



STATENS NATURHISTORISKE MUSEUM
INVITERER TIL FOREDRAG FOR GYMNASIEELEV
FAG: BIOLOGI OG BIOTEKNOLOGI



STATENS NATURHISTORISKE MUSEUM
KØBENHAVNS UNIVERSITET

DNA – NØGLEN TIL FORTIDEN

NUTIDENS DNA-DETEKTIVER LØSER FORTIDENS GÅDER

3.
SEPT

12.45 -15.15

Forskere fra Statens Naturhistoriske Museum benytter sig af de nyeste DNA-teknikker, når de leder efter svar på uløste spørgsmål. Hør dem selv fortælle om de tværdisciplinære projekter, metoderne og de opsigtsvækkende resultater, der i nogle tilfælde fører til omskrivning af lærebøgerne.

Eline Lorenzen

DNA-forsker, Statens Naturhistoriske Museum:
"Genetisk kortlægning af isbjørnens udviklingshistorie"

Morten Allentoft

DNA-forsker, Statens Naturhistoriske Museum:
"Molekyler og moafugle: DNA fra New Zealands uddøde kæmper"

Bent Lindow

Palæontolog, Statens Naturhistoriske Museum:
"Masseuddøen og mangfoldiggørelse: Fugle-DNA og fossiler fortæller om fortiden"

PRAKTISKE INFORMATIONER

Foredragene bliver afholdt på Geologisk Museum, Øster Voldgade 5- 7, 1350 København K (nær Nørreport Station og Metro.) De er gratis at deltage i, når entreen til museet er betalt (25 kr. pr. elev; lærere kommer gratis ind). Tilmelding sker ved at skrive til: tilmelding@snm.ku.dk. Yderligere informationer findes på hjemmesiden www.snm.ku.dk/skole-og-gymnasietjenesten