

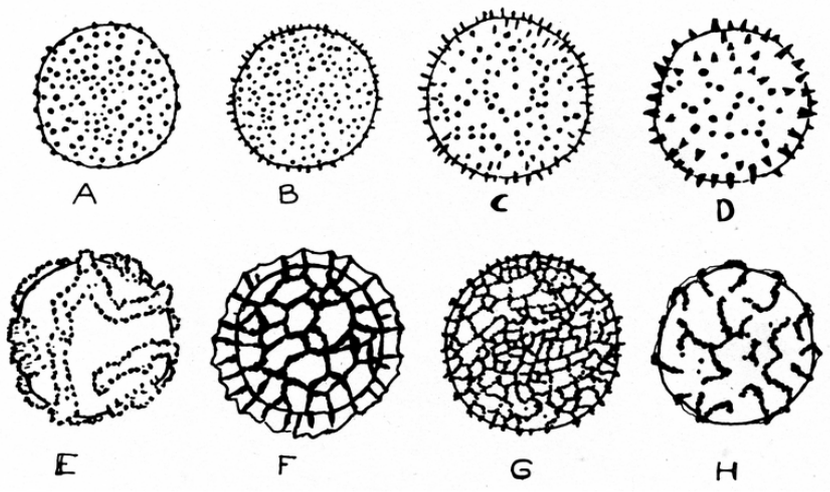
# Microscopie des MYXOMYCETES

## Forme des Spores :

globuleuses = **G**      Subglobuleuses = **subg**      Anguleuses = **angu**      Ovale = **ov**

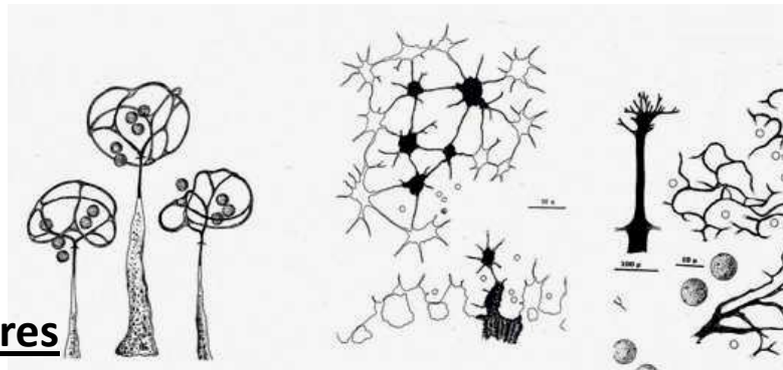
## Ornements des spores

- A verruqueuse = **sa**
- B Spinuleuse = **ep**
- C Echinulée = **ep**
- D Épineuse = **ep**
- E Crêtes verruqueuses = **ca**
- F Crêtes et réticules = **re**
- G Réticulées = **re**
- H Réticules avortées = **ca**



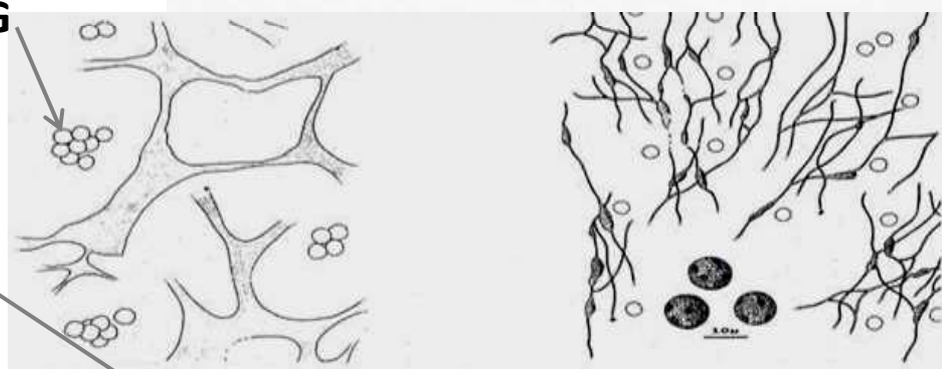
Dimensions des spores : Mesures sans hauteur d'ornementation en  $\mu\text{m}$  sauf signalement ex: 10-13  $\mu\text{m}$  (+2 $\mu\text{m}$ )

## Type de capillitium :



## Présence ou non de cristaux, ou calcaires

- Granules calcaires présents = **G**
- Cristaux = **CR**
- Ni cristaux, ni calcaires = **N**
- Nodules = **NOD**
- inclusions = **inc**



**Milieux d'Observations**

H<sub>2</sub>O  
BCL  
NH<sub>4</sub>OH  
Alcool à 90°  
Milieu de Hoyer

