# Renseignements, Recettes et Procédés

# Pour délayer la moutarde

Pour bien mêler la moutarde, ajoutez graduellement une petite quantité d'huile à salade, ça la rend meilleure.

### Pour laver du linge taché

Si vous mettez le linge de table taché dans de l'eau bouillante pure avant de le mettre dans un savonnage, les taches disparattront immediatement.

### Pour faire chauffer rapidement

Ne laissez jamais une cuiller dans un liquide que vous voulez faire bouillir rapidement, elle fait fuir le chaleur du liquide.

## Pour épousseter la dorures

Pour bien nettoyer une dorure, il faut l'épousseter avec un plumeau. suyez jamais avec un linge ; cela enlève la dorure.

## La mine de crayon

Il n'y a rien comme la mine de crayon pour donner un bon poli. Essayez-en une petite quantité sur la penture de votre porte, et vous verrez le résultat.

# Pour coller les articles en porcelaine

La meilleure colle pour les articles en porcelaine de Chine, c'est d'employer un très bon vernis à voitures. Les cas-sures sont presqu'invisibles à l'oeil, et soutiennent l'action du feu et de l'eau.

### Pour conserver les fleurs

Quand vous envoyez des fleurs par la malle, c'est une bonne précaution à prendre que d'envelopper la botte avec une toile cirée ou un papier huilé. L'air ne penètre pas à l'intérieur.

## Pour laver les oreillers

Les oreillers ne devraient être lavées que lorsqu'il fait beau et qu'il vente. Emplissez votre cuvette d'un bon savonnage chaud, 'et plongez-y les oreillers avec la plume. Changez d'eau plusieurs fois, et faites-les sécher sur une corde

## Les murs humides

Pour enlever l'humidité des murs, appliquez sur les parties humides un ver-nis fait avec un quart de livre de shellac et une pinte d'huile de naphte. L'odeur est un peu désagréable mais elle disparaît bientôt. Le mur se trouve reconvert d'une couche impermeable.

# Pour nettoyer lesipapiers peints

l'our enlever les taches de graisse ou d'huile sur les tapisseries, telles que celles provenant par exemple de la tête sur les murs, il suffit de mêler un peu de terre glaise et d'eau jusqu'à une cousistance de creme et d'appliquer sur la tache. Laissez séjourner 24 heures et culevez avec un conteau.

# Contre le ver solitaire

On peut se guérir du ver solitaire par un moyen très simple. Il ne s'agit que de manger une donzaine ou deux d'olives une fois ou deux fois par jour, quand l'estomne est vide. Cette recette, recommandée par un médecin, peut être essayGe en toute sûretG. Pour prévenir le ver solitaire, abstenez-vous de man-ger des viandes crues, et voyez à ce que l'eau que vous huvez soit pure.

### Pour se laver la bouche

Voici une très bonne recette pour se laver la bouche :

Teinture de cedre, 300 parties. Huile de menthe, I partie. Huile d'anis, do.

La teinture de cèdre est faite en faisant macérer des copeaux de cèdre dans du cognac dans la proportion suivante : 1 partie de cèdre pour cinq de cognac.

#### Moyen d'éviter les poussières sur les plaques

Le "Bulletin de la Société française de Photographie préconise le procédé snivant:

Pour éviter les poussières qui per-sistent malgré le passage au blaireau parce que les grains adhèrent beau-coup à la couche, on preud un mor-ceau de velours très propre et très sec placé à cheval sur une planchette, avec lequel on frotte les plaques, et l'on évite ainsi, 99 fois sur 100, ce qu'on appelle en général les "trous d'aignille".

### Pour oter un bouchon de verre

On a souvent de la difficulté à enlever un bouchon de verre pris dans le goulot d'une bouteille. Voici un moyen très simple pour réussir : Passez autour du goulot un morceau de flanelle, et faites comme si vous vouliez scier le goulot avec. La friction produira de la chaleur et vous enlèverez facilement le bouchon.

C'est la loi de l'expansion des corps par la chaleur.

# Pour enlever les verrues

Les verrues peuvent être enlevées de la manière suivante : Dans une quantité d'eau, faites dissondre autant de soda à laver que l'eau pourra en absorber. Appliquez tous les jours sur la verrue jusqu'à ce qu'elle disparaisse.

Quelques personnes ont réussi à les faire passer en se les frottant tous les matins sur les dents.

Appliquer un fer rouge sur la ver-rue la fait disparaître complètement, et l'opération fait moins mal qu'on ne le pense.

# Papier-magnésium

Bandes de papier destinées à produire l'éclair magnésique, ou mieux, pour donner une flamme très éclairante en brûlant dans l'obscurité. Le papier-magnésium est sans danger et peut être préparé longtemps à l'avance, ce qui ne peut être obtenu avec les poudres actuellement en usage.

Voici comment est préparé ce papier. Voici comment est préparé ce papier. Entre deux feuilles de papier mince et imperméable, on place la dose de magnésium en poudre ; ces deux papiers sont collés avec de la colle d'amidon et séchés. Ce papier est placé lui-même entre deux feuilles de papier sur la surface desquelles on met une dose suffisante de chlorate de potasse. Ces papiers sont réunis à la colle d'amidon. Le papier-magnésium, ainsi constitué, est donc formé d'une mince conche de magnésium emprisonnée entre deux magnEsium emprisonnée entre denx feuilles de papier, lesquelles sont entre deux couches de chlorate de potasse : le tout, entre deux feuilles de papier, forme une feuille de papier un peu épaisse, que l'on peut couper avec des ciscaux, en bandes ou en morceaux de la grandeur vonlue. Il suffit de tenir une de ces feuilles entre les deux brandes du partie le feuilles entre les deux brandes d'un price et d'une et d' ches d'une pince, et d'y mettre le feu-pour avoir, instantanément, une vive lumière blanche.

### Réponses aux Correspondants

LA LISTE DES ARBRES

Abonné, Nicolet.-"Soyez done assez bon pour me donner la liste de tous les arbres qui existent, leur utilité, le pays auquel ils appartiennent, si on peut en faire une collection et comment s'y prendre."

Réponse-Nous pouvons donner la liste des arbres forestiers du Canada, c'est-à-dire de ceux qui peuvent sup-porter notre climat. Mais il faudrait un volume de 300 pages por l'amer la des-cription de tous les arbres connus. Il y a différents établissements où l'on peut se procurer tous les arbres ci-des-sous, entre autres à l'Islet et à Rou-

Voici le nom vulgaire français et le nom anglais des arbres non fruitiers:

Bouleau rouge-feuilles de peuplier, "Birch".

Bouleau pleureur. Bouleau blanc—Merisier blanc, Merisier rouge. Bouleau noir. Petite noix "Hickory". Noyer dur.

Bouleau à canot.

Noyer tun.
Noyer tendre.
Noyer brun, "Pignut".
Noix blanche.
Charme "Hornbeam".

Châtaignier. "Chesnut". Chêne à gros fruits "Oak".

Chène blanc. Chêne jaune. Chene noir.

Chêne écarlate. Chêne gris. Chène de marais.

Chêne rouge.

Bon duc-Chicot. "Coffee tres".

Petite épinette-blanche-"Spruce".

Epinette de Norvège.

Epinette jaune—Grosse épinette. Erable bâturde, "Maple". Erable blanche.

Erable à sucre. Bois barré "Eralde Jaspe". Plaine "Red Maple".

Frêne noir-Frêne gras-"Ash". Frene blanc.

Frêne rouge. Frêne vert.

Cedre rouge. "Cedar". Hetre "Beech". Marronnier "Horse-chesnut". Epinette rouge—Tamarae—"Meleze". Erable à Gignières-Negundo-"Box-

elder.' Nover tendre "Butternut". Nover noir "Walnut". Orme blane "Elm".

Orme rouge.

Bois dur—Bois de fer—Iron wood". Peuplier "Poplar". Baumier "Balsam poplar".

Paumer "Balsam poplar".
Peuplier argenté.
Liard "Cotton-tree".
Tremble "Trembling poplar".
Peuplier de Lombardie.
Pin blane—Pin du Lord—"Pine".
Pin gris—Cyprès—"Cyprèss".
Pin journe-leur.

I'm gris-Cypres-Cypress".

Pin jaune-doux.

Pin résineux-rouge.

Platane de Virginie "Button-wood".

Pruche "Hemlock spruce".

Acacia "Locust-tree".

Sapin blanc "Balsam fir".

Sapin rouge "Double-balsam fir"

Saule "Willow".

Saule "Willow".

Saule jaune. Cormier-Maskouabina -"Mountain

Cèdre bdanc "Arbor vitae". Bois blanc—Tilleul—"Bass-wood". Tulipier "Tulip-tree".

