



# LA QUESTION DE L'ALSACE-LORRAINE

## De l'autre côté

### LES OSGES

#### MAI THOMAS combat le Plébiscite

(De notre correspondant spécial accrédité auprès des armées)

Aux armées, 7 janvier. — Les Vosges sont la région qui a souffert le plus de la guerre. Les cinq millions de Français qui ont été évacués de la région ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures.

## QUE SE PASSE-T-IL EN ESPAGNE ?

### EN ESPAGNE

#### LA DISSOLUTION DES CORTES SUSPENDUE

Madrid, 7 janvier. — M. Garcia Prieto a déclaré que le gouvernement considérait comme impossible la dissolution des Cortes qui avait été présentée au souverain le 3 janvier.

#### UNE RÉUNION DES DÉLÉGUÉS DE LA PÂTISSERIE

Paris, 7 janvier. — La Fédération nationale des pâtisseries françaises avait convoqué pour aujourd'hui une assemblée générale de ses adhérents afin de discuter les projets de suppression du commerce de la pâtisserie par le ministre de l'Économie.

#### LES CADRES Rajeunis

Paris, 7 janvier. — On nous communique la note suivante : Le conseil d'administration de la Compagnie des cadres rajeunis a tenu sa dernière séance.

#### COURAGE D'ÉCOLIERS

En attendant l'histoire complète de l'école pendant la guerre, nous avons voulu donner des renseignements précis et officiels sur l'insurrection et l'éducation des enfants pendant la guerre.

#### MORT DU GÉNÉRAL GROSSETTI

Paris, 7 janvier. — On annonce la mort du général de division Grossetti, survenue hier à Paris.

#### LA PESTE EN CHINE

Pékin, 7 janvier. — Un certain nombre de médecins étrangers se rendent dans la région où règne la peste. La circulation est suspendue sur la partie nord de la ligne de Pékin à Suoyuan.

## LA QUESTION DE L'ALSACE-LORRAINE

### DE L'AUTRE CÔTÉ

#### LES OSGES

#### MAI THOMAS combat le Plébiscite

(De notre correspondant spécial accrédité auprès des armées)

Aux armées, 7 janvier. — Les Vosges sont la région qui a souffert le plus de la guerre. Les cinq millions de Français qui ont été évacués de la région ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures.

#### EN ESPAGNE

Madrid, 7 janvier. — M. Garcia Prieto a déclaré que le gouvernement considérait comme impossible la dissolution des Cortes qui avait été présentée au souverain le 3 janvier.

#### UNE RÉUNION DES DÉLÉGUÉS DE LA PÂTISSERIE

Paris, 7 janvier. — La Fédération nationale des pâtisseries françaises avait convoqué pour aujourd'hui une assemblée générale de ses adhérents afin de discuter les projets de suppression du commerce de la pâtisserie par le ministre de l'Économie.

#### LES CADRES Rajeunis

Paris, 7 janvier. — On nous communique la note suivante : Le conseil d'administration de la Compagnie des cadres rajeunis a tenu sa dernière séance.

#### COURAGE D'ÉCOLIERS

En attendant l'histoire complète de l'école pendant la guerre, nous avons voulu donner des renseignements précis et officiels sur l'insurrection et l'éducation des enfants pendant la guerre.

#### MORT DU GÉNÉRAL GROSSETTI

Paris, 7 janvier. — On annonce la mort du général de division Grossetti, survenue hier à Paris.

#### LA PESTE EN CHINE

Pékin, 7 janvier. — Un certain nombre de médecins étrangers se rendent dans la région où règne la peste. La circulation est suspendue sur la partie nord de la ligne de Pékin à Suoyuan.

## Pour acquiescer plus et travailler mieux

### Nouvelles conceptions de la journée de travail

Parmi les innombrables apprentissages de la guerre nous impose, il en sera, l'un des plus importants, celui de transformer radicalement nos méthodes de travail et jusqu'à nos habitudes de vie.

C'est à peine si, jusqu'à présent, on a examiné au point de vue scientifique ce que peut donner la distribution rationnelle d'une journée de travail humain. Seule peut-être l'expérience, très heureuse — malgré tout l'apparence — nous a montrés l'importance de l'économie en économisant au pays des milliers de tonnes de charbon, a montré qu'un changement d'habitudes peut donner des résultats très importants. Mais pour quitter les bureaux d'aujourd'hui et aller travailler dans les usines, il faut bien le dire, nous avons tout ou presque tout à apprendre.

« La rentrée dans les bureaux, qui doit être effectuée à 14 heures précises, se trouve en réalité retardée de quinze à trente minutes par suite de l'encombrement des tramways, qui a lieu au retour comme à l'aller, soit en réalité trois heures complètes employées au repas de midi. »

« Aussi le projet ayant pour but de supprimer le repas de midi et l'arrêt du travail qui en est la conséquence ne peut qu'être considéré comme une mesure désastreuse, et les encouragements à faire aboutir cette réforme utile qui a devant elle pour principal obstacle la terrible routine. »

« La réforme entraîne de graves conséquences : suppression de l'habitation, cause de la crise des loyers; tentatives saines et de meilleur aloi; retour plus prompt au sein de la famille; enfin, rendement industriel beaucoup plus considérable. Il faut prévoir que l'extension de nos grands ateliers pourra être obtenue par une même évolution, non seulement pour Paris mais pour toute la France. »

« Les grands groupements consultés et parisiens, bordelais, verraient avec faveur, tant pour l'industrie que pour l'ouvrier et l'employé, une semblable réforme native, non de la contrainte, mais d'une action lente au-

## LA QUESTION DE L'ALSACE-LORRAINE

### DE L'AUTRE CÔTÉ

#### LES OSGES

#### MAI THOMAS combat le Plébiscite

(De notre correspondant spécial accrédité auprès des armées)

Aux armées, 7 janvier. — Les Vosges sont la région qui a souffert le plus de la guerre. Les cinq millions de Français qui ont été évacués de la région ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures.

#### EN ESPAGNE

Madrid, 7 janvier. — M. Garcia Prieto a déclaré que le gouvernement considérait comme impossible la dissolution des Cortes qui avait été présentée au souverain le 3 janvier.

#### UNE RÉUNION DES DÉLÉGUÉS DE LA PÂTISSERIE

Paris, 7 janvier. — La Fédération nationale des pâtisseries françaises avait convoqué pour aujourd'hui une assemblée générale de ses adhérents afin de discuter les projets de suppression du commerce de la pâtisserie par le ministre de l'Économie.

#### LES CADRES Rajeunis

Paris, 7 janvier. — On nous communique la note suivante : Le conseil d'administration de la Compagnie des cadres rajeunis a tenu sa dernière séance.

#### COURAGE D'ÉCOLIERS

En attendant l'histoire complète de l'école pendant la guerre, nous avons voulu donner des renseignements précis et officiels sur l'insurrection et l'éducation des enfants pendant la guerre.

#### MORT DU GÉNÉRAL GROSSETTI

Paris, 7 janvier. — On annonce la mort du général de division Grossetti, survenue hier à Paris.

#### LA PESTE EN CHINE

Pékin, 7 janvier. — Un certain nombre de médecins étrangers se rendent dans la région où règne la peste. La circulation est suspendue sur la partie nord de la ligne de Pékin à Suoyuan.

## A Travers la Presse

### NOS BUTS DE GUERRE

#### REVISES PAR M. LOYD GEORGE

Paris, 8 janvier. — M. Gustave Hervé dans la *Victoire*, constate que le discours de M. Lloyd George constitue une véritable déclaration de guerre.

« On est le désaccorder entre M. de Saint-Pair et M. Salandra qui déclare : « L'hiver passé, M. Brunardier vint chez moi exprimer le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

« M. Caillaux déclara à M. de Saint-Pair : « On n'est pas d'accord. Exemple : dans son discours du 22 décembre, il affirmait que la guerre il n'avait jamais fait d'effort. »

« Pendant que ces incidents se déroulaient à Rome, il dans la salle des pas-perdus, il se trouvait M. de Saint-Pair, M. Caillaux, mon collègue et ami M. Loustalot, m'expliqua que pour moi, je ne voudrais pas que la France ait une entrevue avec M. Lloyd George, mais en attendant de donner une réponse, mais en attendant de donner une réponse. »

« M. Salandra paraît bien persuadé que le désir exprimé par M. Brunardier était réel. Au contraire, M. de Saint-Pair et M. Caillaux, ni lui ni M. Salandra n'avaient eu de sa voir et, à l'entendre, c'est Brunardier qui avait exprimé le désir de voir la France avoir une entrevue avec M. Lloyd George. »

## LA QUESTION DE L'ALSACE-LORRAINE

### DE L'AUTRE CÔTÉ

#### LES OSGES

#### MAI THOMAS combat le Plébiscite

(De notre correspondant spécial accrédité auprès des armées)

Aux armées, 7 janvier. — Les Vosges sont la région qui a souffert le plus de la guerre. Les cinq millions de Français qui ont été évacués de la région ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures.

#### EN ESPAGNE

Madrid, 7 janvier. — M. Garcia Prieto a déclaré que le gouvernement considérait comme impossible la dissolution des Cortes qui avait été présentée au souverain le 3 janvier.

#### UNE RÉUNION DES DÉLÉGUÉS DE LA PÂTISSERIE

Paris, 7 janvier. — La Fédération nationale des pâtisseries françaises avait convoqué pour aujourd'hui une assemblée générale de ses adhérents afin de discuter les projets de suppression du commerce de la pâtisserie par le ministre de l'Économie.

#### LES CADRES Rajeunis

Paris, 7 janvier. — On nous communique la note suivante : Le conseil d'administration de la Compagnie des cadres rajeunis a tenu sa dernière séance.

#### COURAGE D'ÉCOLIERS

En attendant l'histoire complète de l'école pendant la guerre, nous avons voulu donner des renseignements précis et officiels sur l'insurrection et l'éducation des enfants pendant la guerre.

#### MORT DU GÉNÉRAL GROSSETTI

Paris, 7 janvier. — On annonce la mort du général de division Grossetti, survenue hier à Paris.

#### LA PESTE EN CHINE

Pékin, 7 janvier. — Un certain nombre de médecins étrangers se rendent dans la région où règne la peste. La circulation est suspendue sur la partie nord de la ligne de Pékin à Suoyuan.

## LA QUESTION DE L'ALSACE-LORRAINE

### DE L'AUTRE CÔTÉ

#### LES OSGES

#### MAI THOMAS combat le Plébiscite

(De notre correspondant spécial accrédité auprès des armées)

Aux armées, 7 janvier. — Les Vosges sont la région qui a souffert le plus de la guerre. Les cinq millions de Français qui ont été évacués de la région ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures.

#### EN ESPAGNE

Madrid, 7 janvier. — M. Garcia Prieto a déclaré que le gouvernement considérait comme impossible la dissolution des Cortes qui avait été présentée au souverain le 3 janvier.

#### UNE RÉUNION DES DÉLÉGUÉS DE LA PÂTISSERIE

Paris, 7 janvier. — La Fédération nationale des pâtisseries françaises avait convoqué pour aujourd'hui une assemblée générale de ses adhérents afin de discuter les projets de suppression du commerce de la pâtisserie par le ministre de l'Économie.

#### LES CADRES Rajeunis

Paris, 7 janvier. — On nous communique la note suivante : Le conseil d'administration de la Compagnie des cadres rajeunis a tenu sa dernière séance.

#### COURAGE D'ÉCOLIERS

En attendant l'histoire complète de l'école pendant la guerre, nous avons voulu donner des renseignements précis et officiels sur l'insurrection et l'éducation des enfants pendant la guerre.

#### MORT DU GÉNÉRAL GROSSETTI

Paris, 7 janvier. — On annonce la mort du général de division Grossetti, survenue hier à Paris.

#### LA PESTE EN CHINE

Pékin, 7 janvier. — Un certain nombre de médecins étrangers se rendent dans la région où règne la peste. La circulation est suspendue sur la partie nord de la ligne de Pékin à Suoyuan.

## LA QUESTION DE L'ALSACE-LORRAINE

### DE L'AUTRE CÔTÉ

#### LES OSGES

#### MAI THOMAS combat le Plébiscite

(De notre correspondant spécial accrédité auprès des armées)

Aux armées, 7 janvier. — Les Vosges sont la région qui a souffert le plus de la guerre. Les cinq millions de Français qui ont été évacués de la région ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures.

#### EN ESPAGNE

Madrid, 7 janvier. — M. Garcia Prieto a déclaré que le gouvernement considérait comme impossible la dissolution des Cortes qui avait été présentée au souverain le 3 janvier.

#### UNE RÉUNION DES DÉLÉGUÉS DE LA PÂTISSERIE

Paris, 7 janvier. — La Fédération nationale des pâtisseries françaises avait convoqué pour aujourd'hui une assemblée générale de ses adhérents afin de discuter les projets de suppression du commerce de la pâtisserie par le ministre de l'Économie.

#### LES CADRES Rajeunis

Paris, 7 janvier. — On nous communique la note suivante : Le conseil d'administration de la Compagnie des cadres rajeunis a tenu sa dernière séance.

#### COURAGE D'ÉCOLIERS

En attendant l'histoire complète de l'école pendant la guerre, nous avons voulu donner des renseignements précis et officiels sur l'insurrection et l'éducation des enfants pendant la guerre.

#### MORT DU GÉNÉRAL GROSSETTI

Paris, 7 janvier. — On annonce la mort du général de division Grossetti, survenue hier à Paris.

#### LA PESTE EN CHINE

Pékin, 7 janvier. — Un certain nombre de médecins étrangers se rendent dans la région où règne la peste. La circulation est suspendue sur la partie nord de la ligne de Pékin à Suoyuan.

## LA QUESTION DE L'ALSACE-LORRAINE

### DE L'AUTRE CÔTÉ

#### LES OSGES

#### MAI THOMAS combat le Plébiscite

(De notre correspondant spécial accrédité auprès des armées)

Aux armées, 7 janvier. — Les Vosges sont la région qui a souffert le plus de la guerre. Les cinq millions de Français qui ont été évacués de la région ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures. Les Alsaciens-Lorrains ont subi les privations les plus dures.

#### EN ESPAGNE

Madrid, 7 janvier. — M. Garcia Prieto a déclaré que



### TRIATION-THÉÂTRE

6, RUE FRANKLIN, 6  
(Cours de l'Intendance)  
Du 7 au 10 Janvier inclus, à 8 h. 45. — Jeudi 10, matinée à 2 h. 45  
A LA DEMANDE GÉNÉRALE, REPRISE DU DÉSPICANT VAUDEVILLE  
**LE COUP DE FOUET**  
Trois actes de M. Hennequin  
et G. Dreyfus  
Places de 4 fr. 50 à 1 fr. 25. — Location au Théâtre, de 2 à 6 heures.  
Le Jeudi, de 10 heures à midi.

### L'UROMÉTINE

LAMBLOTTE F<sup>me</sup>  
NE SOULAGE PAS  
LA DOULEUR;  
ELLE LA SUPPRIME.

Rhumatismes, Goutte, Lumbago, &  
Gravelle, Sciatique, etc.  
Infections urinaires.  
L'UROMÉTINE guérit et  
rajeunit les reins et la vessie.

ROUDEPÉRIÈRE, Pharm. à PRÉMEY (Nièvre).  
Envoi franco contre mandat de fr. 3.35

### LE THERMOGÈNE

Guérit

en  
une nuit

RHUMES, BRONCHITES, MAUX DE GORGE,  
DOULEURS NEURALGIQUES, RHUMATISMES,  
LUMBAGOS, TORTICOLIS, POINTS DE CÔTE.

**Le Thermogène**  
est un remède sûr, facile, prompt, n'imposant aucun  
repos ni régime.  
Appliquez la feuille d'ouate sur le mal de façon  
qu'elle adhère bien à la peau.

**REFUSEZ**  
toute boîte ne portant pas au dos le portrait  
ci-dessus de

**"Pierrot crachant le feu"**  
La Boîte (hausse provolone) : 2 fr. 20, impôt compris.

Mais où il est vrai que c'est un bonbon  
de PATE REGNAULD, qui plat et guérit  
tout à la fois. Quelle ressource pour la  
jeune mère dont l'enfant a la coqueluche !  
Elle pourra ainsi calmer les quintes de toux  
de son bébé.

Quelques bonbons de Pate Regnauld suffisent pour calmer  
très rapidement les accès de tous les plus violents,  
les enrhumements les plus opiniâtres et les irritations de la  
gorge et des bronches, quelque vives qu'elles soient. La  
Pate Regnauld facilite l'expectoration des glaires et des  
mucoosités et adoucit la poitrine.

Elle est encore très efficace contre les rhumes, les bronchites,  
aiguës ou chroniques, les laryngites, même an-  
gineuses, les catarrhes pulmonaires, l'asthme, la grippe,  
l'influenza.

Elle préserve notre gorge, nos bronches, nos poumons  
contre les températures froides et contre les bruyelles.

En vente dans toutes les bonnes pharmacies. La boîte :  
1 fr. 75 net; — la 1/2 boîte, 1 fr.

**BÉBÉ AIME À PRENDRE  
SON REMÈDE**

Adjudication de degré agré  
Poudrier de Bassens

Le 20 janvier 1918, à dix heures  
du matin, il sera procédé au bureau  
militaire de la Poudrière à la  
passation des marchés, des  
adjudications cahiers de charges  
nécessaires aux mobilisés  
pour la fourniture de produits  
chimiques pour une période de trois  
mois, à compter du 1er février au 31  
avril inclus :

1. Vitriol de fer;  
2. Vitriol de zinc;  
3. Epieric;  
4. Sulfate de fer;  
5. Sulfate de zinc;  
6. Sulfate de cuivre;  
7. Sulfate de magnésium;  
8. Sulfate de calcium;  
9. Sulfate de sodium;  
10. Sulfate de potassium;  
11. Sulfate d'ammonium;  
12. Sulfate de strontium;  
13. Sulfate de barium;  
14. Sulfate de lithium;  
15. Sulfate de rubidium;  
16. Sulfate de césium;  
17. Sulfate de calcium hydraté;  
18. Sulfate de sodium hydraté;  
19. Sulfate de potassium hydraté;  
20. Sulfate de magnésium hydraté;  
21. Sulfate de zinc hydraté;  
22. Sulfate de fer hydraté;  
23. Sulfate de cuivre hydraté;  
24. Sulfate de nickel;  
25. Sulfate de cobalt;  
26. Sulfate de manganèse;  
27. Sulfate de baryum;  
28. Sulfate de strontium hydraté;  
29. Sulfate de calcium hydraté;  
30. Sulfate de sodium hydraté;  
31. Sulfate de potassium hydraté;  
32. Sulfate de magnésium hydraté;  
33. Sulfate de zinc hydraté;  
34. Sulfate de fer hydraté;  
35. Sulfate de cuivre hydraté;  
36. Sulfate de nickel hydraté;  
37. Sulfate de cobalt hydraté;  
38. Sulfate de manganèse hydraté;  
39. Sulfate de baryum hydraté;  
40. Sulfate de strontium hydraté;  
41. Sulfate de calcium hydraté;  
42. Sulfate de sodium hydraté;  
43. Sulfate de potassium hydraté;  
44. Sulfate de magnésium hydraté;  
45. Sulfate de zinc hydraté;  
46. Sulfate de fer hydraté;  
47. Sulfate de cuivre hydraté;  
48. Sulfate de nickel hydraté;  
49. Sulfate de cobalt hydraté;  
50. Sulfate de manganèse hydraté;  
51. Sulfate de baryum hydraté;  
52. Sulfate de strontium hydraté;  
53. Sulfate de calcium hydraté;  
54. Sulfate de sodium hydraté;  
55. Sulfate de potassium hydraté;  
56. Sulfate de magnésium hydraté;  
57. Sulfate de zinc hydraté;  
58. Sulfate de fer hydraté;  
59. Sulfate de cuivre hydraté;  
60. Sulfate de nickel hydraté;  
61. Sulfate de cobalt hydraté;  
62. Sulfate de manganèse hydraté;  
63. Sulfate de baryum hydraté;  
64. Sulfate de strontium hydraté;  
65. Sulfate de calcium hydraté;  
66. Sulfate de sodium hydraté;  
67. Sulfate de potassium hydraté;  
68. Sulfate de magnésium hydraté;  
69. Sulfate de zinc hydraté;  
70. Sulfate de fer hydraté;  
71. Sulfate de cuivre hydraté;  
72. Sulfate de nickel hydraté;  
73. Sulfate de cobalt hydraté;  
74. Sulfate de manganèse hydraté;  
75. Sulfate de baryum hydraté;  
76. Sulfate de strontium hydraté;  
77. Sulfate de calcium hydraté;  
78. Sulfate de sodium hydraté;  
79. Sulfate de potassium hydraté;  
80. Sulfate de magnésium hydraté;  
81. Sulfate de zinc hydraté;  
82. Sulfate de fer hydraté;  
83. Sulfate de cuivre hydraté;  
84. Sulfate de nickel hydraté;  
85. Sulfate de cobalt hydraté;  
86. Sulfate de manganèse hydraté;  
87. Sulfate de baryum hydraté;  
88. Sulfate de strontium hydraté;  
89. Sulfate de calcium hydraté;  
90. Sulfate de sodium hydraté;  
91. Sulfate de potassium hydraté;  
92. Sulfate de magnésium hydraté;  
93. Sulfate de zinc hydraté;  
94. Sulfate de fer hydraté;  
95. Sulfate de cuivre hydraté;  
96. Sulfate de nickel hydraté;  
97. Sulfate de cobalt hydraté;  
98. Sulfate de manganèse hydraté;  
99. Sulfate de baryum hydraté;  
100. Sulfate de strontium hydraté;  
101. Sulfate de calcium hydraté;  
102. Sulfate de sodium hydraté;  
103. Sulfate de potassium hydraté;  
104. Sulfate de magnésium hydraté;  
105. Sulfate de zinc hydraté;  
106. Sulfate de fer hydraté;  
107. Sulfate de cuivre hydraté;  
108. Sulfate de nickel hydraté;  
109. Sulfate de cobalt hydraté;  
110. Sulfate de manganèse hydraté;  
111. Sulfate de baryum hydraté;  
112. Sulfate de strontium hydraté;  
113. Sulfate de calcium hydraté;  
114. Sulfate de sodium hydraté;  
115. Sulfate de potassium hydraté;  
116. Sulfate de magnésium hydraté;  
117. Sulfate de zinc hydraté;  
118. Sulfate de fer hydraté;  
119. Sulfate de cuivre hydraté;  
120. Sulfate de nickel hydraté;  
121. Sulfate de cobalt hydraté;  
122. Sulfate de manganèse hydraté;  
123. Sulfate de baryum hydraté;  
124. Sulfate de strontium hydraté;  
125. Sulfate de calcium hydraté;  
126. Sulfate de sodium hydraté;  
127. Sulfate de potassium hydraté;  
128. Sulfate de magnésium hydraté;  
129. Sulfate de zinc hydraté;  
130. Sulfate de fer hydraté;  
131. Sulfate de cuivre hydraté;  
132. Sulfate de nickel hydraté;  
133. Sulfate de cobalt hydraté;  
134. Sulfate de manganèse hydraté;  
135. Sulfate de baryum hydraté;  
136. Sulfate de strontium hydraté;  
137. Sulfate de calcium hydraté;  
138. Sulfate de sodium hydraté;  
139. Sulfate de potassium hydraté;  
140. Sulfate de magnésium hydraté;  
141. Sulfate de zinc hydraté;  
142. Sulfate de fer hydraté;  
143. Sulfate de cuivre hydraté;  
144. Sulfate de nickel hydraté;  
145. Sulfate de cobalt hydraté;  
146. Sulfate de manganèse hydraté;  
147. Sulfate de baryum hydraté;  
148. Sulfate de strontium hydraté;  
149. Sulfate de calcium hydraté;  
150. Sulfate de sodium hydraté;  
151. Sulfate de potassium hydraté;  
152. Sulfate de magnésium hydraté;  
153. Sulfate de zinc hydraté;  
154. Sulfate de fer hydraté;  
155. Sulfate de cuivre hydraté;  
156. Sulfate de nickel hydraté;  
157. Sulfate de cobalt hydraté;  
158. Sulfate de manganèse hydraté;  
159. Sulfate de baryum hydraté;  
160. Sulfate de strontium hydraté;  
161. Sulfate de calcium hydraté;  
162. Sulfate de sodium hydraté;  
163. Sulfate de potassium hydraté;  
164. Sulfate de magnésium hydraté;  
165. Sulfate de zinc hydraté;  
166. Sulfate de fer hydraté;  
167. Sulfate de cuivre hydraté;  
168. Sulfate de nickel hydraté;  
169. Sulfate de cobalt hydraté;  
170. Sulfate de manganèse hydraté;  
171. Sulfate de baryum hydraté;  
172. Sulfate de strontium hydraté;  
173. Sulfate de calcium hydraté;  
174. Sulfate de sodium hydraté;  
175. Sulfate de potassium hydraté;  
176. Sulfate de magnésium hydraté;  
177. Sulfate de zinc hydraté;  
178. Sulfate de fer hydraté;  
179. Sulfate de cuivre hydraté;  
180. Sulfate de nickel hydraté;  
181. Sulfate de cobalt hydraté;  
182. Sulfate de manganèse hydraté;  
183. Sulfate de baryum hydraté;  
184. Sulfate de strontium hydraté;  
185. Sulfate de calcium hydraté;  
186. Sulfate de sodium hydraté;  
187. Sulfate de potassium hydraté;  
188. Sulfate de magnésium hydraté;  
189. Sulfate de zinc hydraté;  
190. Sulfate de fer hydraté;  
191. Sulfate de cuivre hydraté;  
192. Sulfate de nickel hydraté;  
193. Sulfate de cobalt hydraté;  
194. Sulfate de manganèse hydraté;  
195. Sulfate de baryum hydraté;  
196. Sulfate de strontium hydraté;  
197. Sulfate de calcium hydraté;  
198. Sulfate de sodium hydraté;  
199. Sulfate de potassium hydraté;  
200. Sulfate de magnésium hydraté;  
201. Sulfate de zinc hydraté;  
202. Sulfate de fer hydraté;  
203. Sulfate de cuivre hydraté;  
204. Sulfate de nickel hydraté;  
205. Sulfate de cobalt hydraté;  
206. Sulfate de manganèse hydraté;  
207. Sulfate de baryum hydraté;  
208. Sulfate de strontium hydraté;  
209. Sulfate de calcium hydraté;  
210. Sulfate de sodium hydraté;  
211. Sulfate de potassium hydraté;  
212. Sulfate de magnésium hydraté;  
213. Sulfate de zinc hydraté;  
214. Sulfate de fer hydraté;  
215. Sulfate de cuivre hydraté;  
216. Sulfate de nickel hydraté;  
217. Sulfate de cobalt hydraté;  
218. Sulfate de manganèse hydraté;  
219. Sulfate de baryum hydraté;  
220. Sulfate de strontium hydraté;  
221. Sulfate de calcium hydraté;  
222. Sulfate de sodium hydraté;  
223. Sulfate de potassium hydraté;  
224. Sulfate de magnésium hydraté;  
225. Sulfate de zinc hydraté;  
226. Sulfate de fer hydraté;  
227. Sulfate de cuivre hydraté;  
228. Sulfate de nickel hydraté;  
229. Sulfate de cobalt hydraté;  
230. Sulfate de manganèse hydraté;  
231. Sulfate de baryum hydraté;  
232. Sulfate de strontium hydraté;  
233. Sulfate de calcium hydraté;  
234. Sulfate de sodium hydraté;  
235. Sulfate de potassium hydraté;  
236. Sulfate de magnésium hydraté;  
237. Sulfate de zinc hydraté;  
238. Sulfate de fer hydraté;  
239. Sulfate de cuivre hydraté;  
240. Sulfate de nickel hydraté;  
241. Sulfate de cobalt hydraté;  
242. Sulfate de manganèse hydraté;  
243. Sulfate de baryum hydraté;  
244. Sulfate de strontium hydraté;  
245. Sulfate de calcium hydraté;  
246. Sulfate de sodium hydraté;  
247. Sulfate de potassium hydraté;  
248. Sulfate de magnésium hydraté;  
249. Sulfate de zinc hydraté;  
250. Sulfate de fer hydraté;  
251. Sulfate de cuivre hydraté;  
252. Sulfate de nickel hydraté;  
253. Sulfate de cobalt hydraté;  
254. Sulfate de manganèse hydraté;  
255. Sulfate de baryum hydraté;  
256. Sulfate de strontium hydraté;  
257. Sulfate de calcium hydraté;  
258. Sulfate de sodium hydraté;  
259. Sulfate de potassium hydraté;  
260. Sulfate de magnésium hydraté;  
261. Sulfate de zinc hydraté;  
262. Sulfate de fer hydraté;  
263. Sulfate de cuivre hydraté;  
264. Sulfate de nickel hydraté;  
265. Sulfate de cobalt hydraté;  
266. Sulfate de manganèse hydraté;  
267. Sulfate de baryum hydraté;  
268. Sulfate de strontium hydraté;  
269. Sulfate de calcium hydraté;  
270. Sulfate de sodium hydraté;  
271. Sulfate de potassium hydraté;  
272. Sulfate de magnésium hydraté;  
273. Sulfate de zinc hydraté;  
274. Sulfate de fer hydraté;  
275. Sulfate de cuivre hydraté;  
276. Sulfate de nickel hydraté;  
277. Sulfate de cobalt hydraté;  
278. Sulfate de manganèse hydraté;  
279. Sulfate de baryum hydraté;  
280. Sulfate de strontium hydraté;  
281. Sulfate de calcium hydraté;  
282. Sulfate de sodium hydraté;  
283. Sulfate de potassium hydraté;  
284. Sulfate de magnésium hydraté;  
285. Sulfate de zinc hydraté;  
286. Sulfate de fer hydraté;  
287. Sulfate de cuivre hydraté;  
288. Sulfate de nickel hydraté;  
289. Sulfate de cobalt hydraté;  
290. Sulfate de manganèse hydraté;  
291. Sulfate de baryum hydraté;  
292. Sulfate de strontium hydraté;  
293. Sulfate de calcium hydraté;  
294. Sulfate de sodium hydraté;  
295. Sulfate de potassium hydraté;  
296. Sulfate de magnésium hydraté;  
297. Sulfate de zinc hydraté;  
298. Sulfate de fer hydraté;  
299. Sulfate de cuivre hydraté;  
300. Sulfate de nickel hydraté;  
301. Sulfate de cobalt hydraté;  
302. Sulfate de manganèse hydraté;  
303. Sulfate de baryum hydraté;  
304. Sulfate de strontium hydraté;  
305. Sulfate de calcium hydraté;  
306. Sulfate de sodium hydraté;  
307. Sulfate de potassium hydraté;  
308. Sulfate de magnésium hydraté;  
309. Sulfate de zinc hydraté;  
310. Sulfate de fer hydraté;  
311. Sulfate de cuivre hydraté;  
312. Sulfate de nickel hydraté;  
313. Sulfate de cobalt hydraté;  
314. Sulfate de manganèse hydraté;  
315. Sulfate de baryum hydraté;  
316. Sulfate de strontium hydraté;  
317. Sulfate de calcium hydraté;  
318. Sulfate de sodium hydraté;  
319. Sulfate de potassium hydraté;  
320. Sulfate de magnésium hydraté;  
321. Sulfate de zinc hydraté;  
322. Sulfate de fer hydraté;  
323. Sulfate de cuivre hydraté;  
324. Sulfate de nickel hydraté;  
325. Sulfate de cobalt hydraté;  
326. Sulfate de manganèse hydraté;  
327. Sulfate de baryum hydraté;  
328. Sulfate de strontium hydraté;  
329. Sulfate de calcium hydraté;  
330. Sulfate de sodium hydraté;  
331. Sulfate de potassium hydraté;  
332. Sulfate de magnésium hydraté;  
333. Sulfate de zinc hydraté;  
334. Sulfate de fer hydraté;  
335. Sulfate de cuivre hydraté;  
336. Sulfate de nickel hydraté;  
337. Sulfate de cobalt hydraté;  
338. Sulfate de manganèse hydraté;  
339. Sulfate de baryum hydraté;  
340. Sulfate de strontium hydraté;  
341. Sulfate de calcium hydraté;  
342. Sulfate de sodium hydraté;  
343. Sulfate de potassium hydraté;  
344. Sulfate de magnésium hydraté;  
345. Sulfate de zinc hydraté;  
346. Sulfate de fer hydraté;  
347. Sulfate de cuivre hydraté;  
348. Sulfate de nickel hydraté;  
349. Sulfate de cobalt hydraté;  
350. Sulfate de manganèse hydraté;  
351. Sulfate de baryum hydraté;  
352. Sulfate de strontium hydraté;  
353. Sulfate de calcium hydraté;  
354. Sulfate de sodium hydraté;  
355. Sulfate de potassium hydraté;  
356. Sulfate de magnésium hydraté;  
357. Sulfate de zinc hydraté;  
358. Sulfate de fer hydraté;  
359. Sulfate de cuivre hydraté;  
360. Sulfate de nickel hydraté;  
361. Sulfate de cobalt hydraté;  
362. Sulfate de manganèse hydraté;  
363. Sulfate de baryum hydraté;  
364. Sulfate de strontium hydraté;  
365. Sulfate de calcium hydraté;  
366. Sulfate de sodium hydraté;  
367. Sulfate de potassium hydraté;  
368. Sulfate de magnésium hydraté;  
369. Sulfate de zinc hydraté;  
370. Sulfate de fer hydraté;  
371. Sulfate de cuivre hydraté;  
372. Sulfate de nickel hydraté;  
373. Sulfate de cobalt hydraté;  
374. Sulfate de manganèse hydraté;  
375. Sulfate de baryum hydraté;  
376. Sulfate de strontium hydraté;  
377. Sulfate de calcium hydraté;  
378. Sulfate de sodium hydraté;  
379. Sulfate de potassium hydraté;  
380. Sulfate de magnésium hydraté;  
381. Sulfate de zinc hydraté;  
382. Sulfate de fer hydraté;  
383. Sulfate de cuivre hydraté;  
384. Sulfate de nickel hydraté;  
385. Sulfate de cobalt hydraté;  
386. Sulfate de manganèse hydraté;  
387. Sulfate de baryum hydraté;  
388. Sulfate de strontium hydraté;  
389. Sulfate de calcium hydraté;  
390. Sulfate de sodium hydraté;  
391. Sulfate de potassium hydraté;  
392. Sulfate de magnésium hydraté;  
393. Sulfate de zinc hydraté;  
394. Sulfate de fer hydraté;  
395. Sulfate de cuivre hydraté;  
396. Sulfate de nickel hydraté;  
397. Sulfate de cobalt hydraté;  
398. Sulfate de manganèse hydraté;  
399. Sulfate de baryum hydraté;  
400. Sulfate de strontium hydraté;  
401. Sulfate de calcium hydraté;  
402. Sulfate de sodium hydraté;  
403. Sulfate de potassium hydraté;  
404. Sulfate de magnésium hydraté;  
405. Sulfate de zinc hydraté;  
406. Sulfate de fer hydraté;  
407. Sulfate de cuivre hydraté;  
408. Sulfate de nickel hydraté;  
409. Sulfate de cobalt hydraté;  
410. Sulfate de manganèse hydraté;  
411. Sulfate de baryum hydraté;  
412. Sulfate de strontium hydraté;  
413. Sulfate de calcium hydraté;  
414. Sulfate de sodium hydraté;  
415. Sulfate de potassium hydraté;  
416. Sulfate de magnésium hydraté;  
417. Sulfate de zinc hydraté;  
418. Sulfate de fer hydraté;  
419. Sulfate de cuivre hydraté;  
420. Sulfate de nickel hydraté;  
421. Sulfate de cobalt hydraté;  
422. Sulfate de manganèse hydraté;  
423. Sulfate de baryum hydraté;  
424. Sulfate de strontium hydraté;  
425. Sulfate de calcium hydraté;  
426. Sulfate de sodium hydraté;  
427. Sulfate de potassium hydraté;  
428. Sulfate de magnésium hydraté;  
429. Sulfate de zinc hydraté;  
430. Sulfate de fer hydraté;  
431. Sulfate de cuivre hydraté;  
432. Sulfate de nickel hydraté;  
433. Sulfate de cobalt hydraté;  
434. Sulfate de manganèse hydraté;  
435. Sulfate de baryum hydraté;  
436. Sulfate de strontium hydraté;  
437. Sulfate de calcium hydraté;  
438. Sulfate de sodium hydraté;  
439. Sulfate de potassium hydraté;  
440. Sulfate de magnésium hydraté;  
441. Sulfate de zinc hydraté;  
442. Sulfate de fer hydraté;  
443. Sulfate de cuivre hydraté;  
444. Sulfate de nickel hydraté;  
445. Sulfate de cobalt hydraté;  
446. Sulfate de manganèse hydraté;  
447. Sulfate de baryum hydraté;  
448. Sulfate de strontium hydraté;  
449. Sulfate de calcium hydraté;  
450. Sulfate de sodium hydraté;  
451. Sulfate de potassium hydraté;  
452. Sulfate de magnésium hydraté;  
453. Sulfate de zinc hydraté;  
454. Sulfate de fer hydraté;  
455. Sulfate de cuivre hydraté;  
456. Sulfate de nickel hydraté;  
457. Sulfate de cobalt hydraté;  
458. Sulfate de manganèse hydraté;  
459. Sulfate de baryum hydraté;  
460. Sulfate de strontium hydraté;  
461. Sulfate de calcium hydraté;  
462. Sulfate de sodium hydraté;  
463. Sulfate de potassium hydraté;  
464. Sulfate de magnésium hydraté;  
465. Sulfate de zinc hydraté;  
466. Sulfate de fer hydraté;  
467. Sulfate de cuivre hydraté;  
468. Sulfate de nickel hydraté;  
469. Sulfate de cobalt hydraté;  
470. Sulfate de manganèse hydraté;  
471. Sulfate de baryum hydraté;  
472. Sulfate de strontium hydraté;  
473. Sulfate de calcium hydraté;  
474. Sulfate de sodium hydraté;  
475. Sulfate de potassium hydraté;  
476. Sulfate de magnésium hydraté;  
477. Sulfate de zinc hydraté;  
478. Sulfate de fer hydraté;  
479. Sulfate de cuivre hydraté;  
480. Sulfate de nickel hydraté;  
481. Sulfate de cobalt hydraté;  
482. Sulfate de manganèse hydraté;  
483. Sulfate de baryum hydraté;  
484. Sulfate de strontium hydraté;  
485. Sulfate de calcium hydraté;  
486. Sulfate de sodium hydraté;  
487. Sulfate de potassium hydraté;  
488. Sulfate de magnésium hydraté;  
489. Sulfate de zinc hydraté;  
490. Sulfate de fer hydraté;  
491. Sulfate de cuivre hydraté;  
492. Sulfate de nickel hydraté;  
493. Sulfate de cobalt hydraté;  
494. Sulfate de manganèse hydraté;  
495. Sulfate de baryum hydraté;  
496. Sulfate de strontium hydraté;  
497. Sulfate de calcium hydraté;  
498. Sulfate de sodium hydraté;  
499. Sulfate de potassium hydraté;  
500. Sulfate de magnésium hydraté;  
501. Sulfate de zinc hydraté;  
502. Sulfate de fer hydraté;  
503. Sulfate de cuivre hydraté;  
504. Sulfate de nickel hydraté;  
505. Sulfate de cobalt hydraté;  
506. Sulfate de manganèse hydraté;  
507. Sulfate de baryum hydraté;  
508. Sulfate de strontium hydraté;  
509. Sulfate de calcium hydraté;  
510. Sulfate de sodium hydraté;  
511. Sulfate de potassium hydraté;  
512. Sulfate de magnésium hydraté;  
513. Sulfate de zinc hydraté;  
514. Sulfate de fer hydraté;  
515. Sulfate de cuivre hydraté;  
516. Sulfate de nickel hydraté;  
517. Sulfate de cobalt hydraté;  
518. Sulfate de manganèse hydraté;  
519. Sulfate de baryum hydraté;  
520. Sulfate de strontium hydraté;  
521. Sulfate de calcium hydraté;  
522. Sulfate de sodium hydraté;  
523. Sulfate de potassium hydraté;  
524. Sulfate de magnésium hydraté;  
525. Sulfate de zinc hydraté;  
526. Sulfate de fer hydraté;  
527. Sulfate de cuivre hydraté;  
528. Sulfate de nickel hydraté;  
529. Sulfate de cobalt hydraté;  
530. Sulfate de manganèse hydraté;  
531. Sulfate de baryum hydraté;  
532. Sulfate de strontium hydraté;  
533. Sulfate de calcium hydraté;  
534. Sulfate de sodium hydraté;  
535. Sulfate de potassium hydraté;  
536. Sulfate de magnésium hydraté;  
537. Sulfate de zinc hydraté;  
538. Sulfate de fer hydraté;  
539. Sulfate de cuivre hydraté;  
540. Sulfate de nickel hydraté;  
541. Sulfate de cobalt hydraté;  
542. Sulfate de manganèse hydraté;  
543. Sulfate de baryum hydraté;  
544. Sulfate de strontium hydraté;  
545. Sulfate de calcium hydraté;  
546. Sulfate de sodium hydraté;  
547. Sulfate de potassium hydraté;  
548. Sulfate de magnésium hydraté;  
549. Sulfate de zinc hydraté;  
550. Sulfate de fer hydraté;  
551. Sulfate de cuivre hydraté;  
552. Sulfate de nickel hydraté;  
553. Sulfate de cobalt hydraté;  
554. Sulfate de manganèse hydraté;  
555. Sulfate de baryum hydraté;  
556. Sulfate de strontium hydraté;  
557. Sulfate de calcium hydraté;  
558. Sulfate de sodium hydraté;  
559. Sulfate de potassium hydraté;  
560. Sulfate de magnésium hydraté;  
561. Sulfate de zinc hydraté;  
562. Sulfate de fer hydraté;  
563. Sulfate de cuivre hydraté;  
564. Sulfate de nickel hydraté;  
565. Sulfate de cobalt hydraté;  
566. Sulfate de manganèse hydraté;  
567. Sulfate de baryum hydraté;  
568. Sulfate de strontium hydraté;  
569. Sulfate de calcium hydraté;  
570. Sulfate de sodium hydraté;  
571. Sulfate de potassium hydraté;  
572. Sulfate de magnésium hydraté;  
573. Sulfate de zinc hydraté;  
574. Sulfate de fer hydraté;  
575. Sulfate de cuivre hydraté;  
576. Sulfate de nickel hydraté;  
577. Sulfate de cobalt hydraté;  
578. Sulfate de manganèse hydraté;  
579. Sulfate de baryum hydraté;  
580. Sulfate de strontium hydraté;  
581. Sulfate de calcium hydraté;  
582. Sulfate de sodium hydraté;  
583. Sulfate de potassium hydraté;  
584. Sulfate de magnésium hydraté;  
585. Sulfate de zinc hydraté;  
586. Sulfate de fer hydraté;  
587. Sulfate de cuivre hydraté;  
588. Sulfate de nickel hydraté;  
589. Sulfate de cobalt hydraté;  
590. Sulfate de manganèse hydraté;  
591. Sulfate de baryum hydraté;  
592. Sulfate de strontium hydraté;  
593. Sulfate de calcium hydraté;  
594. Sulfate de sodium hydraté;  
595. Sulfate de potassium hydraté;  
596. Sulfate de magnésium hydraté;  
597. Sulfate de zinc hydraté;  
598. Sulfate de fer hydraté;  
599. Sulfate de cuivre hydraté;  
600. Sulfate de nickel hydraté;  
601. Sulfate de cobalt hydraté;  
602. Sulfate de manganèse hydraté;  
603. Sulfate de baryum hydraté;  
604. Sulfate de strontium hydraté;  
605. Sulfate de calcium hydraté;  
606. Sulfate de sodium hydraté;  
607. Sulfate de potassium hydraté;  
608. Sulfate de magnésium hydraté;  
609. Sulfate de zinc hydraté;  
610. Sulfate de fer hydraté;  
611. Sulfate de cuivre hydraté;  
612. Sulfate de nickel hydraté;  
613. Sulfate de cobalt hydraté;  
614. Sulfate de manganèse hydraté;  
615. Sulfate de baryum hydraté;  
616. Sulfate de strontium hydraté;  
617. Sulfate de calcium hydraté;  
618. Sulfate de sodium hydraté;  
619. Sulfate de potassium hydraté;  
620. Sulfate de magnésium hydraté;  
621. Sulfate de zinc hydraté;  
622. Sulfate de fer hydraté;  
623. Sulfate de cuivre hydraté;  
624. Sulfate de nickel hydraté;  
625. Sulfate de cobalt hydraté;  
626. Sulfate de manganèse hydraté;  
627. Sulfate de baryum hydraté;  
628. Sulfate de strontium hydraté;  
629. Sulfate de calcium hydraté;  
630. Sulfate de sodium hydraté;  
631. Sulfate de potassium hydraté;  
632. Sulfate de magnésium hydraté;  
633. Sulfate de zinc hydraté;  
634. Sulfate de fer hydraté;  
635. Sulfate de cuivre hydraté;  
636. Sulfate de nickel hydraté;  
637. Sulfate de cobalt hydraté;  
638. Sulfate de manganèse hydraté;  
639. Sulfate de baryum hydraté;  
640. Sulfate de strontium hydraté;  
641. Sulfate de calcium hydraté;  
642. Sulfate de sodium hydraté;  
643. Sulfate de potassium hydraté;  
644. Sulfate de magnésium hydraté;  
645. Sulfate de zinc hydraté;  
646. Sulfate de fer hydraté;  
647. Sulfate de cuivre hydraté;  
648. Sulfate de nickel hydraté;  
649. Sulfate de cobalt hydraté;  
650. Sulfate de manganèse hydraté;  
651. Sulfate de baryum hydraté;  
652. Sulfate de strontium hydraté;  
653. Sulfate de calcium hydraté;  
654. Sulfate de sodium hydraté;  
655. Sulfate de potassium hydraté;  
656. Sulfate de magnésium hydraté;  
657. Sulfate de zinc hydraté;  
658. Sulfate de fer hydraté;  
659. Sulfate de cuivre hydraté;  
660. Sulfate de nickel hydraté;  
661. Sulfate de cobalt hydraté;  
662. Sulfate de manganèse hydraté;  
663. Sulfate de baryum hydraté;  
664. Sulfate de strontium hydraté;  
665. Sulfate de calcium hydraté;  
666. Sulfate de sodium hydraté;  
667. Sulfate de potassium hydraté;  
668. Sulfate de magnésium hydraté;  
669. Sulfate de zinc hydraté;  
670. Sulfate de fer hydraté;  
671. Sulfate de cuivre hydraté;  
672. Sulfate de nickel hydraté;  
673. Sulfate de cobalt hydraté;  
674. Sulfate de manganèse hydraté;  
675. Sulfate de baryum hydraté;  
676. Sulfate de strontium hydraté;  
677. Sulfate de calcium hydraté;  
678. Sulfate de sodium hydraté;  
679. Sulfate de potassium hydraté;  
680. Sulfate de magnésium hydraté;  
681. Sulfate de zinc hydraté;  
682. Sulfate de fer hydraté;  
683. Sulfate de cuivre hydraté;  
684. Sulfate de nickel hydraté;  
685. Sulfate de cobalt hydraté;  
686. Sulfate de manganèse hydraté;  
687. Sulfate de baryum hydraté;  
688. Sulfate de strontium hydraté;  
689. Sulfate de calcium hydraté;  
690. Sulfate de sodium hydraté;  
691. Sulfate de potassium hydraté;  
692. Sulfate de magnésium hydraté;  
693. Sulfate de zinc hydraté;  
694. Sulfate de fer hydraté;  
695. Sulfate de cuivre hydraté;  
696. Sulfate de nickel hydraté;  
697. Sulfate de cobalt hydraté;  
698. Sulfate de manganèse hydraté;  
699. Sulfate de baryum hydraté;  
700. Sulfate de strontium hydraté;  
701. Sulfate de calcium hydraté;  
702. Sulfate de sodium hydraté;  
703. Sulfate de potassium hydraté;  
704. Sulfate de magnésium hydraté;  
705. Sulfate de zinc hydraté;  
706. Sulfate de fer hydraté;  
707. Sulfate de cuivre hydraté;  
708. Sulfate de nickel hydraté;  
709. Sulfate de cobalt hydraté;  
710. Sulfate de manganèse hydraté;  
711. Sulfate de baryum hydraté;  
712. Sulfate de strontium hydraté;  
713. Sulfate de calcium hydraté;  
714. Sulfate de sodium hydraté;  
715. Sulfate de potassium hydraté;  
716. Sulfate de magnésium hydraté;  
717. Sulfate de zinc hydraté;  
718. Sulfate de fer hydraté;  
719. Sulfate de cuivre hydraté;  
720. Sulfate de nickel hydraté;  
721. Sulfate de cobalt hydraté;  
722. Sulfate de manganèse hydraté;  
723. Sulfate de baryum hydraté;  
724. Sulfate de strontium hydraté;  
725. Sulfate de calcium hydraté;  
726. Sulfate de sodium hydraté;  
727. Sulfate de potassium hydraté;  
728. Sulfate de magnésium hydraté;  
729. Sulfate de zinc hydraté;  
730. Sulfate de fer hydraté;  
731. Sulfate de cuivre hydraté;  
732. Sulfate de nickel hydraté;  
733. Sulfate de cobalt hydraté;  
734. Sulfate de manganèse hydraté;  
735. Sulfate de baryum hydraté;  
736. Sulfate de strontium hydraté;  
737. Sulfate de calcium hydraté;  
738. Sulfate de sodium hydraté;  
739. Sulfate de potassium hydraté;  
740. Sulfate de magnésium hydraté;  
741. Sulfate de zinc hydraté;  
742. Sulfate de fer hydraté;  
743. Sulfate de cuivre hydraté;  
744. Sulfate de nickel hydraté;  
745. Sulfate de cobalt hydraté;  
746. Sulfate de manganèse hydraté;  
747. Sulfate de baryum hydraté;  
748. Sulfate de strontium hydraté;  
749. Sulfate de calcium hydraté;  
750. Sulfate de sodium hydraté;  
751. Sulfate de potassium hydraté;  
752. Sulfate de magnésium hydraté;  
753. Sulfate de zinc hydraté;  
754. Sulfate de fer hydraté;  
755. Sulfate de cuivre hydraté;  
756. Sulfate de nickel hydraté;  
757. Sulfate de cobalt hydraté;  
758. Sulfate de manganèse hydraté;  
759. Sulfate de baryum hydraté;  
760. Sulfate de strontium hydraté;  
761. Sulfate de calcium hydraté;  
762. Sulfate de sodium hydraté;  
763. Sulfate de potassium hydraté;  
764. Sulf