

Occitanie, Haute-Garonne
Toulouse
118 route de Narbonne

matériel pédagogique : développement d'un oeuf de Chironomus d'après August Weismann.

Références du dossier

Numéro de dossier : IM31200129
Date de l'enquête initiale : 2018
Date(s) de rédaction : 2018
Cadre de l'étude : inventaire préliminaire
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : objet pédagogique ou scientifique
Précision sur la dénomination : matériel pédagogique : modèle en cire sans support
Titres : Série 33 (IV) Développement d'un oeuf de Chironomus d'après August Weismann.

Compléments de localisation

Emplacement dans l'édifice : placard 6-B salle P8B

Historique

Objet fabriqué par l'entreprise Ziegler, réalisé dans le dernier quart du 19e siècle. La première publication de cette série date de 1864. (HOPWOOD, Nick. Embryos in wax. Models from the Ziegler studio. pp. 95,164 et 175) On ignore encore la date d'entrée dans la collection de l'université. Cette série comporte 26 modèles. La collection de l'université est complète.

Période(s) principale(s) : 3e quart 19e siècle
Auteur(s) de l'oeuvre : Ziegler (fabricant marchand)

Description

Modèle en cire sans support Modèle en cire polychrome (?) : cire teintée Etat moyen/mauvais : empoussièremment et encrassement importants + une protubérance cassée au sommet du modèle + partie supérieure de la face intérieure jaunie (trace de polychromie?). N° "23." écrit à l'encre de Chine (?) dans la partie inférieure du modèle.

Éléments descriptifs

Catégorie(s) technique(s) : biologie, zoologie, enseignement

Matériaux : cire

Mesures :

h = 10,7 cm ; la = 3,6 cm

Inscriptions & marques : inscription (manuscrit, sur l'oeuvre)

Précisions et transcriptions :

N° "23." écrit à l'encre de Chine (?) dans la partie inférieure du modèle.

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété d'un établissement public de l'Etat

Données complémentaires

Champs annexes au dossier - Objets mobiliers

Champs complémentaires Renabl pour les objets mobiliers

NOTB_S	HOPWOOD, Nick. Embryos in wax. Models from the Ziegler studio. Whipple Museum of the History of Science, University of Cambridge, and the Institute of the History of Medicine, University of Bern, 2002, 206 pages.
USER	UT3PS_LPINASA
VALID	accessible au grand public
SELECT	oeuvre repérée

Illustrations

Vue de profil.
Phot. Camille Cardona
IVR73_20183101020NUCA

Vue de profil.
Phot. Camille Cardona
IVR73_20183101019NUCA

Détail d'une altération (lacune).
Phot. Camille Cardona
IVR73_20183101017NUCA

Vue de profil.
Phot. Camille Cardona
IVR73_20183101018NUCA

Vue de profil.
Phot. Camille Cardona
IVR73_20183101015NUCA

Vue de dessous.
Phot. Camille Cardona
IVR73_20183101016NUCA

Vue de dessus.
Phot. Camille Cardona
IVR73_20183101014NUCA

Auteur(s) du dossier : Lucile Pinasa-Causse

Copyright(s) : (c) Université Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie

Vue de profil.

IVR73_20183101020NUCA

Auteur de l'illustration : Camille Cardona

Date de prise de vue : 2018

(c) Université Toulouse - Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie
communication libre, reproduction soumise à autorisation

Vue de profil.

IVR73_20183101019NUCA

Auteur de l'illustration : Camille Cardona

Date de prise de vue : 2018

(c) Université Toulouse - Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie
communication libre, reproduction soumise à autorisation

Détail d'une altération (lacune).

IVR73_20183101017NUCA

Auteur de l'illustration : Camille Cardona

Date de prise de vue : 2018

(c) Université Toulouse - Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie
communication libre, reproduction soumise à autorisation

Vue de profil.

IVR73_20183101018NUCA

Auteur de l'illustration : Camille Cardona

Date de prise de vue : 2018

(c) Université Toulouse - Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie
communication libre, reproduction soumise à autorisation

Vue de profil.

IVR73_20183101015NUCA

Auteur de l'illustration : Camille Cardona

Date de prise de vue : 2018

(c) Université Toulouse - Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie
communication libre, reproduction soumise à autorisation

Vue de dessous.

IVR73_20183101016NUCA

Auteur de l'illustration : Camille Cardona

Date de prise de vue : 2018

(c) Université Toulouse - Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie
communication libre, reproduction soumise à autorisation

Vue de dessus.

IVR73_20183101014NUCA

Auteur de l'illustration : Camille Cardona

Date de prise de vue : 2018

(c) Université Toulouse - Paul Sabatier ; (c) Inventaire général Région Occitanie
communication libre, reproduction soumise à autorisation