

# L'Art de voler chez nos ancêtres - Léonard de Vinci, constructeur d'aéroplanes. Mécanisme du battement de l'aile, commandes.

**Numéro d'inventaire :** 0003.00556.19

**Auteur(s) :** Léonard de Vinci

**Type de document :** plaque de vue sur verre photographique

**Éditeur :** Fabrique d'instruments d'optique et de projections lumineuses (53, rue Vivienne  
Paris 2e)

**Date de création :** 1912 (restituée)

**Collection :** C- Sciences

**Inscriptions :**

- nom d'illustrateur inscrit : Vinci (Léonard de)

**Description :** Positif sur verre

**Mesures :** hauteur : 85 mm ; largeur : 100 mm

**Notes :** Vue extraite d'une série diffusée par le Musée pédagogique. Se reporter à la brochure descriptive de la série : 3-556-30.

**Mots-clés :** Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse

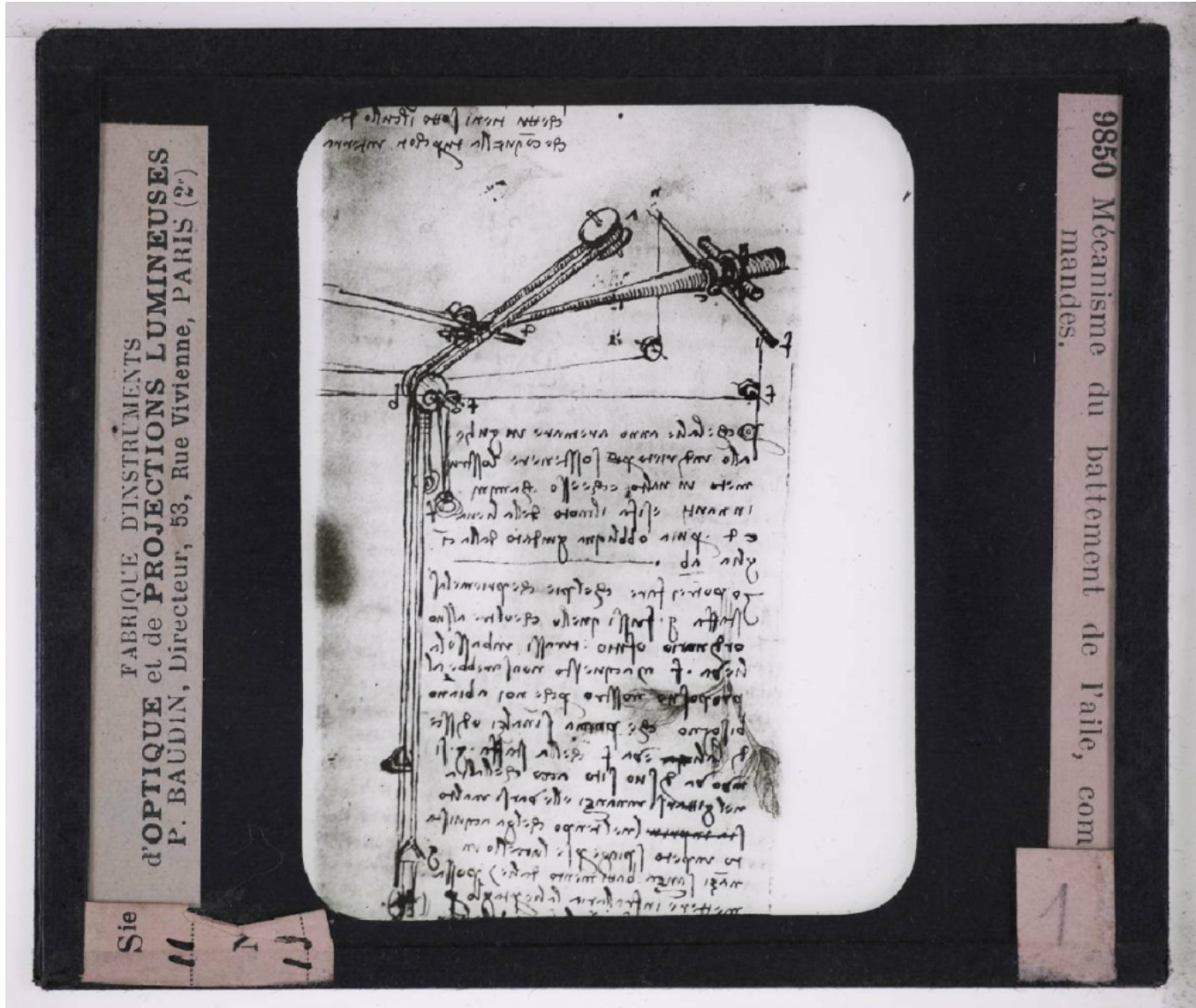
Histoire de l'Art

**Filière :** aucune

**Niveau :** aucun

**Autres descriptions :** Langue : Français

ill.



9850 Mécanisme du battement de l'aile, commandes.

Sie  
d'OPTIQUE FABRIQUE D'INSTRUMENTS  
et de PROJECTIONS LUMINEUSES  
P. BAUDIN, directeur, 53, Rue Vivienne, PARIS (2<sup>e</sup>)

11

11

11