

*Extrait de: Bibliothèque physico-économique,
instructive et amusante des villes et des
campagnes, quatrième année, N°12*



Date: 1806

*Conversion effectuée par J.Jumeau
pour le Musée virtuel du chauffage Ultimheat*

*Antoine Alexis Cadet de Vaux, Fourneau potager économique
« Fourneau potager économique, ne consommant, pour la préparation du
dîner d'une famille, que de huit à dix centimes en bois ou de douze à quinze
centimes en charbon »;*

*par A. A. Cadet-de-Vaux. Brochure in-12. Au bureau du Journal d'économie
rurale et domestique, rue de Grenelle, faub. Saint-Germain, n°7; Mad. Huzard,
Xhrouet,*

*Ces potagers se fabriquent dans la maison de M. Gillen, rue Gracieuse,
faubourg Saint-Marceau, et dans celle de M. Schobert, rue du Faubourg Saint
Denis, bâtiment de Saint-Lazare, n° 125. Il y en a de différentes grandeurs,
dont les prix sont, avec la cafetière, de 8 francs 75 centimes, et de 9 fr.75 c.*

*M. Harel, physicien éclairé, auquel on doit d'utiles inventions relatives à
l'économie du combustible, a désiré concourir de zèle et de philanthropie à
faire connaître ce fourneau-potager. En conséquence, M. Harel destine un jour
par semaine, le Dimanche, pour mettre le public à portée de juger des
avantages économiques de ce potager, qu'on verra en activité. M. Harel
demeure rue Saint-Honoré, en face de la rue de l'Arbre-sec, au grand balcon, n
° 92. On indiquera, par les papiers publics, le jour où commencera cette
démonstration.*

*La rareté et la cherté progressive du bois et du charbon, ont fait imaginer
plusieurs instruments pyrotechniques qui réglant la combustion, ne dépendent
que la stricte quantité de combustible. Entre ces instruments, celui que nous
annonçons, nous a paru, par la description qu'en donne l'auteur, un de ceux
qui, avec le moins d'appareil, présente les résultats les plus économiques.*

*Conversion:
05/16/2014*

*Copyright© by ULTIMHEAT.com
ULTIMHEAT® is a registered trademark*

P 01