

# L'intranquillité des territoires

Histoire et cultures de l'aménagement (II)

## Santé publique et aménagement urbain (XVIIIe - XXe siècles)

Exposé de Marc Desportes, Comité d'histoire  
novembre 2020

# INTRODUCTION

# HIPPOCRATE.

---

## DES AIRS, DES EAUX, DES LIEUX.

*Version littérale du Grec, rédigée d'après le  
Texte vulgaire;*

Par M. MAGNAN,  
MÉDECIN ordinaire du ROI, servant par  
quartier; Docteur en l'Université, et Cor-  
respondant de la Société Royale des Sciences  
de Montpellier, du Collège et de l'Académie  
des Sciences, Belles-Lettres et Arts de  
Marseille; Correspondant de la Société  
Royale de Médecine.

---

*Νόμος μὲν πάντα κρατύνει.  
Lex quidem omnia vincit.*

HIPP. DE GEN

---

A P A R I S.  
De l'Imprimerie de Veuve HERISSANT  
rue Neuve-Notre-Dame.  
*Et se trouve,*  
Rue Saint-André-des-Arcs, N<sup>o</sup> 82.

---

M. DCC. LXXXVII.  
*Avec Approbation, et Privilège du Roi.*



## I. Lutter contre le méphitisme (1740-1810)

*La ville délétère*



*Une approche médicale*

*Le Ventilateur*  
**DESCRIPTION**  
DU  
**VENTILATEUR,**

**PAR LE MOYEN DUQUEL**  
**ON PEUT RENOUVELLER FACILEMENT**  
*& en grande quantité,*

**L'AIR** des Mines, des Prisons, des Hôpitaux,  
des Maisons de Force, & des Vaisseaux;

**OU** l'on fait voir son utilité, pour préserver  
toutes sortes de grains d'humidité & de cor-  
ruption; pour les garantir des Calandres, soit  
dans les Greniers, soit dans les Vaisseaux; &  
pour conserver plusieurs autres sortes de Mar-  
chandises :

**COMME** aussi pour sécher le Bled, la Drèche,  
le Houblon, la Poudre à Canon, &c.

Ouvrage lû en présence de la Société Royale, au  
mois de Mai de l'année 1741.

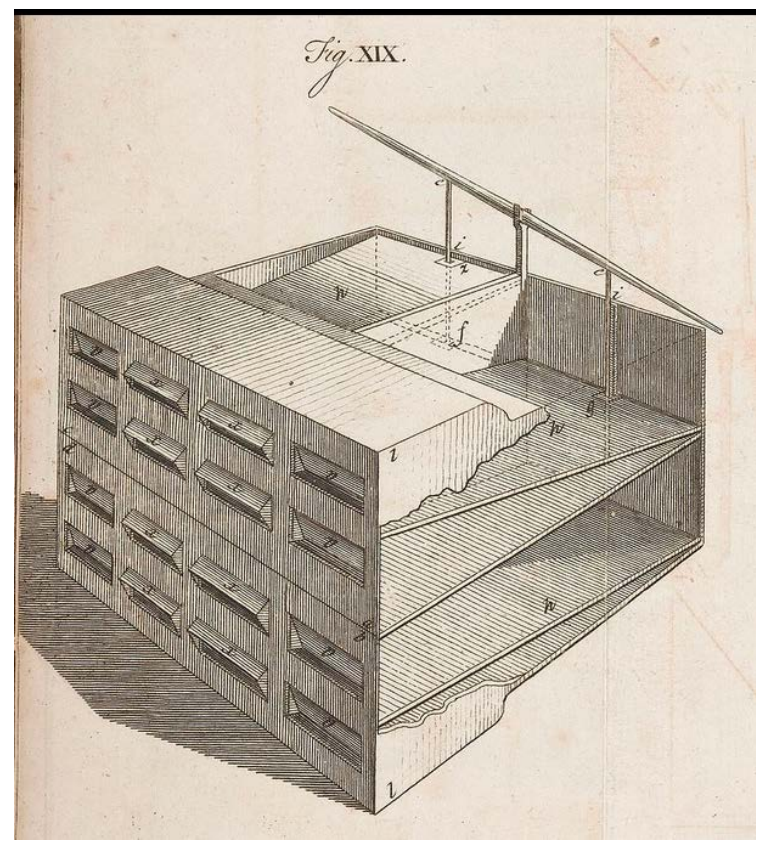
**PAR M. E. HALES, Docteur en**  
*Théologie, de la Société Royale,*  
*&c. & traduit de l'Anglois,*

**PAR M. P. DEMOURS, Docteur en**  
*Médecine.*

**A PARIS,**  
Chez **CHARLES-NICOLAS POIRION,**  
ruë S. Jacques, à l'Empereur.

**M. D C C. X L I V.**

*Avec Approbation & Privilège du Roy.*



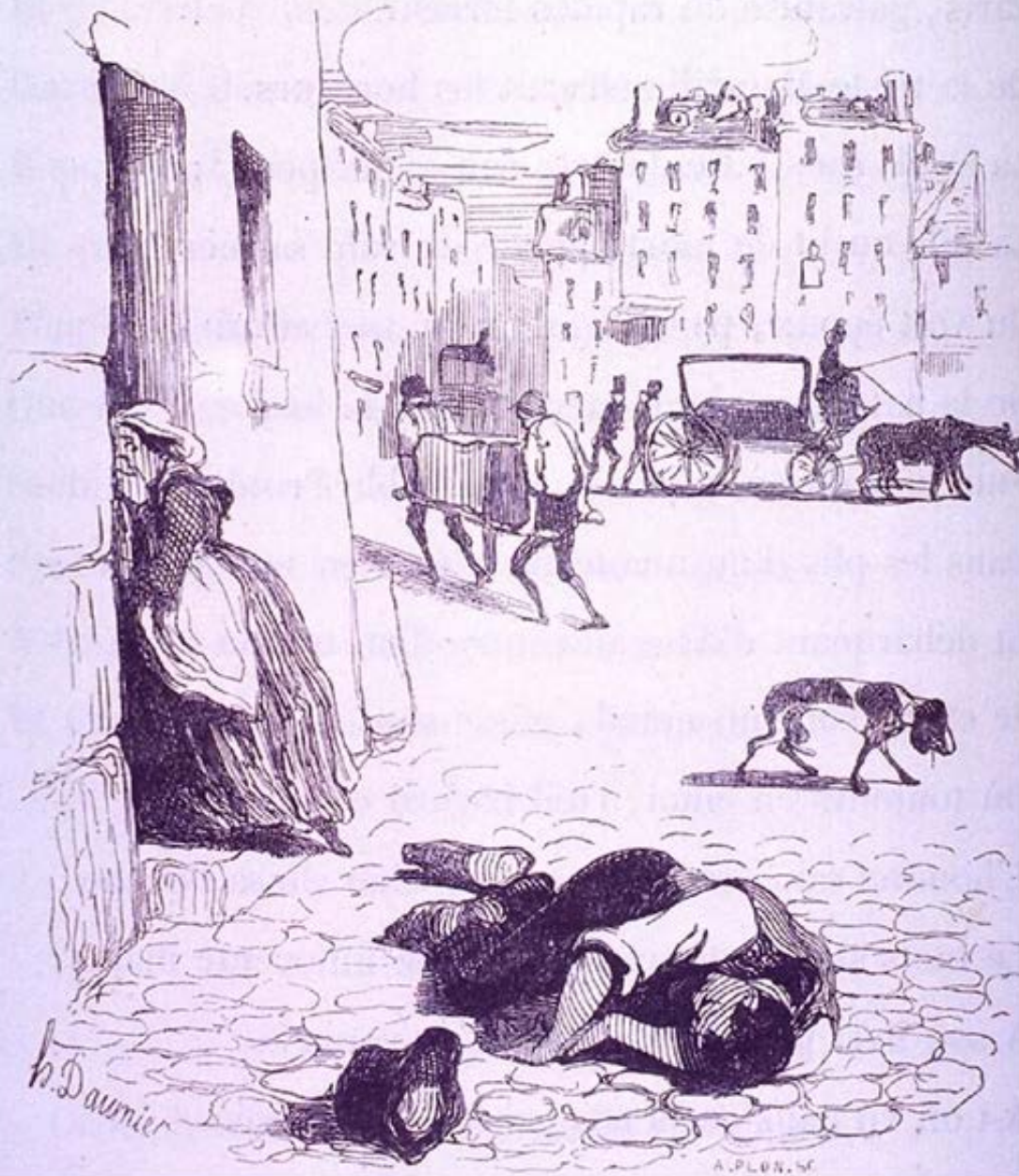


*Premières mesures, premières réalisations*



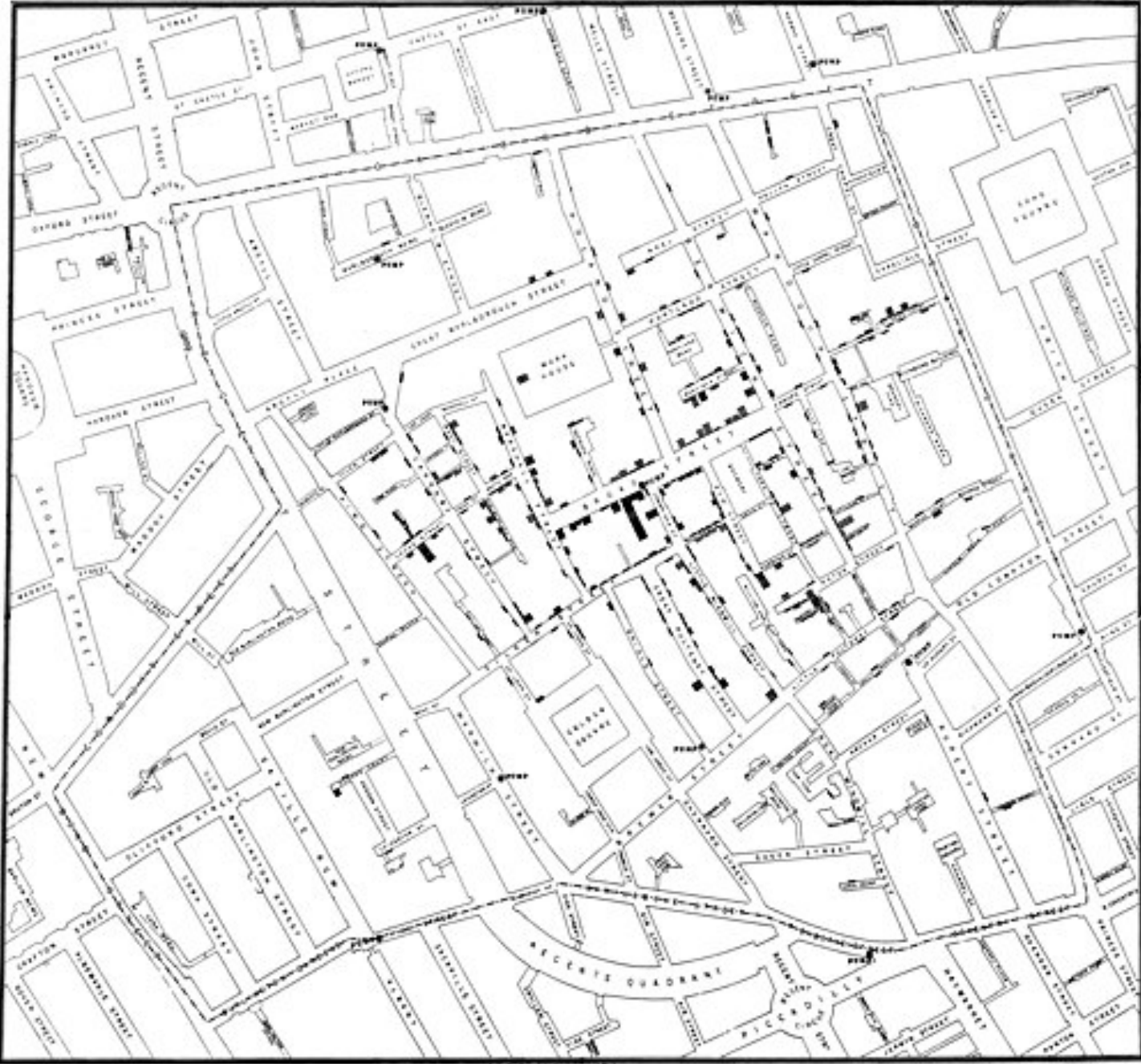
## II l'ingénierie au service de la santé (1810-1900)

*Misère et épidémies*



H. Daumier

A. PLON, & C.



*Les travaux des ingénieurs*





*Bilan et nouvelles problématiques*

## Évolution du taux de mortalité

	1853-1860	1882-1891	1900-1904
Taux de mortalité à Paris	28,4 %	23,8 %	18,4 %
Taux de mortalité en France	22,6 %	22,5 %	20,6 %

### III La santé au service de l'urbanisme (1900-1960)

*L'hygiénisme comme pratique*



Vivez le plus possible  
au grand air



Ne portez pas à la bouche les objets  
sur lesquels la salive des autres a pu se poser



Dormez  
la fenêtre ouverte



Brossez-vous les dents  
avant de vous coucher



Lavez vos mains  
avant de vous mettre à table



Prenez un bain  
au moins 1 fois par semaine

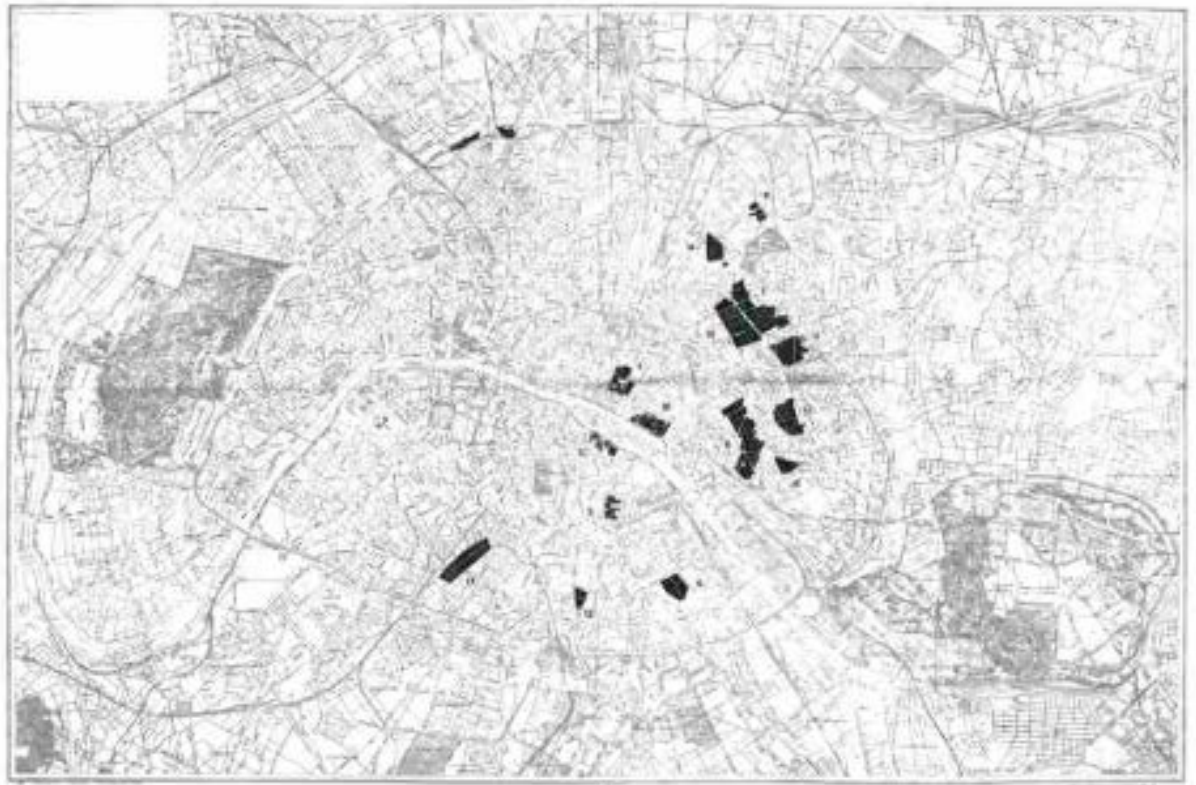


# Un Grand Fléau



# LA TUBERCULOSE

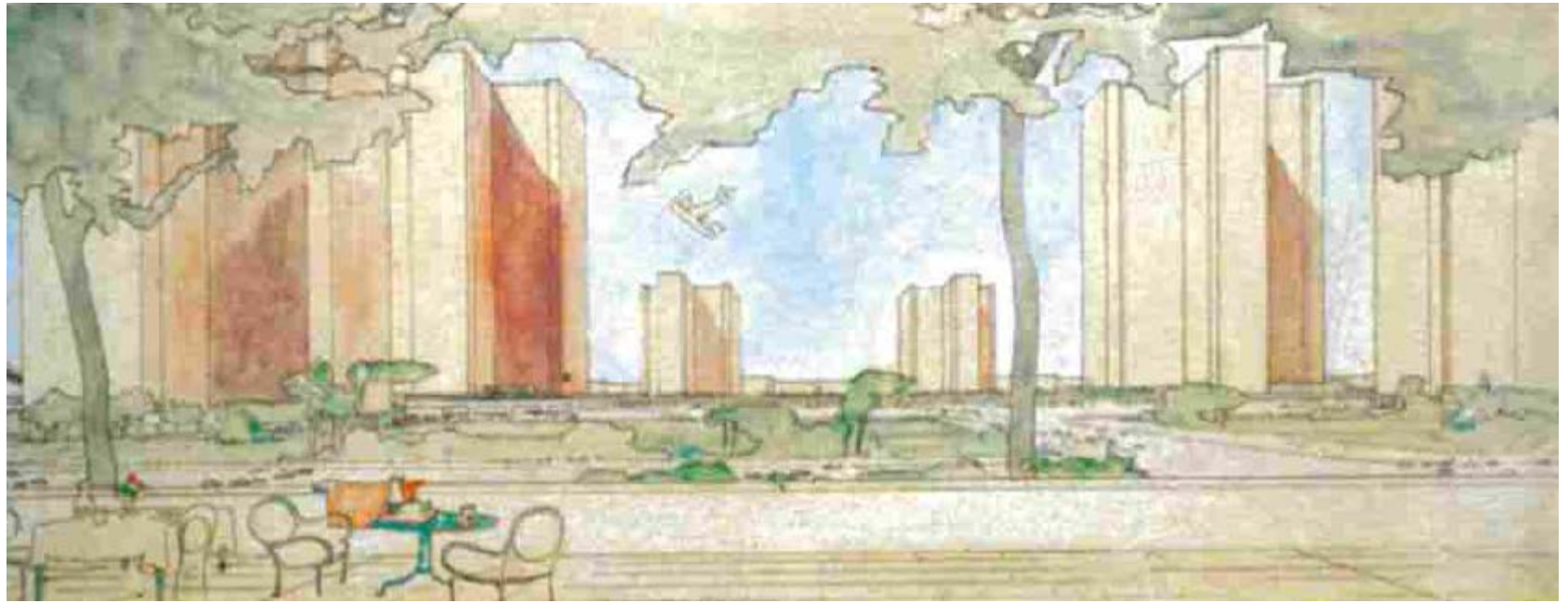
COMMISSION AMERICAINE DE PRESERVATION CONTRE LA TUBERCULOSE EN FRANCE  
3, Rue de BERRI, PARIS



Source gallica.bnf.fr / Bibliothèque municipale de Rouen

*Le règlement sanitaire, une source du droit de l'urbanisme*





Conclusion : l'environnement, non plus la ville