

Plasmodium?; sporanges sessiles, subglobuleux, plus ou moins irréguliers, juxtaposés en groupe plus ou moins serré, *jaune brunâtre*; peridium très mince et fragile, à reflets irisés; glèbe *jaune brunâtre*; filaments du capillitium de 3-4  $\mu$ . de largeur, très courts, simples, bifurqués ou en anneau complet décrivant le pourtour d'une raquette, lisses ou ornés d'anneaux membraneux plus ou moins larges et épais, d'une teinte sombre, parfois même munis d'une ou deux spirales plus ou moins saillantes et interrompues, terminés par des extrémités arrondies et obtuses ou même munis d'une petite pointe; spores *nettement verruqueuses*, jaune d'or, de 10-14  $\mu$ ., exceptionnellement de 17  $\mu$ .

HABITAT: Sur le bois mort.

DISTR. GEOGR.: France, Etats Unis.

## XII Fam. — RÉTICULARIACÉES

Sporanges *sans columelle*, réunis en groupe serré ou en *œthaliium* (parfois isolés dans *Liceopsis lobata*); capillitium à filaments ordinairement aplatis et plus gros à la base, s'amincissant et se subdivisant sans ordre ni symétrie, jusqu'à ce qu'ils terminent par des extrémités minces et flexueuses (excepté dans *Liceopsis lobata*); spores ferrugineuses.

### 26 *Reticularia* (Bull.) Rostafinski

*Æthaliium* à glèbe *brun ferrugineux*, et à spores brun pâle; filaments du capillitium *aplatis* à la base, puis se subdivisant.

101 *Reticularia lycoperdon* Bull. — Pl. iv, fig. 35.

Plasmodium blanc crème; *æthaliium pulviné* ou subglobuleux, de 2-8 cm. de diam., recouvert au commencement d'une membrane argentée et plus ou moins persistante; hypothallus membraneux, blanc, ferme et persistant longtemps même après la chute des spores (pour la structure et couleur du capillitium cf. les caractères donnés ci dessus); spores faiblement réticulées à peu près sur les  $\frac{2}{3}$  de leur surface, légèrement verruqueuses sur le reste, 8-9  $\mu$ ., *brun rouillé pâle*.

HABITAT: Sur les vieilles souches et les vieux troncs.

DISTR. GEOGR.: Cosmopolite, Portugal!