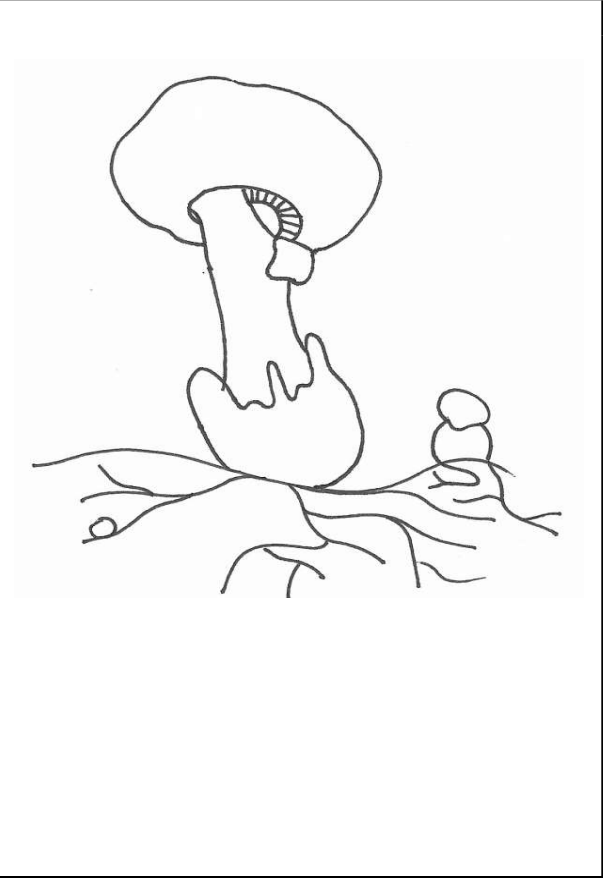
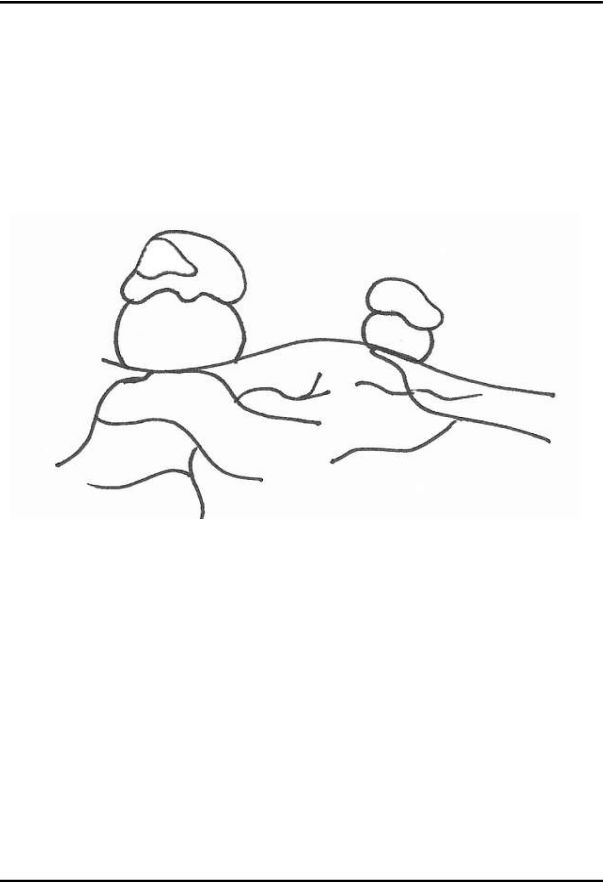
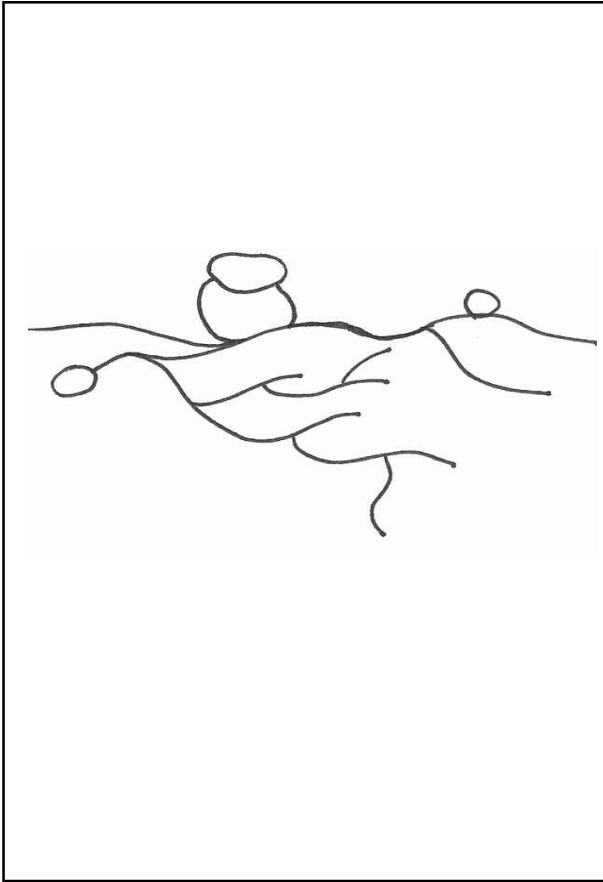


Au contact du sol, la spore se transforme en **mycélium primaire**

Les **spores** sont libérées des **lamelles** : c'est la **sporulation**

Des **nœuds** se forment dans le mycélium, ces nœuds deviendront des **primordium**

Lorsque deux mycéliums primaires se rencontrent, ils fusionnent en un **mycélium secondaire**

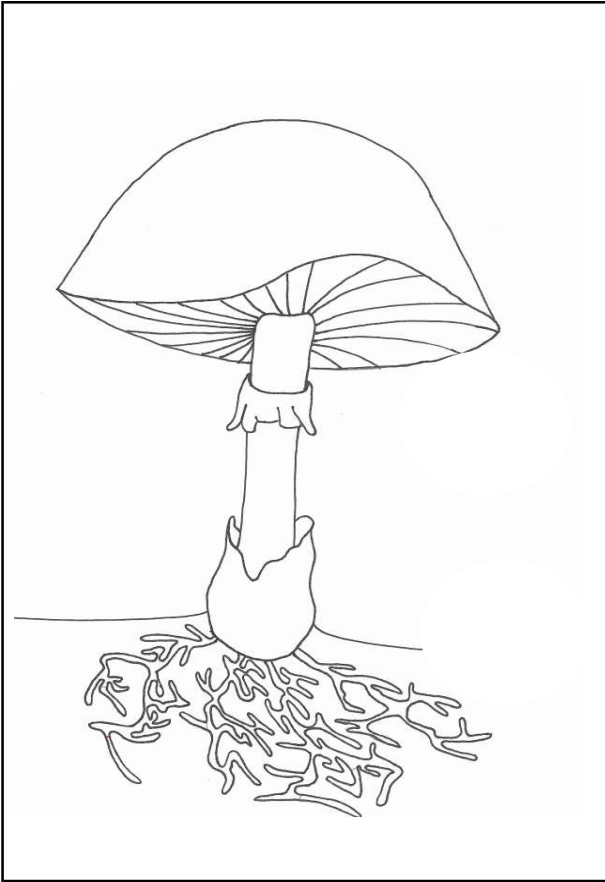


Quand le
champignon
commence à grandir,
le voile s'arrache

Autour du jeune
champignon, il y a
une membrane, c'est
le **voile général**

Le **voile partiel** qui
rattache le pied au
chapeau s'arrache à
son tour. Il reste parfois
un peu de ce voile sur
le pied : c'est **l'anneau**

Parfois, il arrive qu'il
reste un peu de voile.
Quand c'est sur le
pied, ça s'appelle la
volve. Quand c'est sur
le chapeau ce sont
les **flocons**.



Le champignon a
atteint sa maturité, il
va pouvoir libérer des
spores.