



**CONNAÎTRE  
LA BIODIVERSITÉ  
POUR MIEUX LA PROTÉGER**

LES COLLECTIONS SCIENTIFIQUES  
DU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE DE GENÈVE  
SONT UN PATRIMOINE SCIENTIFIQUE ET CULTUREL  
D'IMPORTANCE MONDIALE

DEPUIS DES SIÈCLES DES NATURALISTES ÉTUDIENT  
LA DIVERSITÉ DE NOTRE MONDE VIVANT.

LES NATURALISTES QUI SE SONT INTÉRESSÉS À LA  
DIVERSITÉ DU VIVANT SONT LES PIONNIERS DE LA  
PENSÉE ENVIRONNEMENTALE QUI MARQUE NOTRE ÉPOQUE.

LE MUSÉUM DE GENÈVE EST UN ACTEUR IMPORTANT  
DANS LA CONNAISSANCE DE LA BIODIVERSITÉ.

PLUS DE 7 MILLIONS DE SPÉCIMENS CONSERVÉS DANS  
LES COLLECTIONS DU MUSÉUM.

LES COLLECTIONS D'HISTOIRE NATURELLE  
CONSERVÉES EN SUISSE SONT D'UNE GRANDE IMPORTANCE  
ET D'UNE GRANDE QUALITÉ. ELLES CONTIENNENT  
ÉNORMÉMENT DE SPÉCIMENS UNIQUES AU MONDE ET  
D'UNE GRANDE VALEUR.

LES NATURALISTES DU MUSÉUM POURSUIVENT LEURS  
ACTIVITÉS POUR LES GÉNÉRATIONS FUTURES.

**LE MUSÉUM DE GENÈVE EST FIER D'ÊTRE UN MOTEUR  
DANS LA CONNAISSANCE ET LA PROTECTION DE  
L'ENVIRONNEMENT . . .**

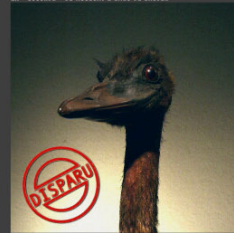
CHARLES BONNET 1720-1793, MÉDECIN ET NATURALISTE GENÈVOIS



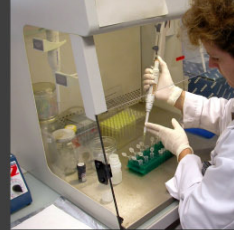
PLUS DE 7 MILLIONS DE SPÉCIMENS DANS LES COLLECTIONS DU MUSÉUM



LA "JOCOSSE" DU MUSÉUM: L'ŒUVE DE BASILIN



UNE RECHERCHE SCIENTIFIQUE DE HARRY STEINER



DANS LES COLLECTIONS DU MUSÉUM . . .



UN COLLECTEUR DU MUSÉUM SUR LE TERRAIN



DES VISAGES D'IMAGINATION SONT PROPOSÉS AU PUBLIC



RÉALISATION : DOMINIQUE FRASCAROLO, PASCAL MEISCHER, LAURENT VALLOTTEY - © MUSÉUM DE GENÈVE

