

a pas moins d'attraits et voit augmenter tous les jours le nombre de ceux qui la poursuivent.

Ajoutons que cette étude prend un intérêt tout particulier au point de vue économique, car il est reconnu aujourd'hui que grand nombre de maladies, tant pour l'homme et les animaux que pour les plantes, sont dues à la présence de champignons microscopiques dans les organismes de ces différents êtres, et que mieux connus, il nous sera plus facile de les combattre.

On sait que grand nombre de champignons des plus parfaits sont comestibles et sont l'objet d'un trafic considérable en certains pays. Comme parini ces espèces comestibles il peut s'en rencontrer souvent de vénéneuses, nous aurons occasion plus tard de donner les moyens de pouvoir distinguer les uns des autres, afin de se mettre à l'abri des nombreux accidents dont ce mets a déjà été la cause.

LE CENTENAIRE D'UN SAVANT.

On vient de célébrer à Paris un anniversaire bien remarquable. C'est le centenaire d'un membre de l'Institut, savant illustre et bien digne de porter cette honorable qualification qu'on prodigue d'ordinaire avec si peu de discernement à une foule de personnages n'y ayant aucun titre.

En effet, qu'est-ce que la science, si non la connaissance de la vérité ? Et comment peut-on avec droit qualifier de savant celui qui manque de la connaissance la plus élémentaire et la plus essentielle, celle de se connaître soi-même et de pouvoir apprécier les rapports qui lie la créature au Créateur ? Comment les fils des singes, quelque perfectionnés qu'ils soient, peuvent-ils venir se ranger parmi les enfants de Dieu et faire valoir des titres à la vénération et aux hommages de ceux-ci ?