(625 et 1 000 fr.) par semaine. Pour ces prix, les journaux reçoivent quotidiennement environ 50 000 mots par fil.

La masse des nouvelles que reçoivent tous les jours les grands journaux américains est si considérable que la rédaction de nuit est obligée, presque pour chaque numéro, de condenser en 16 colonnes la matière de 70.

De la « supériorité » des pays protestants

(Suite.)

De même que, du côté protestant, il y a des pays types dont on a toujours le nom sur les lèvres quand on parle de pays supérieurs, de même, du côté catholique, il y a un certain nombre de contrées qui ont le triste privilège d'être toujours évoquées quand on cite des exemples d'infériorité. On voudrait pouvoir taire leur nom afin de ne désobliger personne, mais les nécessités de l'argumentation excluent toute réticence. Que si un Italien, un Espagnol, un Portugais s'offusquait de l'indiscrétion, le Français qui écrit ces lignes lui dirait amicalement : « Consolez-vous, mon cher, beaucoup de gens dans le monde mettent le Portugal, l'Espagne, l'Italie... et la France dans le même sac! Ne m'en veuillez donc pas; nous sommes logés, par des Français même, à une enseigne commune ».

Il est de bon ton, en effet, dans un certain monde et dans une certaine presse de parler sans cesse de notre décadence, je ne dis pas seulement morale, mais matérielle, de la ruine incontestable de notre industrie, de notre commerce, de notre agriculture et de la banqueroute prochaine. Prochaine! je le crois

bien, depuis trente ans on la dit imminente!

A des degrés très divers, cela va sans dire, le Portugal, l'Espagne, l'Italie sont classés parmi les pays inférieurs. Ces pays ont-ils de la houille? Non (1). L'explication la plus naturelle de leur infériorité est là. Les habitants de ces contrées ne le cèdent aux autres peuples ni en capacité, ni en courage, ni en énergie; l'histoire est toute remplie de leur nom.

⁽¹⁾ La production de l'Espagne en 1902 était de 2 700 000 tonnes seulement et sa houille est faible. En 1906, elle a été de 3 903 736.