

# CHARANÇON (positif et négatif)

Le charançon, appartenant à la superfamille des curculionidés, compte plus de 60 espèces distinctes. Si l'on examine les données archéologiques, il apparaît que ces insectes ont toujours existé en tant que charançons, ils n'ont pas évolué d'une autre forme de vie, sont demeurés identiques depuis des dizaines de millions d'années et ne se sont jamais transformés en une autre espèce. Ce fossile de charançon que nous voyons ici le prouve. Il date de 54 à 37 millions d'années et il est identique aux spécimens vivants aujourd'hui

<https://www.harunyahya.info/fr/articles/charancon-positif-et-negatif>