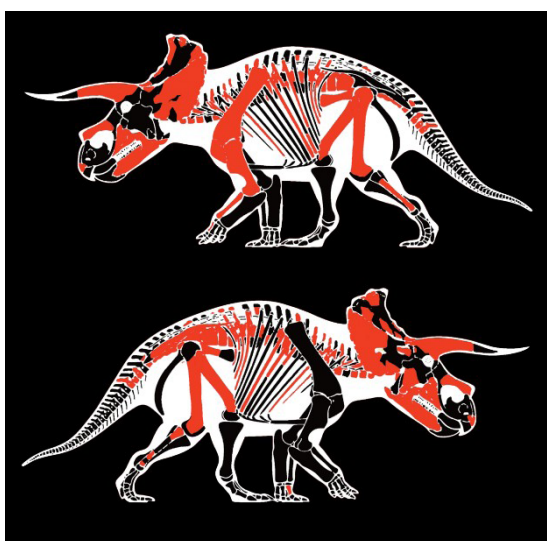
« L'enchère spectaculaire réalisée par Big John reflète l'intérêt de ce prodigieux fossile et les importants travaux de restauration et de recherches scientifiques réalisés depuis sa découverte en 2014 », a précisé **Iacopo Briano, expert en paléontologie et histoire naturelle.**

Big John constituait la pièce maîtresse de la vente aux enchères Naturalia organisée par Maître Alexandre Giquello à l'Hôtel Drouot, sous l'expertise de Jacopo Briano. Cette vente, qui réunit chaque année les curiosités naturelles les plus impressionnantes et esthétiques, fut déjà le théâtre d'enchères millionnaires pour des dinosaures fossilisés : deux *allosaurus* vendus 1.4M€ (2018) et 3M€ (2020) et un *diplocodus* parti à 1.4M€ (2018).

Big John se démarque de ses congénères par la grandeur exceptionnelle de son crâne : 2.62m de long et 2m de large. Les deux plus grandes cornes de l'animal mesurent 1,1m de long et plus de 30cm de large à leur base, chacune pouvant supporter une pression de 16 tonnes.

Une lacération sur son collier témoigne d'un duel avec un autre tricératops, plus petit, au cours duquel Big John aurait été blessé. Ces combats violents se déroulaient pendant la vie de ces animaux, probablement pour des raisons de défense territoriale ou de parade nuptiale.

Big John vécut dans Laramidia, une île-continent qui s'étendait de l'actuelle Alaska jusqu'au Mexique. Il meurt dans une ancienne plaine inondable – l'actuelle formation de Hell Creek (Dakota du Sud, États-Unis) – permettant la conservation de son squelette dans la vase, un sédiment dénué de toute activité biologique.



Big John, un squelette complet à 60% et un crâne complet à 75%. (os véritables en rouge)

En mai 2014, les os fossilisés sont découverts par le géologue Walter W. Stein Bill, l'excavation aboutissant en août 2015. En octobre 2020, les os, encore enveloppés dans la roche, arrivent à Trieste, dans l'atelier Zoic. Spécialisé dans la restauration de spécimens préhistoriques depuis sa création il a quarante ans par Flavio Bacchia, cet atelier de référence a déjà redonné vie à deux des quatre plus importants Tricératops découverts et aujourd'hui exposés dans des musées internationaux : Cliff, au Boston Museum of Science, et son « cousin » au Gwacheon National Science Museum en Corée de Sud. Cette fois encore, l'équipe de géologues et de préparateurs a consacré des milliers d'heures de travail minutieux pour extraire, nettoyer, restaurer et cataloguer chaque fossile afin de reconstituer le squelette de l'animal.

Big John, complet à plus de 60% et avec un crâne complet à 75%, est à la fois un miracle de la nature et une œuvre d'art.

Contacts presse :

DROUOT
Mathilde Fennebresque
06 35 03 49 87
mfennebresque@drouot.com

MARINA DAVID COMMUNICATION
Marina David Adélaïde Stephan
06 86 72 24 21 06 63 49 57 12
info@marinadavid.fr

VISUELS HD DISPONIBLES SUR DEMANDE