

Occitanie, Haute-Garonne  
Toulouse  
118 route de Narbonne

## **matériel pédagogique : Embryons humains du premier mois d'après Prof. Dr. Wilhelm His**

### **Références du dossier**

Numéro de dossier : IM31200169  
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  
Titres : Série 1 Embryons humains du premier mois d'après Prof. Dr. Wilhelm His

### **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 1885. (HOPWOOD, Nick. Embryons in wax. Models from the Ziegler studio. pp. 106 et 164)£On ignore encore la date d'entrée dans la collection de l'université.£Série composée de 8 modèles. La collection de l'université est incomplète : manque le modèle n° 5.

Période(s) principale(s) : 4e quart 19e siècle  
Auteur(s) de l'oeuvre : Ziegler (fabricant marchand)

### **Description**

Modèle en cire sur tige métallique (laiton ? métal laitonné ?) surmontant un socle de bois peint en noir portant une étiquette rouge avec le n° 6 inscrit en doré.£Cire polychrome (teintée ?)£Modèle très fragmentaire au point d'en être quasi illisible : empoussièrément et encrassement importants, au moins la moitié du modèle a disparu, modèle fragilisé. N° manuscrit (encre de Chine ? peinture ?) sur le modèle proche pivot.£Le pivot métallique sur lequel repose le modèle n'est pas totalement fixe et bouge un peu. Sous le socle présence d'une inscription manuscrite "" Toulouse "".

### **Éléments descriptifs**

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

Matériaux : cire ; bois ; peint ; laiton(?) ; métal(?)

Mesures :

h = 17 cm ; d = 7,5 cm

Inscriptions & marques : inscription donnant l'identité du modèle (sur étiquette), inscription (manuscrit, sur socle indépendant)

Précisions et transcriptions :

étiquette rouge avec le n° 6 inscrit en doré ; "" Toulouse

## 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\_20183101142NUCA

Détail du modèle fragmentaire.  
Phot. Camille Cardona  
IVR73\_20183101145NUCA

Vue de profil.  
Phot. Camille Cardona  
IVR73\_20183101144NUCA

Vue de l'arrière du modèle.  
Phot. Camille Cardona  
IVR73\_20183101143NUCA

Vue du pied, détail de l'étiquette.  
Phot. Camille Cardona  
IVR73\_20183101146NUCA

Vue d'ensemble.  
Phot. Camille Cardona  
IVR73\_20183101141NUCA

Auteur(s) du dossier : Lucile Pinasa-Causse

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

Vue de profil.

IVR73\_20183101142NUCA

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 du modèle fragmentaire.

IVR73\_20183101145NUCA

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\_20183101144NUCA

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 l'arrière du modèle.

IVR73\_20183101143NUCA

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 du pied, détail de l#étiquette.

IVR73\_20183101146NUCA

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 d#ensemble.

IVR73\_20183101141NUCA

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