

## Le destin exemplaire de Victor Fleming (1881-1955)

**Numéro d'inventaire :** 1978.03519.4

**Auteur(s) :** Haut comité d'étude et d'information sur l'alcoolisme

**Type de document :** buvard

**Imprimeur :** OGEP

**Période de création :** 3e quart 20e siècle

**Date de création :** 1956 (vers)

**Collection :** Destins exemplaires ; 4

**Matériaux et technique(s) :** papier buvard

**Description :** Buvard blanc imprimé en quadrichromie (bleu-rouge-jaune-vert).

**Mesures :** hauteur : 20 cm ; largeur : 14 cm

**Notes :** Slogans : "Santé sobriété" et "Toi aussi tu seras sobre!"

**Mots-clés :** Outils et supports de l'écriture (trousses, plumiers, buvards, etc.)

Éducation à la santé et à la sexualité

Morale (y compris morale corporelle : hygiène)

**Utilisation / destination :** enseignement

**Historique :** Une circulaire du 21 novembre 1956 adressée par le directeur de cabinet du Ministre de l'Instruction publique, L. Cros, mentionne la série de buvards "Le destin exemplaire de..." édités par le Haut comité d'étude et d'information sur l'alcoolisme", qui "a entrepris une campagne d'action éducative tendant, en particulier, à inculquer à la jeunesse la notion de la gravité du fléau qu'est aujourd'hui l'alcoolisme".

**Représentations :** scène : recherche scientifique / Bande dessinée racontant la vie de Victor Fleming et la découverte de la Pénicilline.

**Autres descriptions :** Langue : français

Nombre de pages : non paginé

ill. en coul.

**Objets associés :** 1979.36690.35

# Le destin exemplaire de **VICTOR FLEMING** (1881-1955)



Un petit héritage lui permet de reprendre ses études au Collège Ste Mary's où il deviendra plus tard le collaborateur du Docteur Wright, dans son laboratoire.

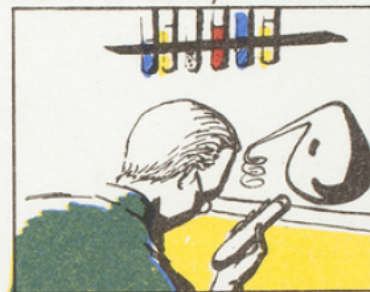


L'étude de ce phénomène conduit FLEMING à la découverte de la Pénicilline qui sauvera d'innombrables malades et blessés.

**Ce grand savant était sobre. C'est pourquoi il a pu mettre au service de la science la grande clarté de son esprit.**



Fils de modestes fermiers écossais, Victor FLEMING doit quitter sa famille pour gagner sa vie. Mais il se sent attiré vers la science et veut s'y consacrer.



En 1928, il remarque qu'autour de moisissures sur l'une de ses cultures, les microbes se décomposent et meurent.



„Sir“ FLEMING est reçu à l'Académie de Médecine. Il fait sienne la parole de PASTEUR. „La chance favorise les intelligences qui sont prêtes“.



La fabrication de la Pénicilline se développe alors dans tous les pays. La plupart des maladies infectieuses sont vaincues.

DESTINS EXEMPLAIRES. BUVARD N° 4  
ÉDITÉ PAR LE HAUT COMITÉ D'ÉTUDE  
ET D'INFORMATION SUR L'ALCOOLISME

“SANTÉ SOBRIÉTÉ”



OGEF

**TOI AUSSI, TU SERAS SOBRE !**



**Export articles**  
PDF sub-titles

---