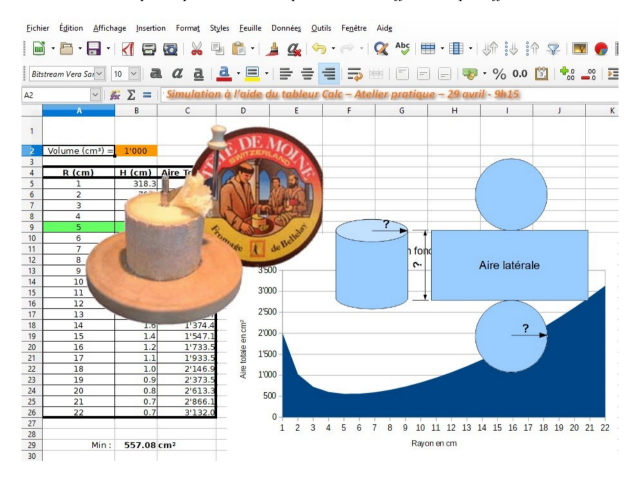
## QUELLES DIMENSIONS OPTIMALES DONNER À LA TÊTE DE MOINE POUR AVOIR UN MAXIMUM DE FROMAGE À MANGER ET UN MINIMUM DE CROÛTE À JETER ?

## Simulation à l'aide du tableur – atelier pratique

29 AVRIL 2019 - 9h15 - grande salle

La Tête de Moine ? Un bon prétexte pour une simulation à l'aide du tableur **Calc** (LibreOffice ou OpenOffice). Découverte de certaines possibilités du tableur (formules et graphique).

Les participants doivent disposer de LibreOffice ou OpenOffice



- 1. Pour cette simulation, on associe la « **Tête de Moine** » à un cylindre.
- 2. La croûte (enveloppe du fromage, qui ne se mange pas) représente l'aire totale du cylindre.
- 3. La partie comestible est associée au volume du cylindre.