

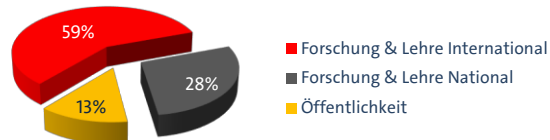
## CeNak

Wie andere Einrichtungen dieser Art auch, versteht sich das Hamburger CeNak als Kristallisationskern eines künftigen Naturkundemuseums in Hamburg, zum einen als eine Institution mit der notwendigen Infrastruktur zur Biodiversitätsforschung auf allen drei Ebenen (der genetischen Vielfalt, der Vielfalt der Arten und der Vielfältigkeit der Ökosysteme), zum anderen als Bewahrer von Kulturgut mit dem Auftrag zur Wissensvermittlung.

### Kurzprofil

#### Zielgruppenanalyse

Zielgruppen / Nutzungsanteile	
Forschung & Lehre International	58%
Forschung & Lehre National	28%
Öffentlichkeit	13%
Gesamt:	100%



#### Objektarten / Mengen

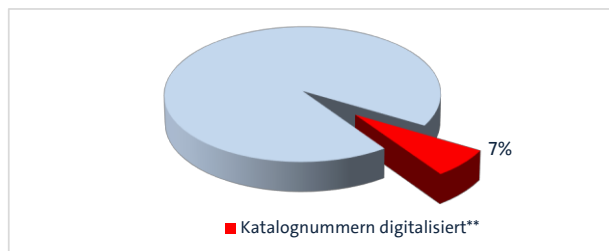
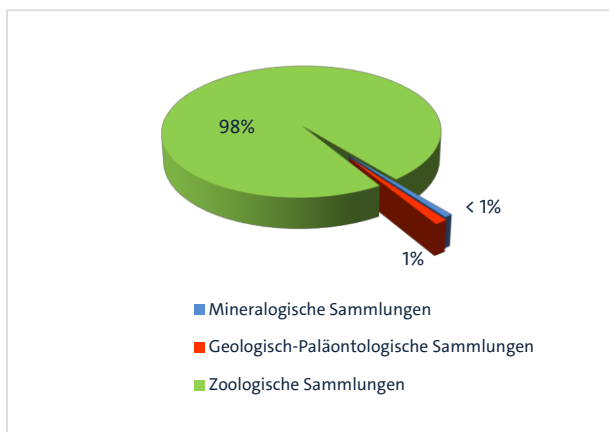
Mineralogische Sammlungen	
Anzahl / Typenmaterial*	35
Anzahl der Einzelobjekte	87.950
Anzahl der Katalognummern	87.950

Geologisch-Paläontologische Sammlungen	
Anzahl / Typenmaterial*	400
Anzahl der Einzelobjekte	138.000
Anzahl der Katalognummern	38.000

Zoologische Sammlungen	
Anzahl / Typenmaterial*	21.569
Anzahl der Einzelobjekte	10.100.000
Anzahl der Katalognummern	5.581.920

CeNak insgesamt	
Anzahl / Typenmaterial*	22.004
Anzahl der Einzelobjekte	10.325.950
Anzahl der Katalognummern	5.707.870

Stand der Erfassung 2020	
Katalognummern**	5.707.870
Katalognummern digitalisiert**	392.907



\* Arten für die Typusmaterial (Holo-, Para-, Lecto-, Neotypus, Typenserien oder Ähnliches) vorliegt

\*\* Katalognummern bezeichnen in der Regel analog oder digital aufgenommene, also mit einer Nummer versehene Einheiten, die aus Einzelobjekten oder Serien mit mehreren Objekten bestehen