



Les végétaux forment avec les animaux les êtres vivants. Certaines plantes possèdent des fleurs et se reproduisent par des graines : on les appelle phanérogames. Elles ont toujours de la chlorophylle qui leur permet de pratiquer la photosynthèse et se répartissent en deux grandes familles, les angiospermes et les gymnospermes. Celles-ci ont leurs graines à nu, bien en évidence comme dans le cas des conifères tandis que celles-là les portent cachées à l'intérieur du fruit.

Quant aux plantes sans fleurs nommées cryptogames, elles se reproduisent par spores. Certaines comme les fougères et les mousses possèdent au moins une tige et des feuilles à l'instar des

---

plantes à fleurs : elles ont un appareil végétatif différencié. Les autres, les algues, les champignons (les moisissures) et les lichens ne les possèdent pas : ce sont des thalles.

Les champignons, à la différence des autres plantes, sont dépourvus de chlorophylle et doivent trouver la totalité de leur nourriture à l'extérieur : ils sont saprophytes ou parasites.

---