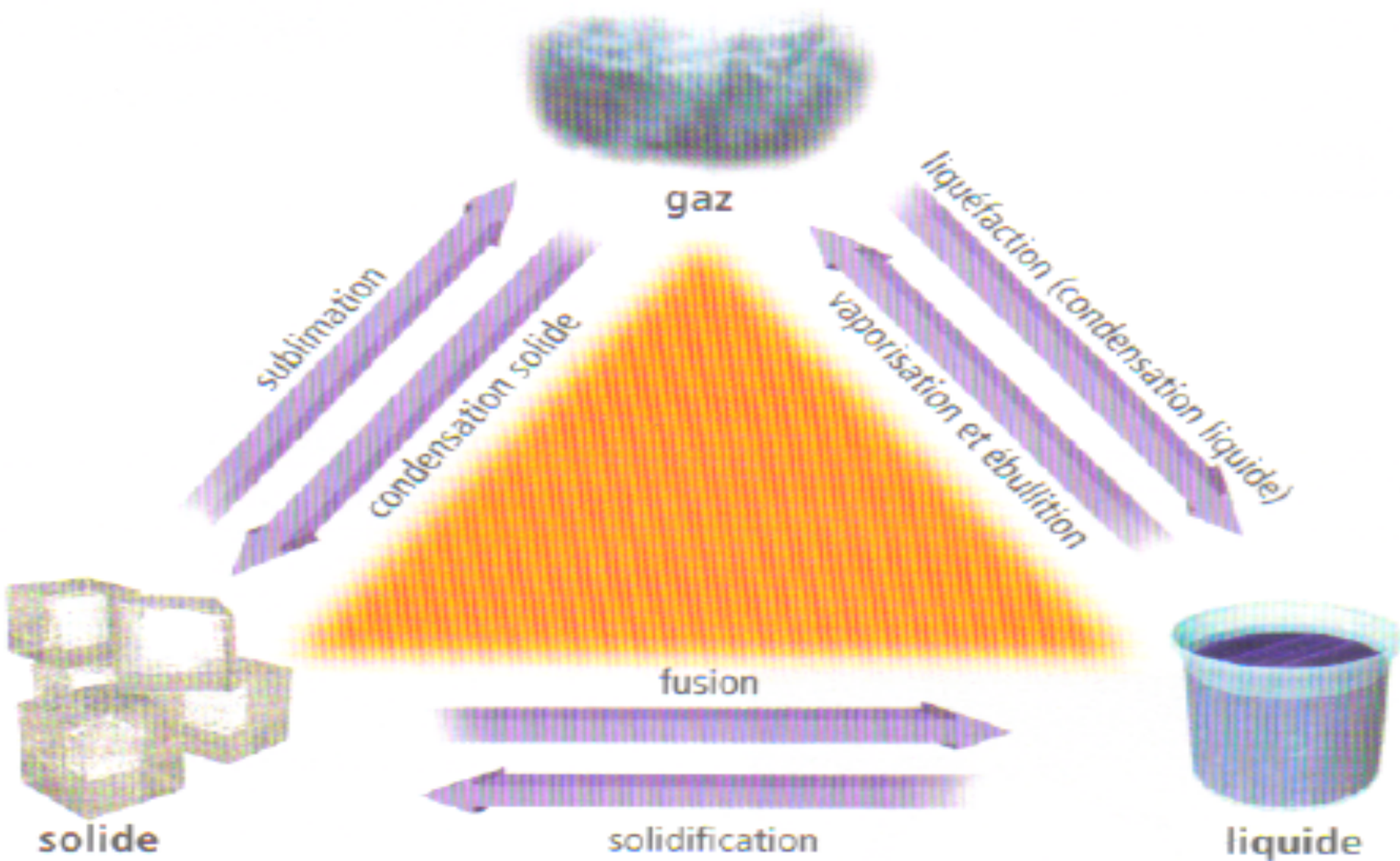


The background features a bright yellow sun in the top right corner and several light blue, stylized clouds of various shapes and sizes scattered across the sky. The overall color palette is dominated by shades of blue and yellow.

# LES CHANGEMENTS D'ÉTAT



**Figure 1.10** Les changements d'état

# Fusion

o De solide à liquide





# Le point de fusion

- est la température à laquelle un solide se transforme en liquide
- Ex: l'eau fond à  $> 0^{\circ}\text{C}$

# Vaporisation

o De liquide à gaz



# Liquéfaction (condensation liquide)

○ De gaz à liquide



# Solidification

o De liquide à solide



# Sublimation

- Solide à gaz
- Ex: glace sèche



# Condensation solide

- De gaz à solide
- Ex: du givre formé sur une fenêtre





# Le point d'ébullition

○ est la température à laquelle un liquide bouille