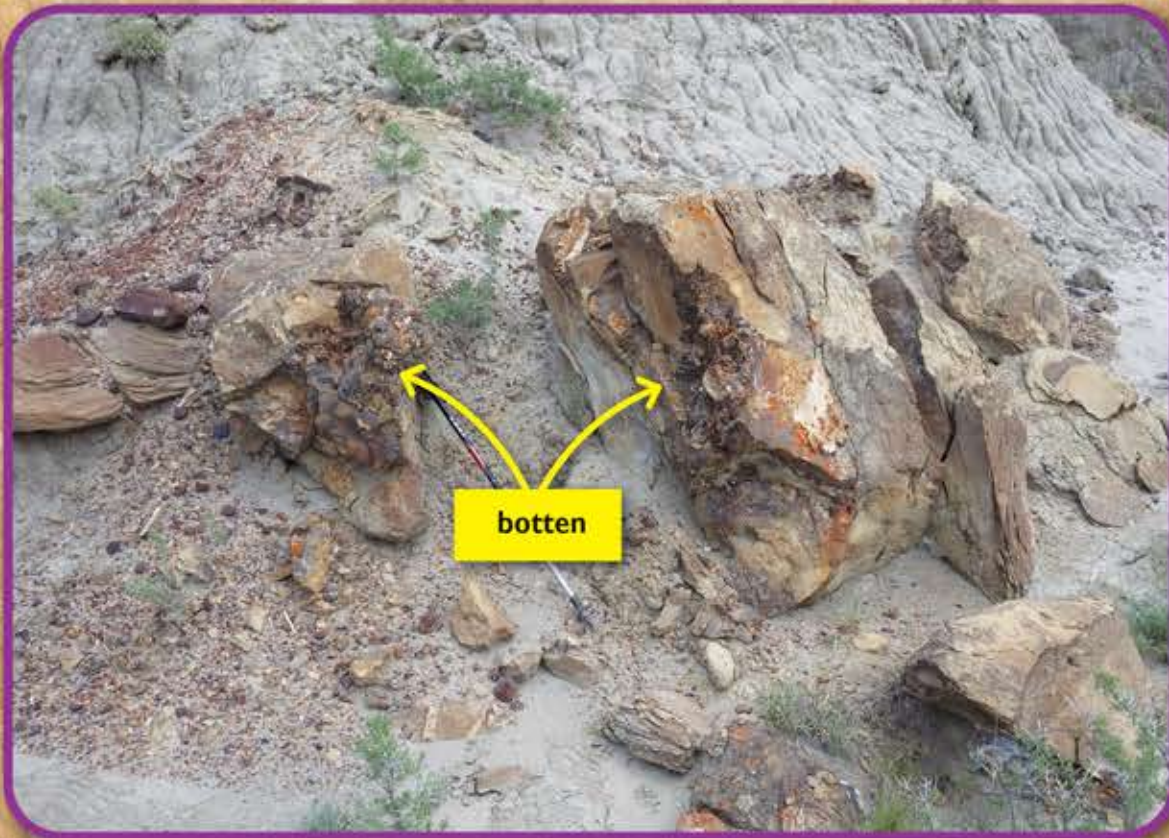


Fossielen van dinosaurussen



Botten uit de prehistorie

Op een dag liepen twee **wetenschappers** door een **woestijn** vol stenen. Uit één stuk steen staken een paar grote botten.



Het waren botten van een Tyrannosaurus rex!

Tyrannosaurus rex (zeg: tie-ran-oo-SAU-rus rex)



De prehistorische botten waren ongeveer 66 miljoen jaar oud.

Hard als steen

De gevonden botten van een dinosaurus
noem je fossielen.

Fossielen zijn hard, want de botten zijn stenen geworden!



De tanden van een
dinosaurus werden ook
fossielen. De T. rex had
de grootste tanden van
allemaal.

tanden van een T. rex





Fossielen van dinosaurussen

Hoe lang geleden leefde de Tyrannosaurus rex?
Hoe weet je wat dinosaurussen aten?
Waarom vind je wel botten van een dinosaurus,
maar nooit het lichaam?
Wetenschappers onderzoeken dat.
Je leest het in dit boek.

In de serie *Dino-onderzoekers* ontdekken kinderen wat wetenschappers allemaal doen, om meer te weten te komen over dinosaurussen. Fossielen uitgraven, kijken of er nog meer ligt, een kaart maken van de afgraving, de fossielen schoonmaken met heel fijn gereedschap, in de fossielen kijken met röntgenstralen ... en alle stukjes in elkaar passen.

corona



9 789463 416405

www.schoolsupport.nl

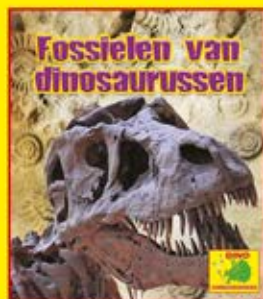
Boeken in deze serie:



978-94-6341-643-6



978-94-6341-641-2



978-94-6341-640-5



978-94-6341-642-9